

bott

Dielenský nábytok



2018



Zariadenie úžitkových vozidiel

Zariadenie úžitkových vozidiel a dielenský nábytok

avero

|

cubio

|

bott **vario**

|

perfo



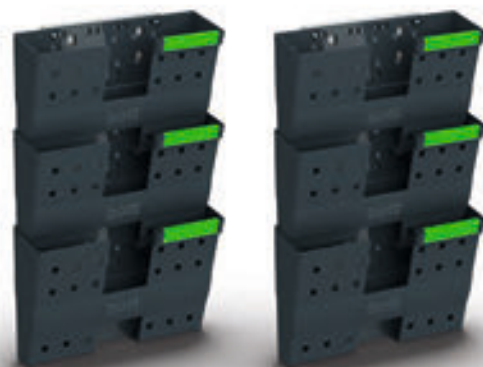
v tomto katalogu

Dbejte na tuto značku.

Upozorňuje na zajímavé výrobky, které díky své konfiguraci nebo funkci disponují zvláštními vlastnostmi.

Kromě toho toto »plus« také znamená **dodávku dvou sad bott plánovačů pro dílnu a vozový park.**

Tuto sadu obdržíte automaticky při objednávce výrobku označeného »plus«. »plus« tak činí výrobky ještě atraktivnějšími.



Následující artikly obsahují výrobek bott »plus«:

Takto to funguje:

Objednávka:

zásuvková skříň na straně 57

Č. výr. 400 20 129.11V



Dodávka:



avero kompletní moduly

Strana 22

Strana 24



cubio zásuvkové skříně

Strana 63

Strana 65

Strana 67

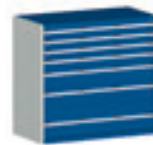
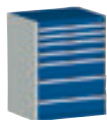
Strana 68

Strana 73

Strana 74

Strana 79

Strana 85



cubio systémové skříně

Strana 111

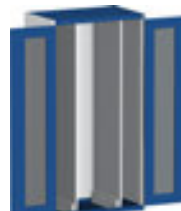
Strana 116

Strana 117

Strana 119

Strana 130

Strana 142



Následující artikly obsahují výrobek bott »plus«:

cubio boxy a systémové pracovní stoly

Strana 146



Strana 152



Strana 148



Strana 152



Strana 158



Strana 154



cubio CNC

Strana 185



Strana 189



bott vario moduly

Strana 262–325



Vysokozátěžová pracovní deska

Strana 385



varioCar

Strana 410



Síť pro zajištění nákladu

Strana 424



bottTainer

Strana 460



Strana 462



perfo

Strana 504

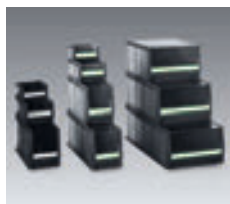


Strana 507





2018 Obsah



avero, systém pro pracoviště	12–41
Jednotlivá pracoviště, systémový balicí stůl a mobilní systémy	22–29
Příslušenství	30–37
cubio, dílenské vybavení systémem	42–191
Zásuvkové skříně stacionární a pojízdné	57–85
Členění zásuvek	86–105
Systémové skříně	106–123
Závěsné a roletové skříně a skříně s posuvnými dveřmi	124–130
Příslušenství pro zásuvkové a systémové skříně	131–138
Počítačové terminály, dílenské vozíky	139–140
Kompaktní pracoviště a skříně nabíječky akumulátorů	141–143
Pracovní stoly se skříňkami	144–149
Systémy pracovních stolů	150–161
Příslušenství pro pracovní stoly se skříňkami a systém pracovních stolů	162–181
CNC kompletní varianty + příslušenství	182–191
bott vario Základní rozšíření vestavby	192–259
Podlahy, opláštění stěn, strop vozidla	
Mříže oken a oddělovací stěny	220–259
bott vario moduly	260–333
Modulové sestavy	262–325
Podpodlažní moduly	326–333
bott vario příslušenství	334–455
Systémy střešních nosičů	336–361
Vysokozátěžové výsuvy	362
Členění zásuvek	364–383
Mobilní pracoviště a přeprava dlouhého materiálu	384–387
Přeprava plynových lahví / Zavzdušnění a odvzdušnění / Příslušenství	388–409
varioCar – vkladací dna pro osobní auta kombi	410–411
Zajištění nákladu	412–437
Světlo a energie	438–455
bottTainer - boxy pro valníková vozidla	456–465
bottTainer s odklápěcím víkem	458–462
bottTainer s roletami	462
bottTainer příslušenství	463–465
Kufrové systémy a boxy pro cubio a bott vario	466–499
bottBoxy – nový standard	466–475
Euroboxy a hliníkové boxy	476–477
Servisní kufry a přenosné boxy z plastu	478–494
Servisní kufry z hliníku a oceli	495–499
perfo systémy děrovaných desek	500–520
Děrované a drážkované desky, sortimenty s držáky a boxy	504–509
Sortimenty držáků	510–515
Háky, držáky a příslušenství	516–531
perfo stojany a perfo stojany plus mobilní	532–539
perfo stěny	540–541
Dodací lhůty	542
Seznam hesel	543–544



Vysoká stabilita, robustnost a dlouhá životnost:

To jsou naše zásady při výrobě bott výrobků. Tím, že dodáváme v nejvyšší možné jakosti, zaručujeme hospodárnost Vaší investice. Procesy ve výrobě a logistice stále zajišťujeme interními a externími směrnici, zkouškami a audity.

Zásady kvality

- Certifikováno podle DIN EN ISO 9001:2008
- Certifikovaný management životního prostředí podle ISO 14001:2009
- Výrobky s označením GS pro bezpečnost prověřenou TÜV

Certifikovaná kvalita

bott je certifikovaný výrobce nástavby pro některé velké výrobce užitkových vozidel. bott tak prokazatelně splňuje vysoké standardy servisu a kvality svých výrobků.





Význam



„Největší význam přikládáme kvalitě a trvanlivosti našich výrobků. Proto je konstruueme tak robustní, že se po několika letech zaplatí. Součásti z oceli jsou práškově lakované. Takové povrchy vydrží největší zatížení,“

Thomas Rother, pracovník konstrukce prototypů.



„Při výrobě pracujeme s nejmodernějšími metodami. Naše zařízení dopovídají nejnovějšímu stavu techniky. To nám zde, v Gaildorfu, zajišťuje nejvyšší kvalitu výroby. Těší mě, že den po dni přispívám ke spokojenosti našich zákazníků,“

Joachim Weissenberger, pracovník střediska zpracování plechů.

Zkušenost

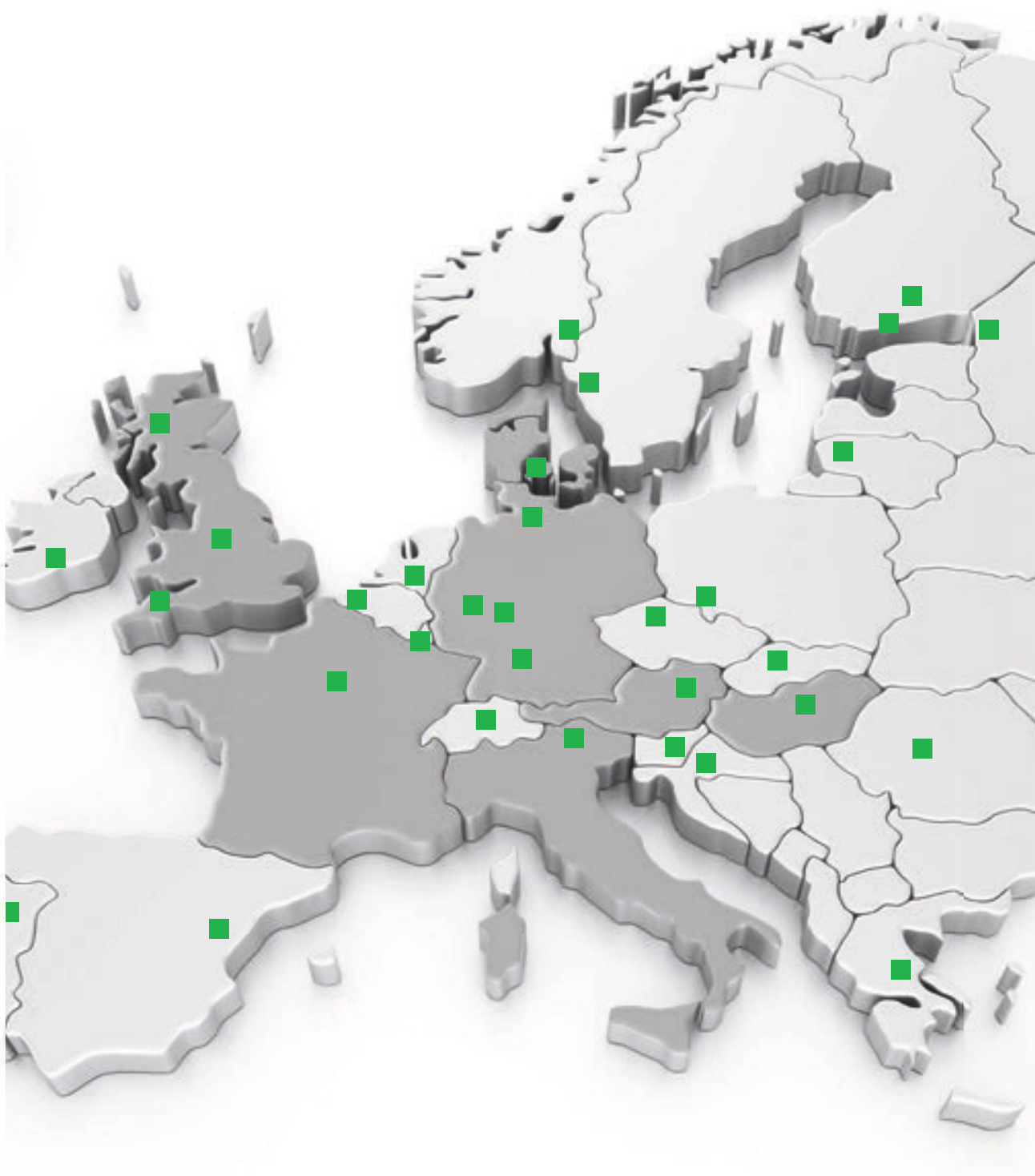



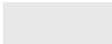
„bott mi poskytuje jistotu a dobrou perspektivu pro mou budoucnost. Vysoké nároky na kvalitu a dlouhou životnost výrobků se zpětně odráží i v dobrém pracovním klimatu našeho podniku. Mnoho kolegů zde pracuje už velmi dlouho,“

Patrick Rosenberger, pracovník IT.



bott. Efektivní práce



-  bott závody a dceřiné společnosti
-  Exportní partner



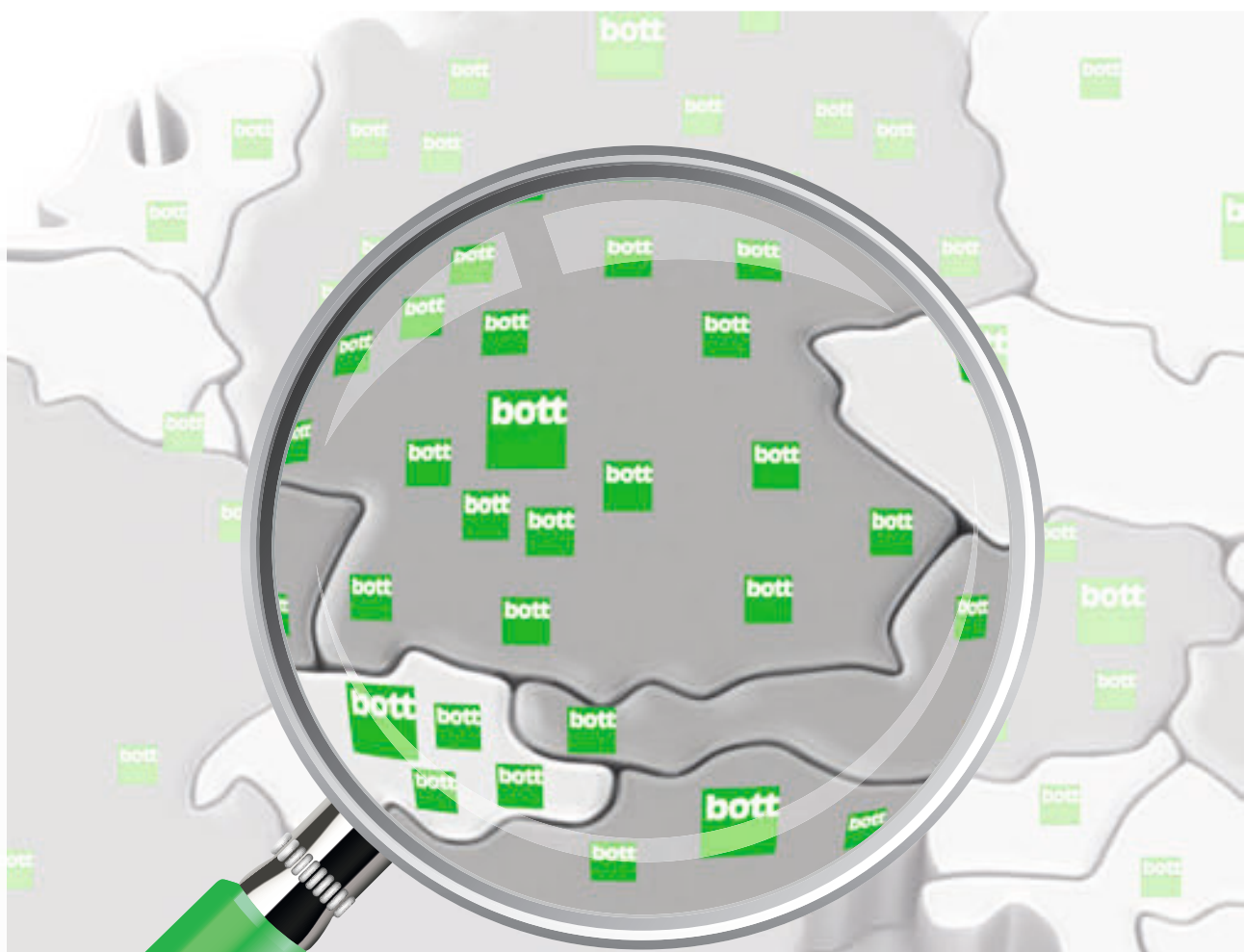
Zákazníci po celém světě nás oceňují jako vedoucího výrobce vestaveb vozidel, systémů pro pracoviště a provozních zařízení. Využívají naše inovativní řady výrobků ve všech oborech.

Vzájemná kompatibilita různých výrobků bott nabízí jedinečnou souhru ve všech oblastech pracovního prostředí.

Díky výrobním provozům v Německu, Velké Británii a Maďarsku a dalším distribučním společnostem ve Francii, Rakousku, Dánsku a Itálii nabízíme rozsáhlou servisní síť. Společně s licenčními partnery a dovozci po celém světě dokážeme vyhovět Vaším individuálním místním potřebám – od poradenství přes projektování až po montáž.

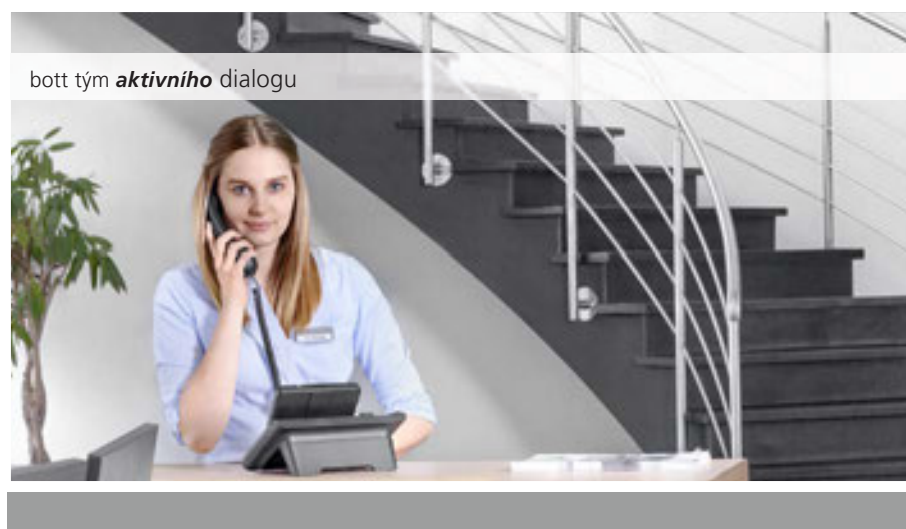
Hlavním sídlem skupiny firem bott je závod v Německu. Zde shromažďujeme zkušenosti ze všech trhů. Těchto zkušeností využíváme, abychom dokázali nabízet kontinuální inovace a tudíž ideální předpoklady pro Vaši každodenní práci.

Jsme tu pro Vás.



Vycházíme vstříc individuálním regionálním požadavkům a potřebám. Ochotně Vám poradíme v některém z našich podniků ve Vaší blízkosti, nebo přímo na místě. Rychle a bez komplikací Vám rádi pomůžeme i prostřednictvím **aktivního** telefonního servisu bott dialog.

Nejsme jen předním globálním výrobcem vestaveb do vozidel, ale i systémů pro pracoviště a provozních zařízení, dílenského vybavení v celosvětovém měřítku, klademe také důraz na regionální blízkost zákazníkům. Jsme pro Vás vždy rychle dosažitelní.



avero Systém pro pracoviště



Tok materiálu | Úzká výroba | Efektivní práce



Efektivita při ruční montáži

Aby mohl mít Váš průmyslový podnik v moderních podmínkách světového hospodářství trvalý úspěch, musí zůstat především flexibilní. Pouze tak můžete rychle reagovat na měnící se rámcové podmínky a nové požadavky na výrobek. Modulární struktura avero systému pro pracoviště je otevřená a flexibilní. Je tak beze všeho možná permanentní adaptace a rozšiřování jednotlivých součástí.

Z několika málo různých konstrukčních dílů lze sestavit jednotlivá pracoviště, pracoviště s více místy, montážní a přepravní linky či vychystávací vozíky. Speciální avero spojovací technika Vám umožní kombinovat sériové díly z oceli s moduly z hliníkových profilů. Můžete umístit libovolný přístroj na děrované stěny perforované a materiál na ergonomicky nastavitelné odkládací police tak, aby byly kdykoli po ruce.

avero Systém pro pracoviště



Jednotlivá pracoviště | Systémy s více místy | Montážní linky |
Převážné linky | Mobilní systémy



Integrační stavebnicový systém

- Individuální konfigurace a pružné uspořádání pracoviště
- Řešení pro přísun materiálu a pro přepravu obrobků
- Integrace IT komponentů
- Neviditelné horizontální a vertikální vedení kabelů
- Optimální poskytnutí nářadí a materiálu
- Vysoká variabilita při změnách vybavení
- Možnosti pro uložení rozsáhlého perfo příslušenství
- Jednotný systém zamykání možný i při kombinaci s cubio dílenským vybavením
- Volitelná kombinace s hliníkovými systémy profilů



ESD ochrana

- Zásadně vodivé povrchy a spojení konstrukčních dílů na pracovištích ESD
- Vyrobeno a přezkoušeno podle IEC 61340-5-1
- Komplexní řešení skládající se z poradenství, plánování, realizace, odběru, školení, zkoušek a auditů
- Kompletní řešení ESD možné pro veškerou produkci díky integraci cubio zásuvkových a systémových skříní



Ergonomie

- Výškově nastavitelné pracovní výšky
- Různě nastavitelné úchopové prostory
- Osvětlení bez oslnění



Dbejte na tuto značku!

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)





Individuální plánování



Výroba zvláštních řešení



Certifikováno ISO 9001:2008 14001:2009



Montáž na místě



Krátké a závazné dodací doby



Záruka po dodání



Mezinárodní dostupnost

3

roky záruka*

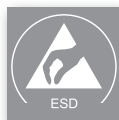
* bott poskytuje koncovému zákazníkovi (koncovému spotřebiteli) navíc k zákonným nárokům na záruku také záruku na výrobek 3 roky podle záručních podmínek bott. bott zaručuje po dobu 3 let, že dodané výrobky jsou bez chyb materiálu a zpracování. Ze záruky jsou vyjmuty elektronické konstrukční díly a skupiny.

avero | Spektrum barev systémů pro pracoviště



Ekologická a trvanlivá,
jemná struktura
práškového lakování
ocelových dílů

avero systémy pro pracoviště jsou v moderní barevné kombinaci světle šedé a antracitové šedé barvy. Tento neutrální design se hodí do každého pracovního prostředí.



Systémy pro pracoviště
lze dodat v provedení
ESD

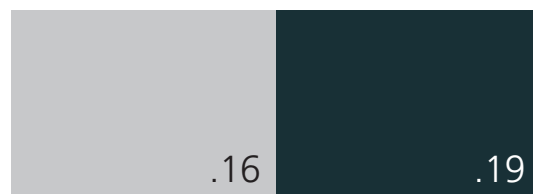
Volitelně existují avero systémy pro pracoviště také jako verze ESD s vodivými povrchy. S tématy ochranné zóny ESD a pracoviště ESD Vám ochotně poradí kontaktní osoba bott.



Dodávka
v předmontovaném
stavu

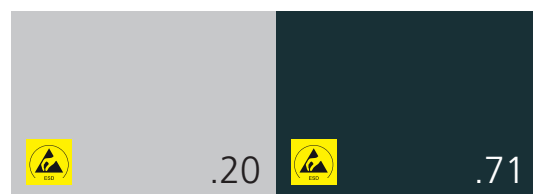


Barevná kombinace:



Světle šedá
Barva RAL: 7035

Antracitová šedá
Barva RAL: 7016

Barevná kombinace
ESD:

ESD světle šedá
Barva RAL: 7035

ESD antracitová šedá
Barva RAL: 7016

Barevné plochy se mohou z tiskařských důvodů od originálních barev lišit.

avero v praxi



avero | Referenční příklady



avero v praxi



avero | Referenční příklady



Kompletní modul 1



- 3x vertikální profil
- 3x kabelový kanál s kartáčovými lištami pro vertikální profil
- 2x výložník pro vertikální profil
- Závěsná zásuvková skříň Š 375 x H 500 x V 300 mm s 2 zásuvkami 100 mm a zámekem
- Kolejnice s vozíkem
- Pásmové osvětlení 39 W s přípojným vedením 5 m a zástrčkou Schuko
- Upevňovací lišta s posuvnou zásuvkovou lištou 3x Schuko, vypínač a přípojovací kabel 3 m se zástrčkou Schuko
- 2x perfo děrovaná deska, výška 480 mm pro systémovou šířku 450 mm
- Perfo děrovaná deska, výška 240 mm pro systémovou šířku 450 mm
- Police, hloubka 350 mm, pro systémovou šířku 450 mm, vybavená 3 bottBoxy M3
- 2x police, hloubka 200 mm, pro systémovou šířku 450 mm, vybavená 3 bottBoxy M2
- Výkyvný rám, systémová šířka 750 mm
- Perfo děrovaná deska pro výkyvný rám
- Police, hloubka 350 mm, pro výkyvný rám, vybavená 4 bottBoxy M3
- Upevňovací lišta pro výkyvný rám, vybavená 5 bottBoxy velikost M1
- Pracovní deska s laminátovým povrchem
- Zatížení stolu 200 kg

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Rozměry pracovní desky Š x H x V mm	Pracovní výška desky stolu od - do mm	Obj. č.	
Nastavení výšky v rastru	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032014.16	
Nastavení výšky ruční klikou	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032008.16	
Nastavení výšky elektromotorem	+	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032004.16



Dodávka vč. dvou sad
na plány dílny a vozového parku



avero | Jednotlivá pracoviště

Kompletní modul 2



- 2x vertikální profil
- 2x kabelový kanál s kartáčovými lištami pro vertikální profil
- 2x výložník pro vertikální profil
- Závěsná zásuvková skříň Š 375 x H 500 x V 500 mm s 2 zásuvkami 200 mm a zámkem
- Kolejnice s vozíkem
- Pásmové osvětlení 54 W s přípojným vedením 5 m a zástrčkou Schuko
- Upevňovací lišta s posuvnou zásuvkovou lištou 3x Schuko, vypínač a přípojovací kabel 3 m se zástrčkou Schuko
- Perfo děrovaná deska pro systémovou šířku 1350 mm, systémová výška 240 mm
- Police, hloubka 200 mm, vybavená 10 bottBoxy M2
- Police, hloubka 350 mm, vybavená 10 bottBoxy M3
- Otočné rameno se systémovým rámem
- Perfo děrovaná deska pro systémový rám
- Police, hloubka 200 mm, pro výkyvný rám, vybavená 4 bottBoxy M2
- Pracovní deska s laminátovým povrchem
- Zatížení stolu 200 kg


Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Rozměry pracovní desky Š x H x V mm	Pracovní výška desky stolu od - do mm	Obj. č.	
Nastavení výšky v rastru	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032011.16	
Nastavení výšky ruční klikou	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032005.16	
Nastavení výšky elektromotorem	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032001.16	



Kompletní modul 3



- 2x vertikální profil
- 2x kabelový kanál s kartáčovými lištami pro vertikální profil
- 2x výložník pro vertikální profil
- Závěsná zásuvková skříň Š 225 x H 500 x V 500 mm se zásuvkou 400 mm a zámkem
- Kolejnice s vozíkem
- Pásmové osvětlení 39 W s přípojným vedením 5 m a zástrčkou Schuko
- Upevňovací lišta s posuvnou zásuvkovou lištou 3x Schuko, vypínač a přípojovací kabel 3 m se zástrčkou Schuko
- Perfo děrovaná deska pro systémovou šířku 900 mm, systémová výška 240 mm
- Police, hloubka 200 mm, vybavená 6 bottBoxy M2
- Police, hloubka 350 mm, vybavená 6 bottBoxy M3
- Upevňovací lišta osazená 6 bottBoxy M2
- Výkyvný rám, systémová šířka 675 mm
- Perfo děrovaná deska pro výkyvný rám
- Police, hloubka 350 mm, pro výkyvný rám, vybavená 4 bottBoxy M3
- Upevňovací lišta pro výkyvný rám, vybavená 5 bottBoxy velikost M1
- Pracovní deska s laminátovým povrchem
- Zatížení stolu 200 kg

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Rozměry pracovní desky Š x H x V mm	Pracovní výška desky stolu od - do mm	Obj. č.	
Nastavení výšky v rastru	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032013.16	
Nastavení výšky ruční klikou	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032007.16	
Nastavení výšky elektromotorem	 1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032003.16	



Dodávka vč. dvou sad
na plány dílny a vozového parku



avero | Jednotlivá pracoviště

Kompletní modul 4



- 3x vertikální profil
- 3x kabelový kanál s kartáčovými lištami pro vertikální profil
- 2x výložník pro vertikální profil
- Závěsná zásuvková skříň Š 225 x H 500 x V 500 mm s 2 zásuvkami 200 mm a zámek
- Kolejnice s vozíkem
- Pásmové osvětlení 54 W s přípojným vedením 5 m a zástrčkou Schuko
- Upevňovací lišta s posuvnou zásuvkovou lištou , 3x Schuko, vypínač a přípojovací kabel 3 m se zástrčkou Schuko
- Perfo děrovaná deska pro systémovou šířku 900 mm, systémová výška 240 mm
- 2x police, hloubka 200 mm, vybavená 6 bottBoxy M2
- 2x perfo děrovaná deska pro systémovou šířku 450 mm, systémová výška 480 mm
- Pracovní deska s laminátovým povrchem
- Zatížení stolu 200 kg

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Rozměry pracovní desky Š x H x V mm	Pracovní výška desky stolu od - do mm	Obj. č.	
Nastavení výšky v rastru	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032012.16	
Nastavení výšky ruční klikou	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032006.16	
Nastavení výšky elektromotorem	1 500 x 870 x 2 035-2 435	1 500 x 750 x 30	743 - 1143	41032002.16	

Balicí stůl s odmotávacím zařízením a řezacím přístrojem



- 2 výškově nastavitelné opěry
- Výška stolu při montáži opěr nastavitelná pomocí děrování 20 mm
- Pracovní deska s povrchovou úpravou, světle šedá
- Odmotávací zařízení dole
- Řezací přístroj s šířkou řezu 1260 mm
- Příhrádka s 5 dělicími třmeny ve vzdálenosti 250 mm pro přehledné členění skládaných krabic a dalšího expedičního a balicího materiálu
- Perfo děrovaná deska s odkládacím boxem a upevňovacími lištami pro bottBoxy
- Barva: Opěry a vertikální profily povrchová úprava práškový lak antracitová šedá (RAL 7016), perfo děrovaná deska povrchová úprava práškový lak světle šedá (RAL 7035)

Informace

Další konfigurace možné

Rozměry Š x H x V mm	Rozměry pracovní desky Š x H x V mm	Obj. č.	
1 500 x 810 x 2190	1 500 x 750 x 30	41032015.19	



Podávací vozík s policemi



- Pro přípravu materiálu na pracovišti
- Solidní skupina podvozku s řídicími kolečky o průměru 100 mm, z toho 2 pevně nastavitelná
- Dodává se ve 2 konstrukčních výškách
- avero vertikální profily namontované excentricky na skupinu podvozku
- Osazený naklonitelnými a hloubkově posuvnými policemi
- Celková nosnost 200 kg
- Verze ESD s vodivým práškovým lakováním a vodivými řídicími kolečky
- Barva: Stojan – antracitová šedá (RAL 7016),
Policie – světle šedá (RAL 7035)

Rozměry Š x H x V mm	Systémová šířka mm	Počet polic	Rozměry Š x H mm	Obj. č.	Obj. č. ESD
730 x 675 x 1 315	675	2	621 x 650	41014034.16	41014034.20
730 x 675 x 1 795	675	3	621 x 650	41014033.16	41014033.20
955 x 675 x 1 315	900	2	846 x 650	41014016.16	41014016.20
955 x 675 x 1 795	900	3	846 x 650	41014015.16	41014015.20
1 405 x 675 x 1 315	1 350	2	1 296 x 650	41014018.16	41014018.20
1 405 x 675 x 1 795	1 350	3	1 296 x 650	41014017.16	41014017.20

Přípravový vozík s perfo děrovanými deskami



- Pro přípravu nářadí a pomocných prostředků na pracovišti
- Solidní skupina podvozku s řídicími kolečky o průměru 100 mm, z toho 2 pevně nastavitelná
- Dodává se ve 2 konstrukčních výškách
- avero vertikální profily namontované centricky na skupinu podvozku
- Oboustranné osazení perfo děrovanými deskami
- Celková nosnost 200 kg
- Verze ESD s vodivým práškovým lakováním a vodivými řídicími kolečky
- Barva: Stojan – antracitová šedá (RAL 7016),
perfo děrované desky – světle šedá (RAL 7035)

Informace vhodné perfo háky a držáky naleznete na straně 500 a dále

Rozměry Š x H x V mm	Systémová šířka mm	perfo děrované desky	Rozměry děrovaných desek Š x H mm	Obj. č.	Obj. č. ESD
730 x 675 x 1 315	675	2 x 2	621 x 480	41014032.16	41014032.20
730 x 675 x 1 795	675	2 x 3	621 x 480	41014031.16	41014031.20
955 x 675 x 1 315	900	2 x 2	848 x 480	41014012.16	41014012.20
955 x 675 x 1 795	900	2 x 3	848 x 480	41014011.16	41014011.20
1 405 x 675 x 1 315	1 350	2 x 2	1 298 x 480	41014014.16	41014014.20
1 405 x 675 x 1 795	1 350	2 x 3	1 298 x 480	41014013.16	41014013.20



Integrační stavebnicový systém

- Kompaktní pracovní a informační stanice
- Pro snadné a strukturované poskytnutí informací a nástrojů
- Optimální pro dílnu, expedici, řízení jakosti a výrobu
- Vytváří pořádek a přehled v provozu a umožňuje práci podle principů LEAN management (štlhlé řízení)
- Také jako pojízdná varianta pro ještě větší flexibilitu
- Podle provedení také se zásuvkami a moderními svítidly LED
- Flexibilně přizpůsobitelná díky rozsáhlému příslušenství avero a perfo



Dodání v rozložené podobě
Snadná montáž



Dodací doba
12 pracovních dnů

Základní

Osazení LEAN-Pointu

- 5 magnetů
- 15dílná sada perfo háků a držáků
- 5 držáků na dokumenty DIN A4 napříč
- perfo odkládací miska
- Upevňovací lišta se 3 bottBoxy M2



Volitelné vybavení

LED pásmové osvětlení

- Obzvláště vysoká energetická účinnost a dlouhá životnost díky použití LED svítidel
- Neoslňující díky použití prizmatické clony před svítidlem
- Barva světla: 5200-5700 K (bílé denní světlo)
- Příkon cca 42 W
- Světelný tok cca 3 570 lm
- Intenzita osvětlení ve vzdálenosti 100 cm (střední hodnota): 1 003 lux
- Krytí: IP40



- Zásuvková lišta s vypínačem











- Stacionární nebo pojízdné provedení



Šířka 1 350 x hloubka 870 mm



Provedení stacionární		Pro zásuvkový systém			
		DE Schuko / typ F 	CH Typ J 	FR Typ E 	DK Typ K 
A	Základní	41011194.16	41011194.16	41011194.16	41011194.16
B	Se zásuvkovou lištou	41011195.16	41011198.16	41011204.16	41011201.16
C	Se svítidlem LED	41011196.16	41011199.16	41011205.16	41011202.16
D	Se svítidlem LED a zásuvkovou lištou	41011197.16	41011200.16	41011206.16	41011203.16

Provedení pojízdné		Pro zásuvkový systém			
		DE Schuko / typ F 	CH Typ J 	FR Typ E 	DK Typ K 
E	Základní	41011207.16	41011207.16	41011207.16	41011207.16
F	Se zásuvkovou lištou	41011208.16	41011211.16	41011217.16	41011214.16
G	Se svítidlem LED	41011209.16	41011212.16	41011218.16	41011215.16
H	Se svítidlem LED a zásuvkovou lištou	41011210.16	41011213.16	41011219.16	41011216.16

Svítidlo LED s kloubovým ramenem



- Pružinami odlehčené soutyčiči , délka 400 + 385 mm
- Ergonomicky tvarované roubíkové šrouby pro nastavení bez použití nářadí
- 3D kloub pro otáčení a vykývnutí tělesa svítidla
- Kuželové prizmatické stínidlo pro práci bez oslnění a homogenně osvětlenou plochu
- Zvláště energeticky úsporné moduly LED
- Neutrální bílá 4 000 kelvinů
- Adaptér pro montáž na avero vertikální profil s otočným čepem pro otáčení svítidla
- Volitelně s doplňkovým otočným ramenem, délka 350 mm, a dalším otočným kloubem
- Barva: Eloxovaný hliník

Provedení	Intenzita osvětlení při vzdálenosti 50 cm	Vybavení osvětlovacím prostředkem	Obj. č.
S avero adaptérem	2 500 lx	31 W LED	50502072
S avero adaptérem a otočným ramenem	2 500 lx	31 W LED	50502075

Svítidlo LED s kloubovým ramenem a lupou, s možností tlumení



- Pružinami odlehčené soutyčiči, délka: 402 + 421 mm
- Ergonomicky tvarované roubíkové šrouby pro nastavení bez použití nářadí
- 2D kloub pro otáčení tělesa svítidla
- Zvláště energeticky úsporné LED moduly s možností tlumení
- Barva světla: neutrální bílá 5 000 kelvinů
- Plastová lupa 3,5 dioptrie
- Velké zorné pole o průměru 153 mm
- Barva: Eloxovaný hliník



Provedení	Intenzita osvětlení při vzdálenosti 15 cm	Vybavení osvětlovacím prostředkem	Obj. č.
Se svorkovou patičí	7 000 lx	12 W LED	50502096
S avero adaptérem	7 000 lx	12 W LED	50502097
S avero adaptérem a otočným ramenem	7 000 lx	12 W LED	50502098

Otočný talíř



- Deska z ušlechtilé ocele s drážkovanou gumovou podložkou
- Verze ESD: vodivá gumová vrstva a uzemňovací kabel
- Nosnost: 180 kg
- Verze s aretací pomocí čepové zarážky v rastru 45°, možný volnoběh

Provedení	Rozměry Ø x V mm	Obj. č.	Obj. č. ESD
Bez aretace	380 x 20	08010036.96	08010056.20
Bez aretace	500 x 20	08010034.96	08010054.20
S aretací	380 x 20	08010035.96	08010055.20
S aretací	500 x 20	08010009.96	08010053.20

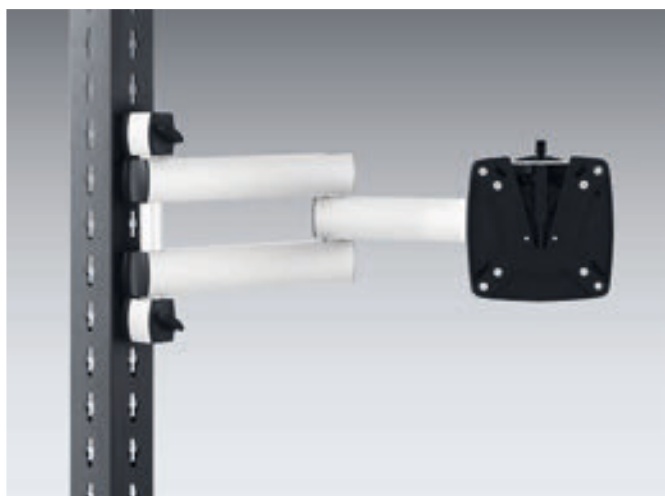
Balancéry



- Pro zavěšení do karabinky vodící kladky avero kolejnice

Č.	Označení	Délka výsuvu mm	Nosnost kg	Obj. č.
A	Balancér s lankem	2 300	1,0 až 2,0	80003002
B	Balancér s hadicovým tahem	1 600	0,5 až 1,5	80003001

Otočné rameno monitoru



- Zesílené, dvoudílné kloubové rameno o dosahu 505 mm
- Kloub s kulovou hlavou pro flexibilní naklání a otáčení monitoru
- Vydíratelná přídržná deska monitoru s uchycením VESA 75/100
- Pro monitory o hmotnosti do 15 kg
- Pro montáž na avero vertikální profil
- Barva: Eloxovaný hliník



Obj. č.

41011087

Držák monitoru krátký



- Kloub s kulovou hlavou pro flexibilní naklání a otáčení monitoru
- Vydíratelná přídržná deska monitoru s uchycením VESA 75/100
- Pro monitory o hmotnosti do 15 kg
- Pro montáž na avero vertikální profil
- Barva: Eloxovaný hliník



Obj. č.

41011086

perfo držák monitoru krátký

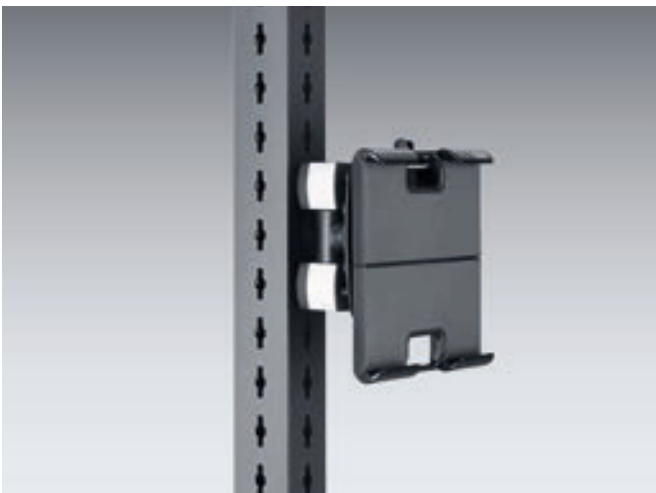


- Vyjímatelná přídržná deska monitoru s uchycením VESA 75/100
- Flexibilní naklání a otáčení monitoru
- Pro monitory o hmotnosti do 10 kg
- Pro montáž na perfo děrované desky
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
114 x 65 x 170	41011163	

Držák tabletu



- Plastový držák pro tablety 7 až 10 palců (svěrná délka 160–300 mm)
- Pro nastrčení na otočné rameno monitoru, držák monitoru krátký nebo perfo držák monitoru krátký
- Dodávka bez držáku monitoru
- Nosnost 0,75 kg
- Barva: černá



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
153 x 42 x 175–320	41011192	

Uložení klávesnice pro otočné rameno monitoru a držák monitoru



- Pro montáž na přídržné desky monitoru
- Úložná plocha 640 x 200 mm (ŠxH)
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Obj. č.

42105024.20

Otočné rameno pro klávesnici



- Dvoudílné kloubové rameno o dosahu 505 mm
- Úložná deska naklonitelná a otočná, plocha 640 x 172 mm (ŠxH)
- Nosnost 10 kg
- Barva: Hliník eloxovaný / stříbrný



Plocha úložné desky
Š x H mm

640 x 172

Obj. č.

41011085

Držák výkresů



- Deska s klipem na dokumenty do formátu na výšku DIN A4
- Kloubová ramena podporovaná pružinou
- Výškově nastavitelné pravítko
- Pro montáž na desku stolu nebo volitelně na avero vertikální profil
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Označení	Obj. č.		
Držák výkresů	81005004		
Adaptér pro montáž na avero vertikální profil	41011088.19		

Systém viditelných tabulek s držákem



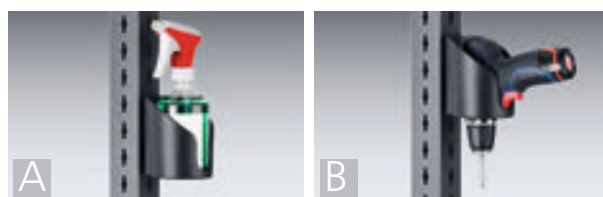
- Systém držáků s 10 průhlednými otočnými tabulkami pro uložení informačních letáků chráněné před nečistotami
- Vhodné pro uložení listů DIN A4 formát na výšku
- Pro montáž na avero vertikální profil
- Barva: Držák z ušlechtilé oceli, rám otočných tabulek červený
- Verze ESD s černým rámem otočných tabulek

Označení	Obj. č.	Obj. č. ESD	
Systém viditelných tabulek s držákem	41011089	41011151	

Držák pohárků



- K montáži na avero profil nebo perfo děrovanou desku
- Provedení s uzavřeným dnem pro uchycení lahví, kelímků a nádob až do průměru 90 mm
- Provedení s otevřeným dnem pro uchycení malého elektrického nářadí
- Materiál: plast vyztužený skelnými vlákny



Obr.	Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
A	Uzavřené dno	100 x 106 x 118	14011033
B	Otevřené dno	100 x 106 x 118	14011031

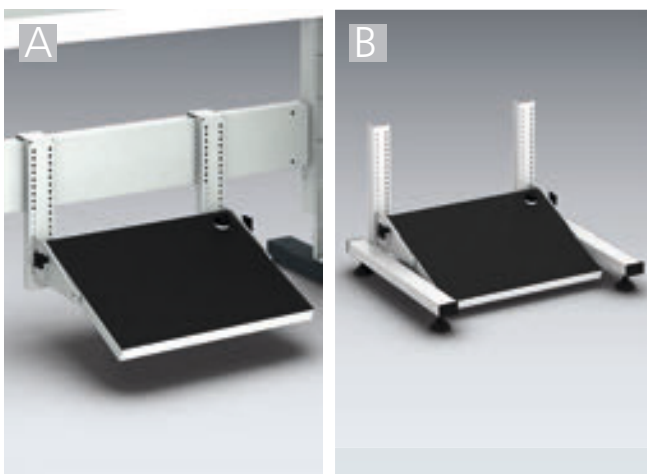
Příslušenství ESD



- A. ESD uzemňovací box
jako uzemnění pro osoby
(Earth Bonding Point)
- Plastový box vpředu s 3 přípojkami na patentní knoflíky průměr 10 mm
 - Na jednu přípojku na patentní knoflík jeden bezpečnostní odpor 1 MOhm
 - Připojovací vedení 2 m se šroubovacím okem průměr 4 mm
- B. ESD páska na zápěstí
elastická páska na zápěstí s vetkanými vodivými vlákny
- Velikost nastavitelná pomocí přezky
 - Bezpečnostní odpor 1 MOhm
 - Vysoce elastický spirálový kabel, délka 2,4 m, s přípojkou na patentní knoflík 3 mm na pásku na zápěstí a 10 mm k připojení na ESD uzemňovací box
 - Barva pásku na zápěstí: modrá, barva spirálového kabelu: černá

Obr.	Provedení	Obj. č.
A	Uzemňovací box	50001026.90
B	Pásek na zápěstí se spirálovým kabelem	50810010

Podpěry



- Ergonomická plocha pro nohy 445 x 350 mm (Š x H)
- Plynulé nastavení sklonu nožní pákou 0° až 20°
- Nastavitelná výška 210 mm v rastru 15 mm
- Rozsah přestavení plochy pro nohy 50–260 mm od podlahy
- Odpovídá požadavkům podle DIN4556
- S neklouzavou drážkovanou gumovou podložkou
- Volně stojící verze s 4 stavěcími nohama pro vyrovnání nerovností podlahy
- Závěsná verze s dvěma rastrovými lištami pro zavěšení do příčné vzpěry stolu
- Barva: Kovové součásti světle šedá (RAL 7035), drážkovaná gumová podložka černá
- Verze ESD s vodivou drážkovanou gumovou podložkou, vodivými stavěcími nohama (volně stojící verze) a uzemňovacím kabelem (závěsná verze)

Obr.	Provedení	Obj. č.	Obj. č. ESD
A	Závěsná	41402003.16	41402003.20
B	Volně stojící	41402004.16	41402004.20

Průmyslové židle



- Nastavení výšky sedáku pomocí vysoce kvalitní plynové pružiny
- Plocha sedáku s nastavitelným sklonem a hloubkou, zaoblená přední hrana sedáku pro snížené zatížení tlakem
- Opěradlo s funkcí permanentního kontaktu, nastavení výšky a sklonu, redukovaná šířka opěradla v horní části pro optimální volnost pohybu
- Prvky čalounění plochy sedáku a opěradla optimálně přizpůsobené anatomii těla s prodyšnou potahovou látkou odolnou proti opotřebení, lze kdykoliv vyměnit
- Pětipaprsková podnož volitelně s podlahovými kluzáky nebo kolečky
- Verze s větším rozsahem nastavení výšky, navíc doplňkově s výškově nastavitelnou a sklopnou pomůckou pro výstup
- Verze ESD s vodivou potahovou látkou, vodivými černými plastovými díly a vodivými řídicími kolečky
- Barva: hliníkový podnožový kříž černý, plastové prvky čedičově šedá, látka antracitová černá

Informace Dodací doba 20 pracovních dnů

Provedení	Rozsah nastavení výšky mm	Obj. č.	Obj. č. ESD
Kluzák	450-620	88601063.90	88601066.90
Role	450-620	88601062.90	88601065.90
Kluzák / s pomůckou pro výstup	590-870	88601064.90	88601067.90

avero v praxi



avero | Referenční příklady



avero v praxi



avero | Referenční příklady



cubio Dílenské vybavení



Krásné tvary, solidní a praktické –
cubio – systém dílenského vybavení

Nekompromisní robustnost, stabilita a dlouhá životnost | Jasný design | Moderní barevný koncept | Jednotné systémové míry | Přesné funkce | Vysoké zatížení | Modulární systém



Dokonale organizujeme Váš dostupný úložný prostor. Tím zajišťujeme, abyste měli nejlepší předpoklady pro efektivní práci. Naši zákazníci však přitom mají velice individuální požadavky – Vy velmi pravděpodobně také. Vaše dílenské vybavení musí být přizpůsobené procesům ve Vaší dílně.

Se zásuvkovými skříněmi cubio, pracovními stoly a systémovými skříněmi Vám nabízíme jedinečné modulární dílenské vybavení, které si můžete zkonfigurovat zcela podle svých představ. Díky nejvyšší spolehlivosti, funkčnosti a komfortu obsluhy je cubio ideálním řešením pro Vaše všestranné úkoly.

Elegantní a nadčasový design dílenského vybavení cubio s jednotnými systémovými rozměry propůjčuje jednotný vzhled – nezávisle na rozmanitých možnostech konfigurace a forem.



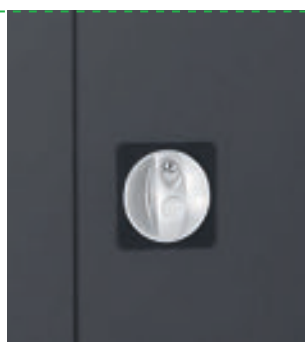
Jednotné systémové rozměry

- Stejný rozměrový koncept pro všechny skupiny výrobků cubio: Zásuvkové skříně, systémové skříně a pracovní stoly
- Pro snadné a pružné plánování
- Umožňuje rozměrově přesné kombinace



Stejné systémové konstrukční díly

- Těla zásuvek, dna a výsuvné tabláry jsou ve všech skupinách výrobků cubio identické
- Cubio systémy uspořádání zásuvek lze mezi skupinami výrobků cubio vzájemně zaměňovat



Překrývající se systém zamykání

- Identický, vysoce kvalitní systém ve všech skupinách výrobků cubio
- Mechanický systém zamykání s pětikolíkovým výměnným jádrem
- Válcovou vložku zámku lze vyměnit bez použití nářadí
- Centrální zámek pro všechny zásuvky sériově individuální zamykání, volitelně jednotlivá zamykání
- Možnost vytvoření systémů zamykání
- Volitelně s elektronickým zamykání cubioPIN pro zásuvkové a systémové skříně



Nástavce pracovních stolů

- Pro montáž na deskách pracovních stolů
- Nástavný rám s perfo děrovanými a drážkovanými deskami pro vychystávání materiálu a nářadí
- Vytváření ergonomických pracovišť díky modulárním upevňovacím ráům pro integraci bohatého avero příslušenství

Vnitřní zásuvky a výsuvné tabláry

- Pro individuální osazení systémových skříní
- Všechny zásuvky a tabláry s plným výsuvem a výsuvem přes 40 mm
- Vysokozátěžový výsuv o nosnosti 200 kg
- Normální výsuv o nosnosti 75 kg



cupio vedení zásuvky

- Všechny zásuvky s plným výsuvem a výsuvem přes 40 mm
- Vysokozátěžový výsuv o nosnosti 200 kg
- Normální výsuv o nosnosti 75 kg



Průběžný koncept designu a barev

- Konsekventní design díky nenarušeným liniím a moderní koncept barev
- Homogenní vzhled v celém podniku
- Zvláštní barvy a lakování podle CI na přání



Energetické lišty

- Pro individuální osazení spínacími a pojistkovými moduly, zásuvkovými moduly, tlakovzdušnými a síťovými moduly ve standardizovaných šířkách modulů
- Univerzální možnost upevnění pro montáž na pracovní desku nebo v upevňovacím rámu



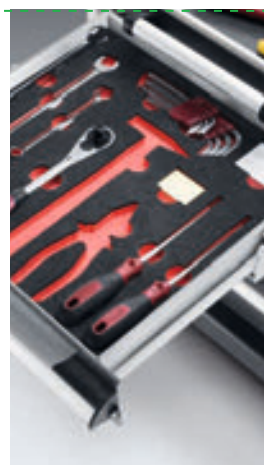
Řešení pro CNC nástroje

- Bezpečné a přehledné uskladnění drahých nástrojů
- Vložky na nástroje pro upevnění všech běžných variant
- Mobilní systémy pro rychlou přípravu



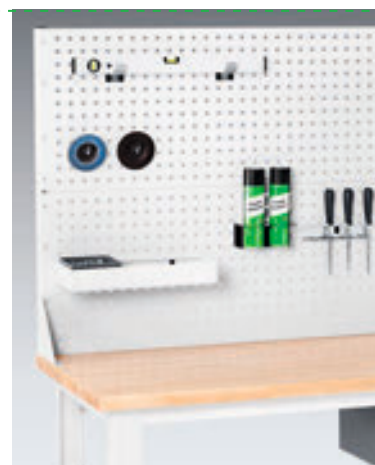
Stejný materiál členění zásuvek

- Identické organizační prvky pro všechny zásuvky skupin výrobků cubio
- Flexibilní členění zásuvky s kompaktními přihrádkami, dělicí a zasunovací stěny, boxy a pěnové vložky
- Rozsáhlé možnosti popisování



perfo

- Rozmanité možnosti pro integraci praktických perfo háků a držáků
- Pro přehlednou přípravu a skladování nástrojů
- Pořádek a čistota zaručují efektivitu na pracovišti





Individuální plánování



Výroba zvláštních řešení



Proověřená bezpečnost



Certifikováno ISO 9001:2008
14001:2009



Na přání
Montáž na místě



Krátké a závazné dodací doby



Záruka po dodání



Mezinárodní dostupnost

3

roky záruka*

* bott poskytuje koncovému zákazníkovi (koncovému spotřebiteli) navíc k zákonným nárokům na záruku také záruku na výrobek 3 roky podle záručních podmínek bott. bott zaručuje po dobu 3 let, že dodané artikly jsou bez chyb materiálu a zpracování.
Ze záruky jsou vyjmuty elektronické konstrukční díly a skupiny.

Volba barvy:



Ekologická, trvalá povrchová úprava ocelových dílů práškovým lakem s jemnou strukturou

Paleta barevnosti bott cubio pro víka, sna a čela se skládá ze čtyř barev uvedených vpravo. Těleso je při tom vždy světle šedé.

Všechna čísla výrobků v katalogu, opatřená **.**, jsou doplněna uvedeným kódem barvy.

Poté, co vyberete barvu, nahraďte, prosím, při objednávce zcela jednoduše **.** jedním z těchto kódů barvy, např. 400 20 011.**11V** pro výrobek s barvou enziánová modrá.

**Enziánová modrá**

Barva RAL: 5010



.11

**Antracitová šedá**

Barva RAL: 7016



.19

**Světle šedá**

Barva RAL: 7035



.16

**Purpurově červená**

Barva RAL: 3004



.24

**ESD světle šedá**

Barva RAL: 7035



.20



Dílenské vybavení lze dodat v provedení ESD

Volitelně existují cubio zásuvkové skříně a systémové skříně s křídlovými dveřmi, a také verze ESD kompletně světle šedá s vodivými povrchy. Vaše kontaktní osoba bott Vám ráda poradí s tématy ochranné zóny ESD a pracoviště ESD.



Na přání lze dodat zvláštní barvy.



Pracovní stoly se dodávají předmontované.

Barevné plochy se mohou z tiskové technických důvodů lišit od barev originálních.

Cubio Zásuvkové skříně



Univerzální jasný design | Přesné funkce | Vysoké zatížení



Zásuvky

- Všechny zásuvky s plným výsuvem a výsuvem přes 40 mm
- Vysokozátěžový výsuv o nosnosti 200 kg
- Normální výsuv o nosnosti 75 kg
- Ergonomická třmenová rukojeť s přístupem shora a zdola, u pojízdných skříní s integrovanou samostatnou pojistkou zásuvky a rukojetí
- Popis pomocí dokumentu Microsoft® Word® možný



Členění zásuvek

- Použitelné v zásuvkách všech cubio skupin výrobků
- Dělicí a zasunovací stěny, boxy, kompaktní přihrádky, vkládací rohože a mnohé další členicí materiály pro praxi
- Popis pomocí dokumentu Microsoft® Word® možný



Těleso

- Nosnost do 1,5 t
- Inteligentní blokáce výsuvu zásuvky s ochranou proti vypadnutí
- Mechanický systém zamykání s pětikolíkovým výměnným jádrem pro volitelné uspořádání systémů zamykání
- Volitelně elektronický systém zamykání cubioPIN



Příslušenství

- Čtyřstranné boční ohraničení s protiskluzovou podložkou
- Dna
- Výsuvné tabláry
- Podstavce



Dbejte na tuto značku!

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park.

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)



cupbio v praxi





Pomůžeme Vám zvýšit efektivitu Vaší dílny. cubio zajišťuje flexibilní organizaci úložného prostoru, přehledné členění zásuvek a jednoduché možnosti popisování. Tím cubio ukončuje éru dlouhého vyhledávání. Ve Vaší dílně nyní panuje pořádek.

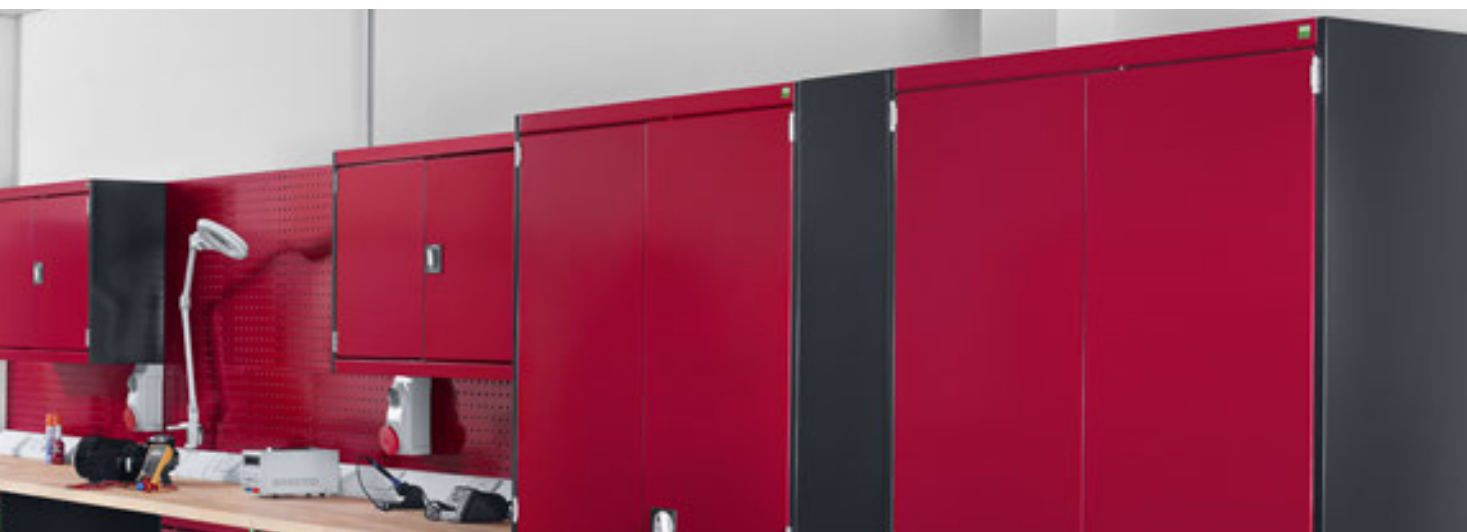


cubio v praxi



cupio | Zásuvkové skříně v praxi

cupio



cubio | Zásuvkové skříně zamykací systém cubioPIN

cubioPIN elektronické zamykání pro zásuvkové skříně



cubioPIN



- Elektronický kódový zámek pro cubio zásuvkové skříně
- Není zapotřebí dodatečné mechanické odemknutí
- Jednoduché přidělení oprávnění k přístupu bez použití klíče
- Otevření zadáním kódu
- Zamykání zásuvkové skříně stisknutím klávesy „OK“ nebo automaticky po přednastavené době (8 hodin)
- Lze naprogramovat až 100 individuálních čtyř až osmimístných kódů PIN
- Přidělení a odebrání oprávnění k přístupu bez použití klíče pomocí hlavního kódu a PUK
- Napájení energií prostřednictvím tří baterií AA 1,5 V, které jsou součástí dodávky
- Doba použitelnosti baterií 5 let
- Varování v případě slabé baterie

Označení	Obj. č.	
cubioPIN elektronické zamykání pro zásuvkové skříně	12602053.90M	

Programovací software pro cubioPIN pro rozšířené funkce



- Pohodlná správa uživatelů a oprávnění k přístupu
- Změna přednastaveného času až po automatické opětovné uzamčení zásuvkové skříně (0,5 min - 9 hod.)
- Nouzové otevření po výpadku napětí
- Požadavky na systém: od Windows XP
- Vč. propojovacího kabelu USB 2.0

Označení	Obj. č.	
Programovací software cubioPIN	12602054.90V	

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 525 mm

cubio

Výška 250 mm



A

Normální výsuv					
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm Obj. č.	Hloubka 650 mm Obj. č.		
A	1	40010001.**V	40018001.**V		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M	

Výška 400 mm



B



C

Normální výsuv					
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm Obj. č.	Hloubka 650 mm Obj. č.		
B	2	40010005.**V	40018005.**V		
C	3	40010106.**V	40018127.**V		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M	

Výška 600 mm



D

Normální výsuv					
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm Obj. č.	Hloubka 650 mm Obj. č.		
D	1	40010112.**V	40018017.**V		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M	

Korpus:



Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49



K dispozici verze ESD



RAL 7035 – světle šedá

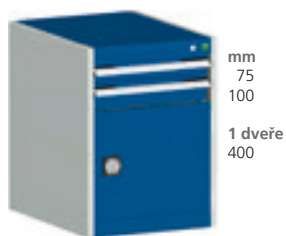
RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá

RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

RAL 7035 – světle šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 525 mm

Výška 700 mm



E



F



G

Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
E	2, 1 dveře	40010017.**V		40018021.**V	
F	5	40010127.**V		40018138.**V	
G	5	40010115.**V		40018027.**V	

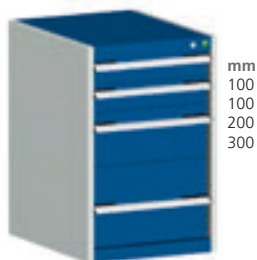
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

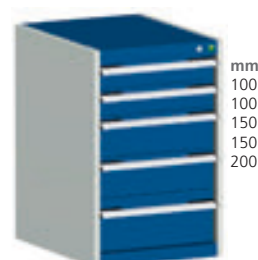
Výška 800 mm



H



I



J



K

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
H	2, 1 dveře	40010023.**V		40018031.**V	
I	4	40010025.**V		40018033.**V	
J	5	40010027.**V		40018037.**V	
K	6	40010117.**V		40018039.**V	

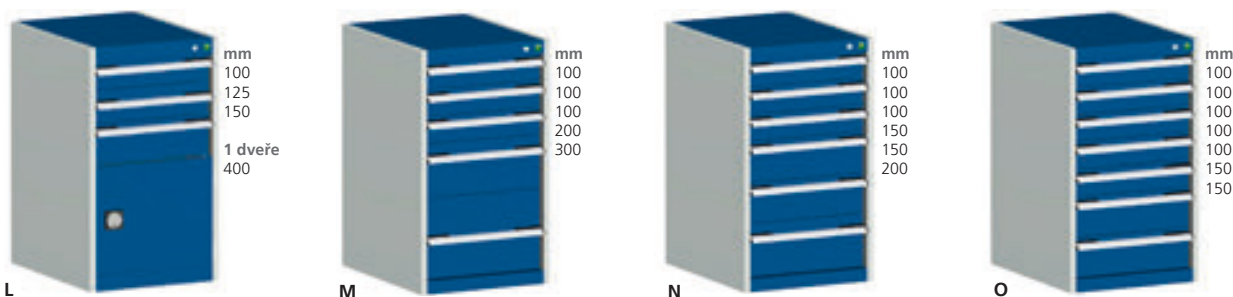
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 525 mm

cubio

Výška 900 mm

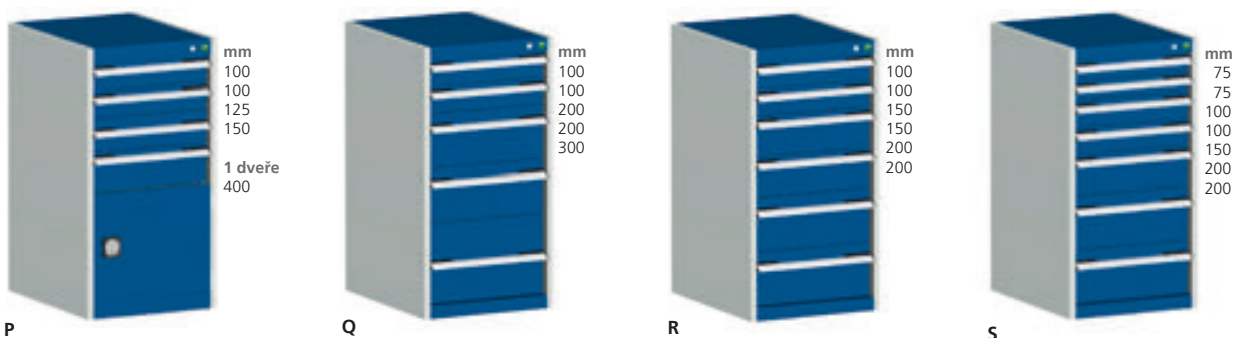


Normální výsuv				
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm
		Obj. č.		Obj. č.
L	3, 1 dveře	40010033.**V		40018043.**V
M	5	40010035.**V		40018045.**V
N	6	40010039.**V		40018049.**V
O	7	40010041.**V		40018051.**V

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Výška 1000 mm

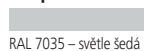


Normální výsuv				
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm
		Obj. č.		Obj. č.
P	4, 1 dveře	40010043.**V		40018055.**V
Q	5	40010045.**V		40018057.**V
R	6	40010047.**V		40018059.**V
S	7	40010051.**V		40018061.**V

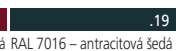
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Korpus:



Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49



K dispozici verze ESD



cubio | Zásuvkové skříně Šířka 650 mm

Výška 250 mm



A

Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
A	1	40011035.**V		40019001.**V	

1 2 3 4 5 OK

volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Výška 400 mm



B



C

Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
B	2	40011037.**V		40019005.**V	
C	3	40011038.**V		40019146.**V	

1 2 3 4 5 OK

volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 650 mm

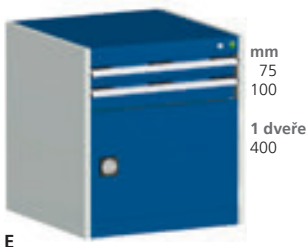
Výška 600 mm



D

Normální výsuv					
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
D	4	40011040.**V		40019015.**V	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M	

Výška 700 mm



E



F



G

Normální výsuv					
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
E	2, 1 dveře	40011041.**V		40019021.**V	
F	5	40011042.**V		40019027.**V	
G	5	40011043.**V		40019161.**V	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M	

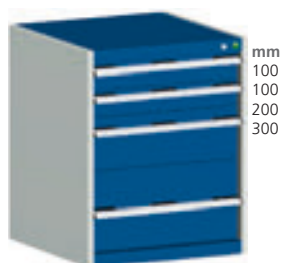
cubio | Zásuvkové skříně Šířka 650 mm

Výška 800 mm



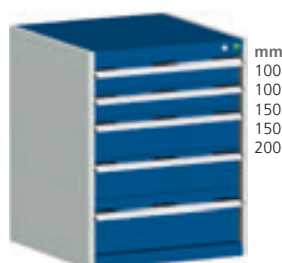
mm
100
175
1 dveře
400

H



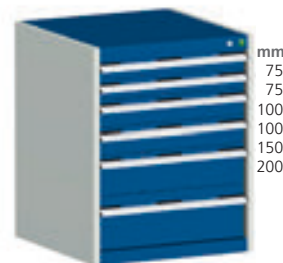
mm
100
100
200
300

I



mm
100
100
150
150
200

J



mm
75
75
100
150
200

K

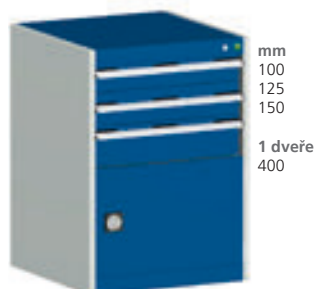
Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
H	2, 1 dveře	40011044.**V		40019031.**V	
I	4	40011045.**V		40019033.**V	
J	5	40011046.**V		40019035.**V	
K	6	40011047.**V		40019039.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Výška 900 mm



mm
100
125
150
1 dveře
400

L



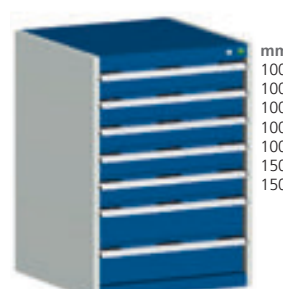
mm
100
100
100
200
300

M



mm
100
100
100
100
150
150
200

N



mm
100
100
100
100
100
100
150
150

O

Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm		Hloubka 650 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
L	3, 1 dveře	40011048.**V		40019043.**V	
M	5	40011049.**V		40019045.**V	
N	6	40011050.**V		40019049.**V	
O	7	40011051.**V		40019051.**V	

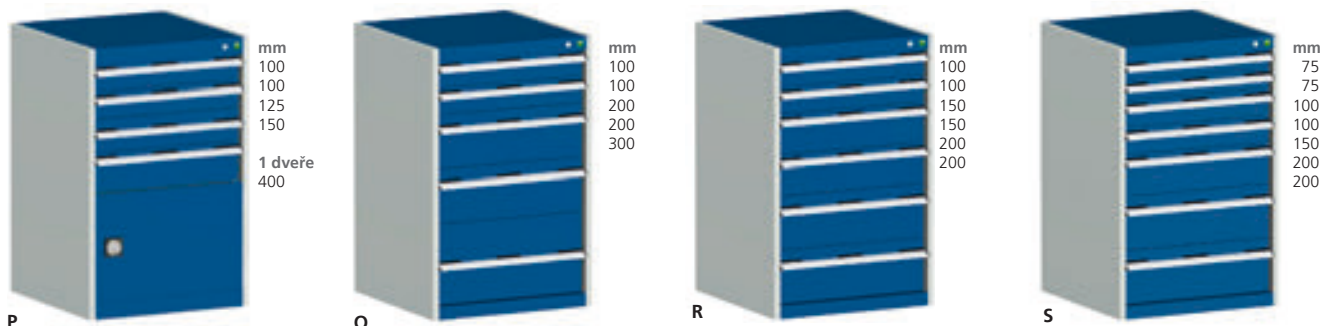
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 650 mm

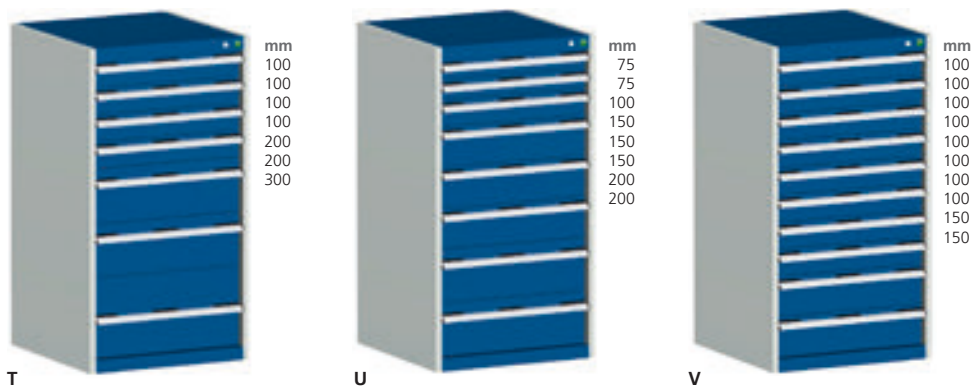
cubio

Výška 1 000 mm



Normální výsuv				
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm	Hloubka 650 mm	
		Obj. č.	Obj. č.	
P	4, 1 dveře	40011052.**V	40019055.**V	
Q	5	40011053.**V	40019057.**V	
R	6	40011054.**V	40019059.**V	
S	7	40011055.**V	40019063.**V	
volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	

Výška 1 200 mm



Normální výsuv				
	Počet zásuvek		Hloubka 650 mm	
			Obj. č.	
T	7	plusProdukt	40019069.**V	
U	8		40019071.**V	
V	10		40019075.**V	
volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



Korpus:

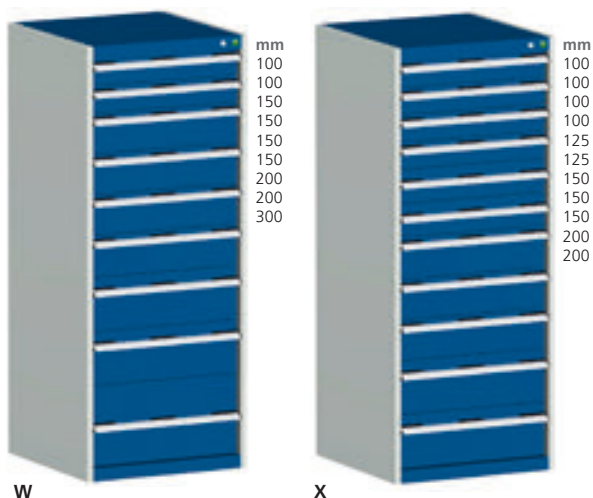
Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá		RAL 7035 – světle šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 650 mm

Výška 1600 mm



Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm	Obj. č.
W	9		40019154.**V
X	11		40019156.**V

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M



+ plus

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

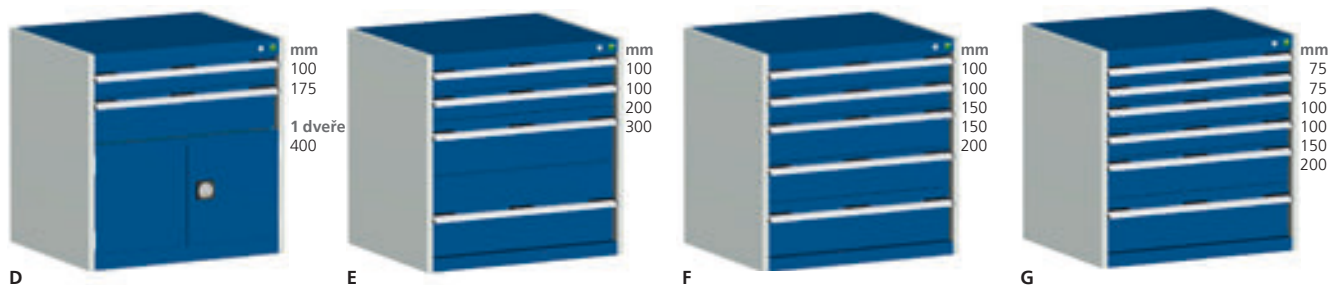


Výška 700 mm



Normální výsuv						
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm Obj. č.	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.		
A	2, 1 dveře	40012007.**V	40020011.**V	40028095.**V		
B	5	40012116.**V	40020145.**V	40028111.**V		
C	5	40012095.**V	40020017.**V	40028005.**V		
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M		

Výška 800 mm



Normální výsuv						
	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm Obj. č.	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.		
D	2, 1 dveře	40012013.**V	40020021.**V	40028097.**V		
E	4	40012015.**V	40020023.**V	40028009.**V		
F	5	40012017.**V	40020025.**V	40028011.**V		
G	6 + plusProdukt	40012097.**V	40020129.**V ▶▶	40028087.**V		
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M		

Vysokozátěžová výsuvná deska						
	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.			
E	4	40020024.**V	40028010.**V			
F	5	40020026.**V	40028012.**V			
G	6	40020130.**V	40028088.**V			
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56						

Korpus:

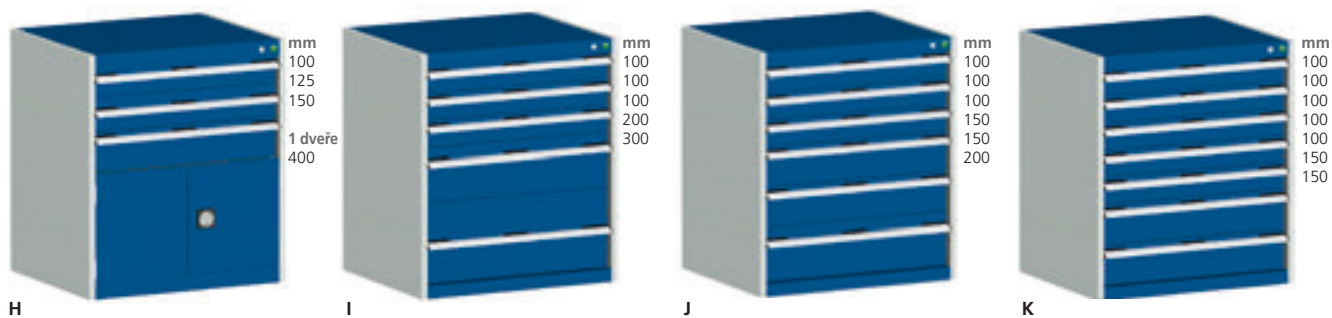
Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světlé šedá	RAL 5010 – enziánová modrá	RAL 7035 – světlé šedá	RAL 3004 – purpurové červená	RAL 7016 – antracitová šedá
				RAL 7035 – světlé šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 800 mm

Výška 900 mm



Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm Obj. č.	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
H	3, 1 dveře	40012023.**V	40020033.**V	40028104.**V
I	5	40012025.**V	40020035.**V	40028113.**V
J	6	40012087.**V	40020120.**V	40028115.**V
K	7	40012029.**V	40020041.**V	40028108.**V

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
I	5	40020036.**V	40028114.**V
J	6	40020147.**V	40028116.**V
K	7	40020042.**V	40028109.**V

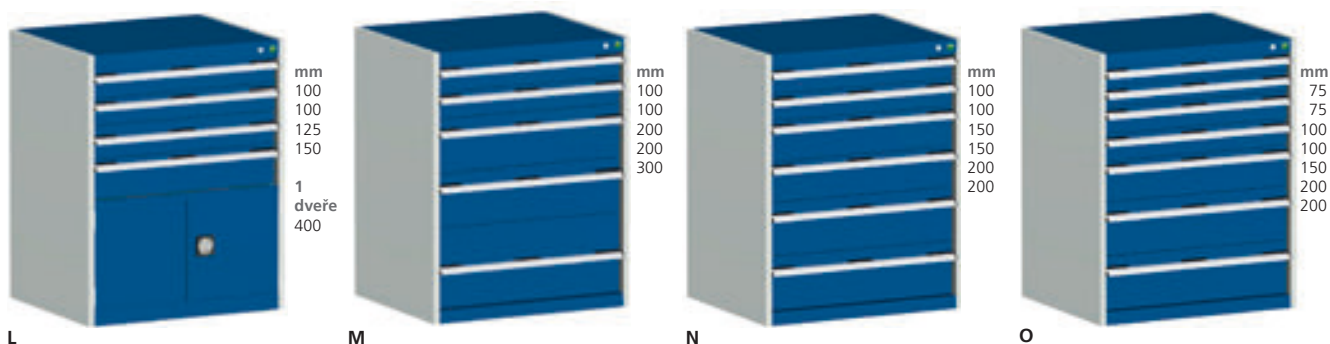
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M



cubio | Zásuvkové skříně Šířka 800 mm

Výška 1 000 mm



Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 525 mm Obj. č.	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
L	4, 1 dveře	40012031.**V	40020045.**V	40028117.**V
M	5	40012033.**V	40020047.**V	40028017.**V
N	6	40012035.**V	40020049.**V	40028019.**V
O	7 plusProdukt	40012100.**V	40020053.**V	40028023.**V

volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56 12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
M	5	40020048.**V	40028018.**V
N	6	40020050.**V	40028020.**V
O	7	40020054.**V	40028024.**V

volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56 12602053.90M



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Korpus:

RAL 7035 – světle šedá

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

.11 RAL 5010 – enziánová modrá

.16 RAL 7035 – světle šedá

.24 RAL 3004 – purpurově červená

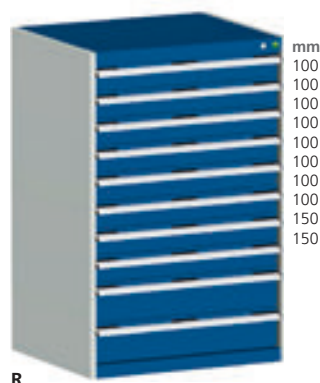
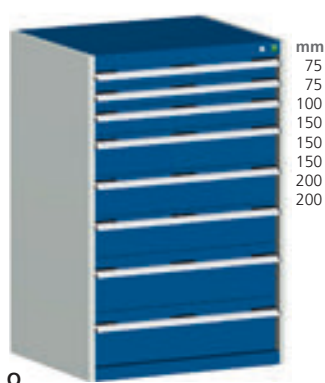
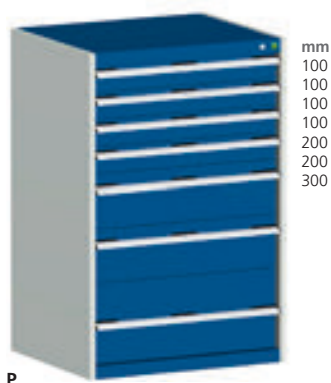
.19 RAL 7016 – antracitová šedá

K dispozici verze ESD

.20 RAL 7035 – světle šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 800 mm

Výška 1200 mm



Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
Q	8	40020061.**V	40028033.**V
R	10	40020065.**V	40028037.**V

volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56 12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.	Cena €	Obj. č.	Cena €
P	7	40020060.**V	1 335,00	40028032.**V	1 395,00
Q	8	40020062.**V	1 439,00	40028034.**V	1 506,00
R	10	40020066.**V	1 695,00	40028038.**V	1 774,00

volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56 12602053.90M 59,00



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



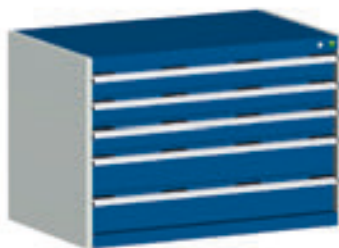
cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 050 mm

Výška 700 mm



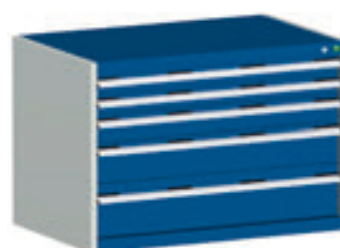
mm
75
100
1 dveře
400

A



mm
100
100
100
150
150

B



mm
75
75
100
150
200

C

Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
A	2, 1 dveře	40021215.**V		40029095.**V	
B	5	40021217.**V		40029097.**V	
C	5	40021005.**V		40029005.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M



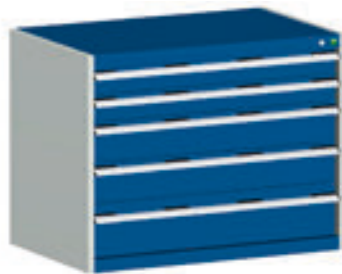
cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 050 mm

cubio

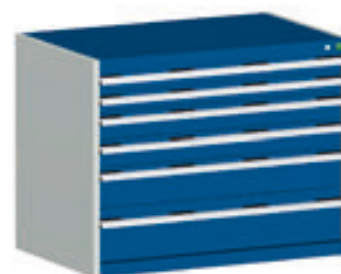
Výška 800 mm



mm
100
100
200
300



mm
100
150
150
200



mm
75
75
100
150
200

D

E

F

Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
D	4	40021007.**V	40029007.**V
E	5	40021009.**V	40029009.**V
F	6	40021191.**V	40029085.**V

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56 12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
D	4	40021008.**V	40029008.**V
E	5	40021010.**V	40029010.**V
F	6	40021192.**V	40029086.**V

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56 12602053.90M



Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11
.16
.24
.19
.20

RAL 7035 – světle šedá

RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá

RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

RAL 7035 – světle šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 050 mm

Výška 900 mm



Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
G	5	40021017.**V		40029093.**V	
H	6	40021223.**V		40029103.**V	
I	7	40021021.**V		40029091.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
G	5	40021018.**V		40029094.**V	
H	6	40021224.**V		40029104.**V	
I	7	40021022.**V		40029092.**V	

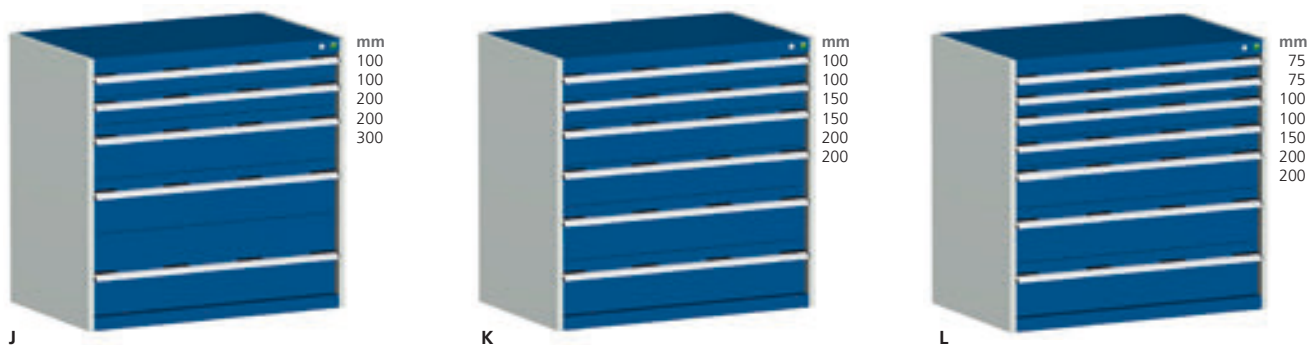
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M



cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 050 mm

Výška 1 000 mm



Normální výsuv				
	Počet zásuvek		Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
J	5	plusProdukt	40021025.**V	40029017.**V
K	6		40021227.**V	40029107.**V
L	7		40021029.**V	40029021.**V
volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M

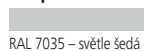
Vysokozátěžová výsuvná deska				
	Počet zásuvek		Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.
J	5		40021026.**V	40029018.**V
K	6		40021228.**V	40029108.**V
L	7		40021030.**V	40029022.**V
volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M



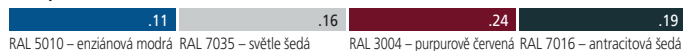
Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



Korpus:



Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49



K dispozici verze ESD



RAL 7035 – světle šedá

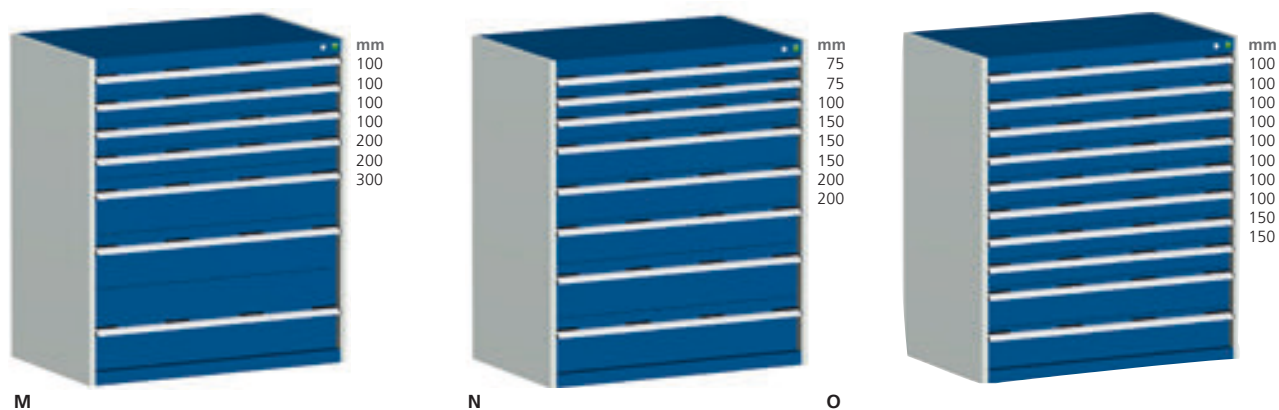
RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá

RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

RAL 7035 – světle šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 050 mm

Výška 1200 mm





Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
M	7	40021037.**V		40029029.**V	
N	8	40021039.**V		40029031.**V	
O	10	40021041.**V		40029033.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
M	7  plusProdukt	40021038.**V 		40029030.**V	
N	8	40021040.**V		40029032.**V	
O	10	40021042.**V		40029034.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M



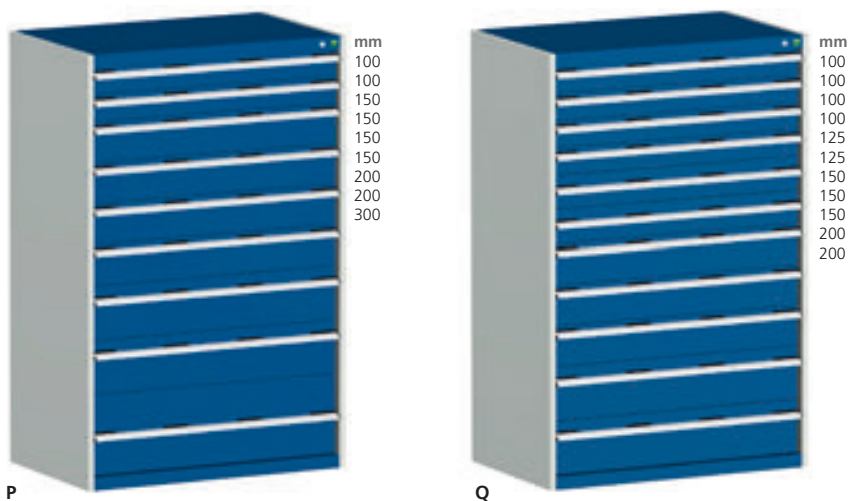
Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 050 mm

cubio

Výška 1600 mm

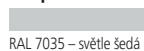


Normální výsuv				
	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.	
P	9	40021043.**V	40029035.**V	
Q	11	40021045.**V	40029037.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	

Vysokozátěžová výsuvná deska				
	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.	
P	9	40021044.**V	40029036.**V	
Q	11	40021046.**V	40029038.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	



Korpus:



RAL 7035 – světle šedá

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49



RAL 5010 – enziánová modrá



RAL 7035 – světle šedá



RAL 3004 – purpurově červená



RAL 7016 – antracitová šedá

K dispozici verze ESD



RAL 7035 – světle šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 300 mm

Výška 800 mm



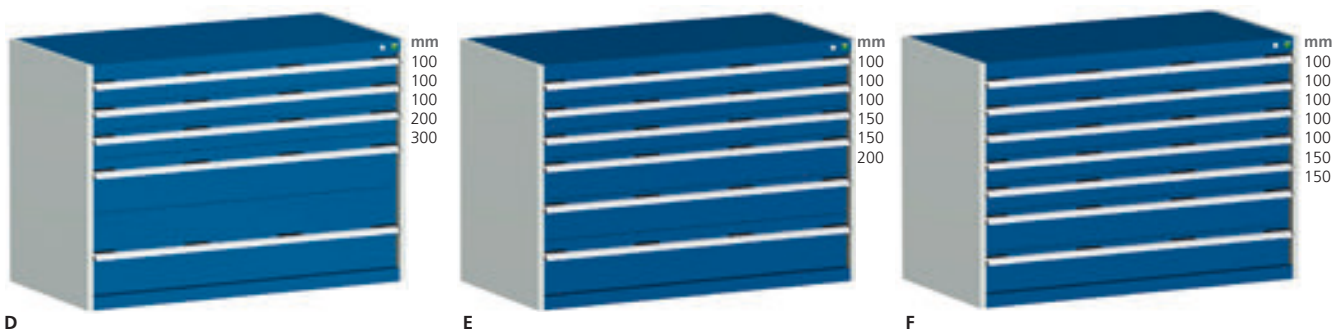
Normální výsuv				
	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.	
A	4	40022105.**V	40030079.**V	
B	5	40022107.**V	40030007.**V	
C	6	40022109.**V	40030071.**V	
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="2"/> <input type="button" value="3"/> <input type="button" value="4"/> <input type="button" value="5"/> <input type="button" value="OK"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	

Vysokozátěžová výsuvná deska				
	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.	
A	4	40022106.**V	40030080.**V	
B	5	40022108.**V	40030008.**V	
C	6	40022110.**V	40030072.**V	
<input type="button" value="1"/> <input type="button" value="2"/> <input type="button" value="3"/> <input type="button" value="4"/> <input type="button" value="5"/> <input type="button" value="OK"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	



cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 300 mm

Výška 900 mm

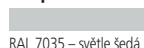


Normální výsuv				
	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.	
D	5	40022113.**V	40030083.**V	
E	6	40022115.**V	40030085.**V	
F	7	40022117.**V	40030087.**V	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	

Vysokozátěžová výsuvná deska				
	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm Obj. č.	Hloubka 750 mm Obj. č.	
D	5	40022114.**V	40030084.**V	
E	6	40022116.**V	40030086.**V	
F	7	40022118.**V	40030088.**V	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56			12602053.90M	

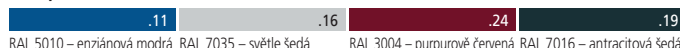


Korpus:



RAL 7035 – světle šedá

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49



RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

K dispozici verze ESD



RAL 7035 – světle šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 300 mm

Výška 1000 mm



Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
G	5	40022121.**V		40030091.**V	
H	6	40022123.**V		40030093.**V	
I	7	40022125.**V		40030015.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
G	5	40022122.**V		40030092.**V	
H	6	40022124.**V		40030094.**V	
I	7	40022126.**V		40030016.**V	

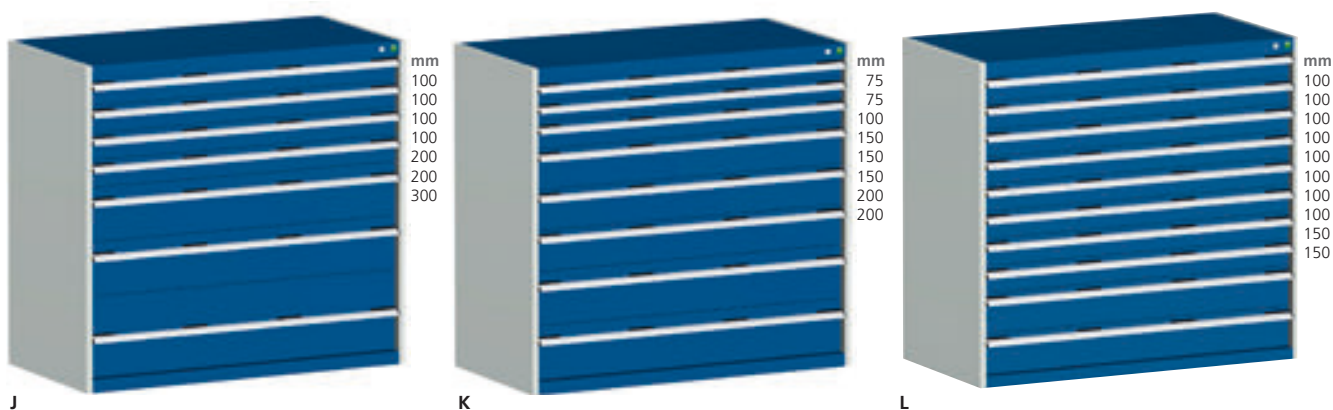
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M



cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 300 mm

Výška 1200 mm



Normální výsuv					
	Počet zásuvek		Hloubka 650 mm	Hloubka 750 mm	
			Obj. č.	Obj. č.	
J	7	plusProdukt	40022127.**V	40030073.**V	
K	8		40022129.**V	40030021.**V	
L	10		40022131.**V	40030025.**V	
volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M	

Vysokozátěžová výsuvná deska					
	Počet zásuvek		Hloubka 650 mm	Hloubka 750 mm	
			Obj. č.	Obj. č.	
J	7		40022128.**V	40030074.**V	
K	8		40022130.**V	40030022.**V	
L	10		40022132.**V	40030026.**V	
volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M	



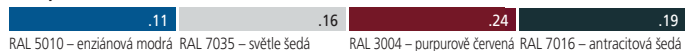
plus

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Korpus:



Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49



K dispozici verze ESD



RAL 7035 – světlé šedá

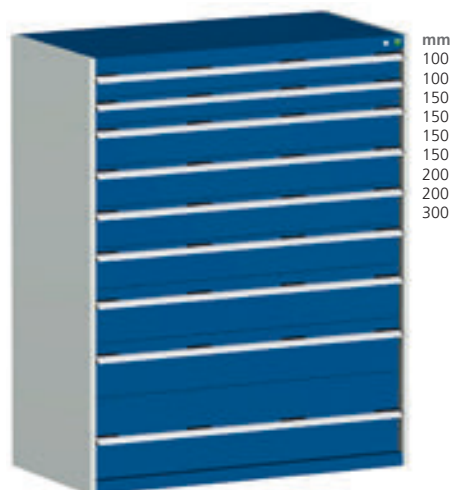
RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světlé šedá

RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

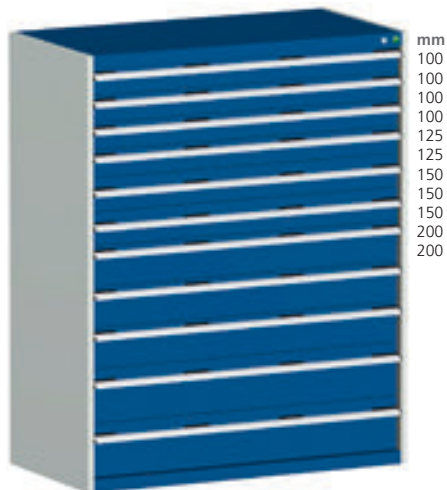
RAL 7035 – světlé šedá

cubio | Zásuvkové skříně Šířka 1 300 mm

Výška 1600 mm



M



N

Normální výsuv

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
M	9	40022133.**V		40030075.**V	
N	11	40022135.**V		40030029.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Vysokozátěžová výsuvná deska

	Počet zásuvek	Hloubka 650 mm		Hloubka 750 mm	
		Obj. č.		Obj. č.	
M	9	40022134.**V		40030076.**V	
N	11	40022136.**V		40030030.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M



Odpadní depot s předním víkem



- Výkyvná vřazovací klapka nad zásuvkou pro likvidaci recyklovatelného odpadu
- Pozinkovaná zásuvka s plným výsuvem
- Zadní stěna s perfo drážkováním pro větrání
- Nosnost max. 200 kg na zásuvku
- 1–3 nádoby z hliníku pro třídění odpadu, s bočními úchyty

Rozměry Š x H x V mm	Objem nádoby V litrech	Obj. č.	
650 x 650 x 900	1x 116	40019172.**V	
800 x 650 x 900	2x 74	40020158.**V	
1050 x 650 x 900	3x 67	40021247.**V	
1300 x 650 x 900	2x 74, 1x 116	40022151.**V	



Korpus:

RAL 7035 – světle šedá

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

RAL 5010 – enziánová modrá .11

RAL 7035 – světle šedá .16

RAL 3004 – purpurově červená .24

RAL 7016 – antracitová šedá .19

K dispozici verze ESD



.20

RAL 7035 – světle šedá

Montážní skříň se sklopným zvedacím zařízením a svěrákem 125 mm



- S vysoce kvalitním kovaným ocelovým svěrákem
- Svěrák se šířkou čelistí 125 mm, max. rozpětím 120 mm, pro trubky do průměru 3"
- Kalené čelisti a kovadlina
- Rozsah nastavení výšky 240 mm
- Při nepoužívání zmizí svěrák za uzamykatelnými křídlovými dveřmi
- S přídatnou zásuvkou, čelní výška 275 mm

Informace Skříň musí být upevněna mezi 2 dalšími cubio skříňmi s průchozí pracovní deskou nebo na podlaze

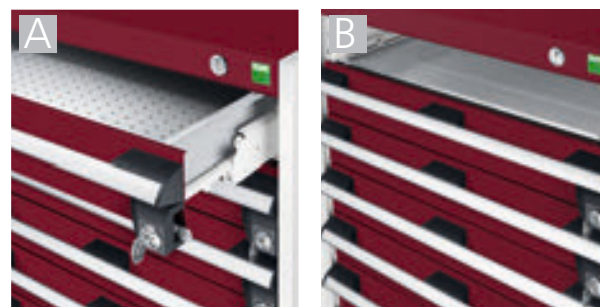
Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Pracovní výška min. – max. mm	Obj. č.
400 x 650 x 900	Sklopné zvedací zařízení a svěrák	1 150 - 1 320	40017100.**V



Individuální uzamykání pro zásuvky



- Zamykání jednotlivých zásuvek jako doplňkové zabezpečení k centrálnímu uzamykání
- Ideální pro školící dílny, pro uskladnění hodnotných nástrojů nebo osobních předmětů
- Výměnné vložky, různě uzamykatelné
- Systém zamykání volitelně
- Dělicí plechy mezi úrovněmi zásuvek brání průniku z otevřené zásuvky k obsahu uzamčené zásuvky nacházející se pod ní
- Možné pouze od výšky zásuvky 100 mm



Obr.	Označení	Provedení	Obj. č.	
A	Individuální uzamykání každé zásuvky	Různě uzamykatelné	12602048.10M	
	Označení	Systémové rozměry Š x H mm	Obj. č.	
B	Ochrana před průnikem individuálním uzamykáním	525 x 525	42104003.51M	
		525 x 650	42104004.51M	
		650 x 650	42104007.51M	

cubio | Mobilní zásuvkové skříně Šířka 525/650 mm

Mobilní zásuvkové skříně

- Nosnost vč. vlastní hmotnosti skříně: 300 kg kromě Š 800/1050 x 650 mm: 600 kg
- Integrovaná samostatná pojistka zásuvek
- Mechanické centrální zamykání
- Max. navýšení hmotnosti na zásuvku 50 kg
- 2 řídicí kolečka s pevným zajištěním, 2 pojezdová kolečka
- Stav dodávky: Role a posuvná rukojeť namontované
- Boční ohraničení s protiskluzovou podložkou

Šířka 525 mm



Normální výsuv

	Počet zásuvek	Výška mm	Hloubka 525 mm Rukojeť vpředu Obj. č.	Hloubka 650 mm Rukojeť vpředu Obj. č.
A	4	780	40402109.**V	40402111.**V
B	5	880	40402106.**V	40402113.**V
C	5	980	40402019.**V	

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

Šířka 650 mm



Normální výsuv

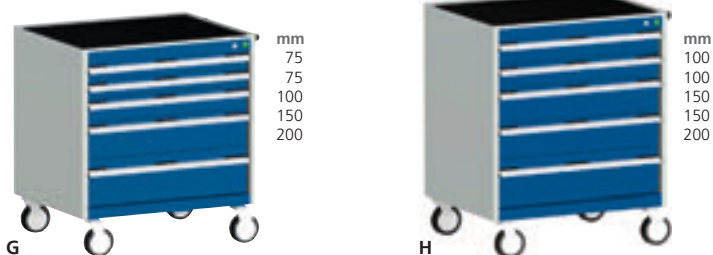
	Počet zásuvek	Výška mm	Hloubka 525 mm Rukojeť boční Obj. č.	Hloubka 650 mm Rukojeť vpředu Obj. č.
D	4	780	40402115.**V	40402023.**V
E	5	880	40402117.**V	40402122.**V
F	5	980	40402119.**V	40402033.**V

1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56

12602053.90M

cubio | Mobilní zásuvkové skříně Šířka 800/1 050 mm

Šířka 800 mm



Normální výšuv

	Počet zásuvek	Výška mm	Hloubka 525 mm Rukojeť boční Obj. č.	Hloubka 650 mm Rukojeť boční Obj. č.
G	5	880	40402102.**V	40402104.**V
H	5	980	40402047.**V	40402059.**V
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M

Šířka 1 050 mm



Normální výšuv

	Počet zásuvek	Výška mm	Hloubka 650 mm Rukojeť boční Obj. č.	
I	5 + plusProdukt	880	40402130.**V ▶▶	
J	5	980	40402075.**V	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> OK volitelně s cubioPIN pro zásuvkové skříně – další informace na straně 56				12602053.90M



Korpus:

RAL 7035 – světle šedá

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

.11 .16 .24 .19

RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

K dispozici verze ESD

.20

RAL 7035 – světle šedá

cubio Členění zásuvek



Pro všechny cubio zásuvky | Profesionální organizace pracoviště |
Systematický pořádek pro snížení času stráveného hledáním |
Popis pomocí návrhu dokumentu Microsoft®-Word®



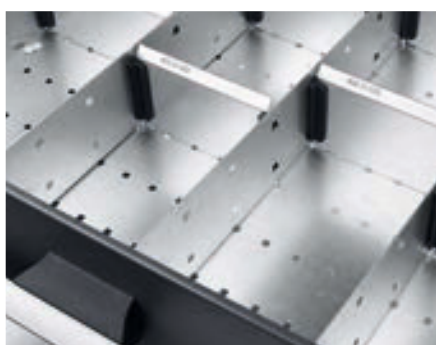
Boxy

- Materiál: Polystyren (PS), odolný proti nárazům
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)
- K dispozici verze ESD
- Zaoblené rohy pro snadné vyjmutí malých dílů
- Volitelně možnost popsání pomocí držáku na etikety



Kompaktní přihrádky

- Materiál: ABS, odolný proti nárazům
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)
- K dispozici verze ESD
- individuální hloubkové členění v rastru 15 mm prostřednictvím zasunovacích stěn
- Výška kompaktních přihrádek: 28 mm



Dělicí a zasunovací stěny

- Z pozinkovaného ocelového plechu
- Volitelně možnost popsání pomocí popisovací sady
- Nehlučné díky plastovému držáku

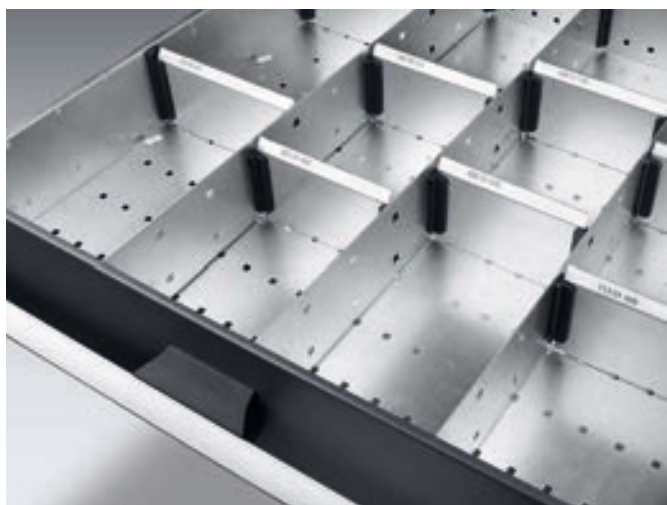


Prvky pro členění

- Pěnové vložky a protiskluzové podložky
- Držák pro frézy/n nástroje

cubio | Sortimenty dělicích a zasunovacích stěn Šířka 525 mm

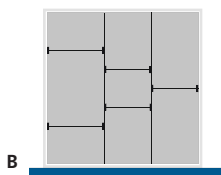
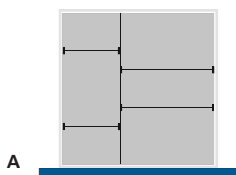
Sortimenty s dělicími a zasunovacími stěnami



- Dělicí a zasunovací stěny k individuálnímu členění zásuvek
- Možnost rozšíření o další sady zasunovacích stěn
- Volitelně možnost popsání pomocí popisovací sady
- Materiál: Ocelový plech, pozinkovaný
- Nehlučné díky plastovému držáku

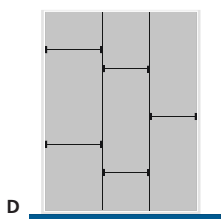
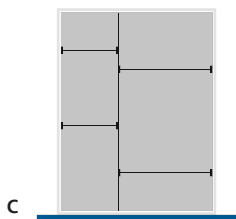
Informace Vhodné pro zásuvky od roku výroby 3/2015 s čtvercovým děrováním

Rozměr skříně hloubka 525 mm



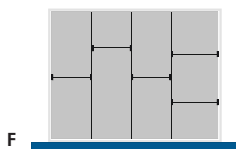
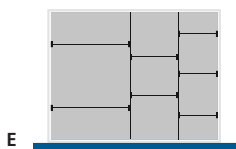
	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	1	4	75	52	43020622.51	
			100/125	77	43020624.51	
			od 150	127	43020626.51	
B	2	5	75	52	43020623.51	
			100/125	77	43020625.51	
			od 150	127	43020627.51	

Rozměr skříně hloubka 650 mm



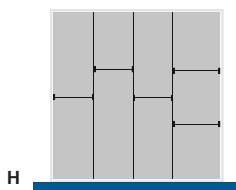
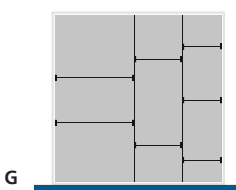
	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
C	1	4	75	52	43020628.51	
			100/125	77	43020630.51	
			od 150	127	43020632.51	
D	2	5	75	52	43020629.51	
			100/125	77	43020631.51	
			od 150	127	43020633.51	

Rozměr skříně hloubka 525 mm



Počet dělicích stěn		Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.
E	2	7	75	52	43020634.51
			100/125	77	43020636.51
			od 150	127	43020638.51
F	3	5	75	52	43020635.51
			100/125	77	43020637.51
			od 150	127	43020639.51

Rozměr skříně hloubka 650 mm

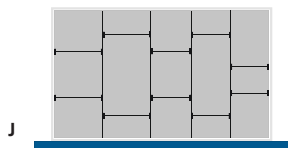
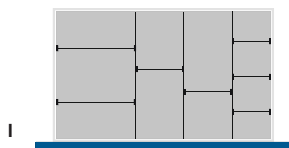


Počet dělicích stěn		Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.
G	2	7	75	52	43020640.51
			100/125	77	43020642.51
			od 150	127	43020644.51
H	3	5	75	52	43020641.51
			100/125	77	43020643.51
			od 150	127	43020645.51



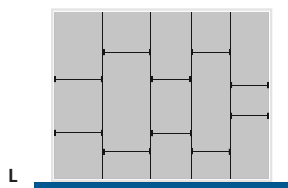
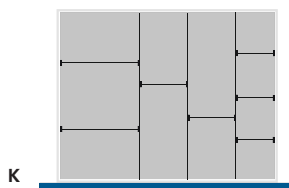
cubio | Sortimenty dělicích a zasunovacích stěn Šířka 800 mm

Rozměr skříně hloubka 525 mm



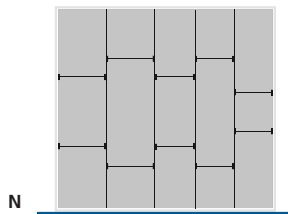
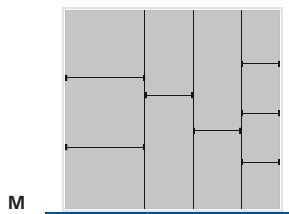
	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
I	3	7	75	52	43020652.51	
			100/125	77	43020654.51	
			od 150	127	43020656.51	
J	4	10	75	52	43020653.51	
			100/125	77	43020655.51	
			od 150	127	43020657.51	

Rozměr skříně hloubka 650 mm

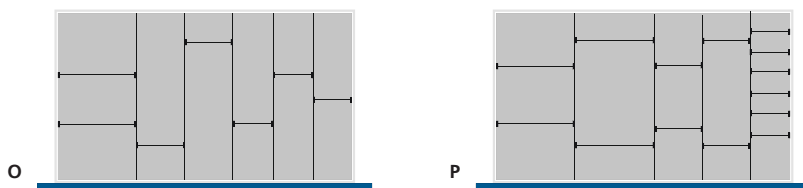


	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
K	3	7	75	52	43020658.51	
			100/125	77	43020660.51	
			od 150	127	43020662.51	
L	4	10	75	52	43020659.51	
			100/125	77	43020661.51	
			od 150	127	43020663.51	

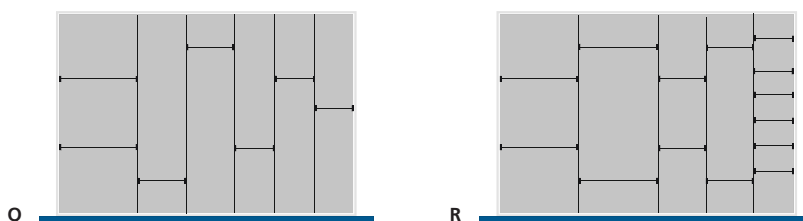
Rozměr skříně hloubka 750 mm



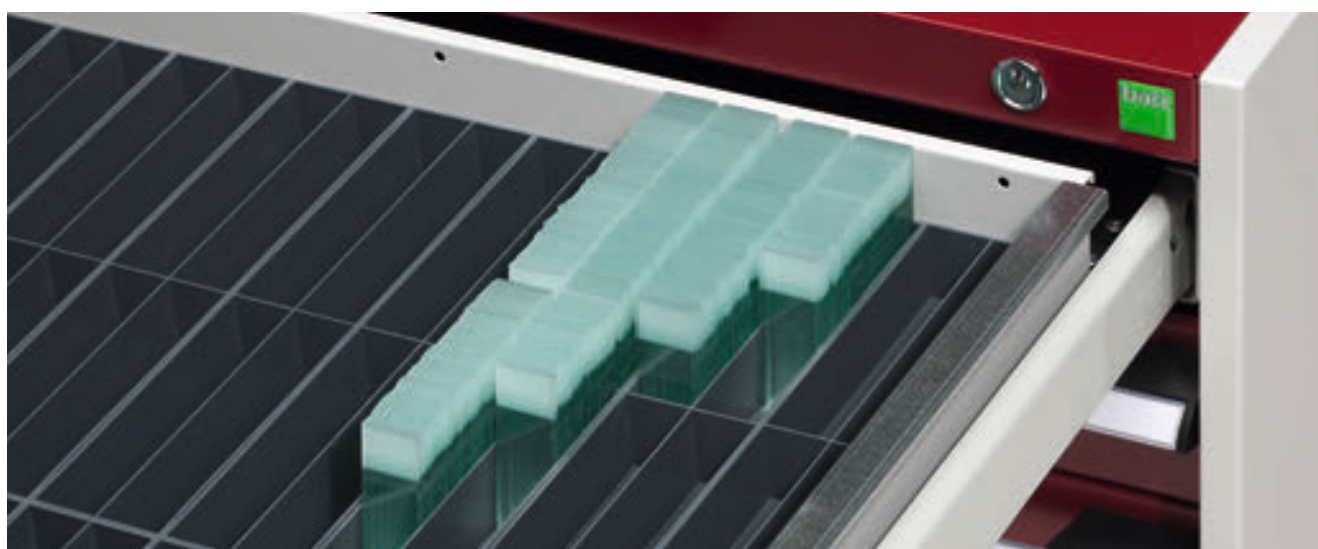
	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
M	3	7	75	52	43020664.51	
			100/125	77	43020666.51	
			od 150	127	43020668.51	
N	4	10	75	52	43020665.51	
			100/125	77	43020667.51	
			od 150	127	43020669.51	

Rozměr skříně hloubka 650 mm


	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
O	5	7	75	52	43020676.51	
			100/125	77	43020678.51	
			od 150	127	43020680.51	
P	4	14	75	52	43020677.51	
			100/125	77	43020679.51	
			od 150	127	43020681.51	

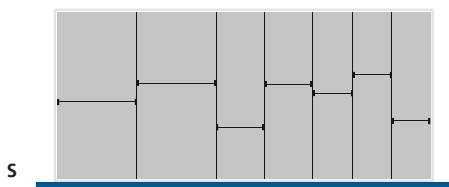
Rozměr skříně hloubka 750 mm


	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
Q	5	7	75	52	43020682.51	
			100/125	77	43020684.51	
			od 150	127	43020686.51	
R	4	14	75	52	43020683.51	
			100/125	77	43020685.51	
			od 150	127	43020687.51	

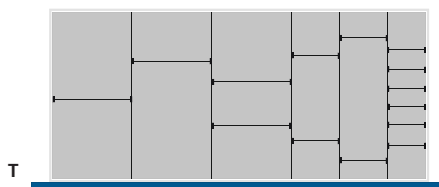


cubio | Sortimenty dělicích a zasunovacích stěn Šířka 1 300 mm

Rozměr skříně hloubka 650 mm



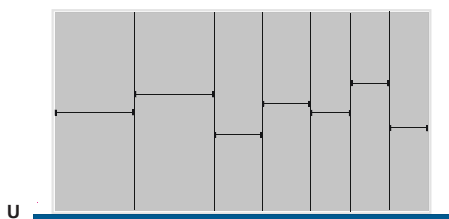
S



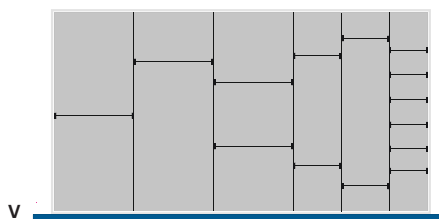
T

	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
S	6	7	75	52	43020694.51	
			100/125	77	43020696.51	
			od 150	127	43020698.51	
T	5	14	75	52	43020695.51	
			100/125	77	43020697.51	
			od 150	127	43020699.51	

Rozměr skříně hloubka 750 mm



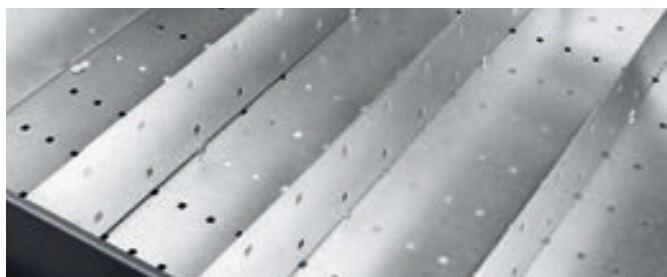
U



V

	Počet dělicích stěn	Počet zasunovacích stěn	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
U	6	7	75	52	43020700.51	
			100/125	77	43020702.51	
			od 150	127	43020704.51	
V	5	14	75	52	43020701.51	
			100/125	77	43020703.51	
			od 150	127	43020705.51	

Dělicí stěny



- Dělicí stěny pro podélné členění zásuvek v rastru 25 mm
- Obalová jednotka: 3 ks
- Vč. upevňovacího materiálu
- Materiál: Ocelový plech, pozinkovaný

Informace Vhodné pro zásuvky od roku výroby 3/2015 s čtvercovým děrováním

Pro Hloubka	Pro výšku čela zásuvky		Pro výšku čela zásuvky		Pro výšku čela zásuvky	
	75 mm		100/125 mm		od 150 mm	
525 mm	43001013.51		43001016.51		43001019.51	
650 mm	43001014.51		43001017.51		43001020.51	
750 mm	43001015.51		43001018.51		43001021.51	

Zasunovací stěny pro doplnění sortimentů



- Zasunovací stěny pro příčné stěny pro příčné členění zásuvek v rastru 50 mm
- Vč. upevňovacího materiálu
- Materiál: Ocelový plech, pozinkovaný

Informace Vhodné pro zásuvky od roku výroby 3/2015 v s čtvercovým děrováním

Sada zasunovacích stěn pro doplnění sortimentů

Počet zasunovacích stěn	Počet zasunovacích stěn			Čelní výška zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.
	125 mm	150 mm	250 mm			
7	3	2	2	75	52	43002074.51
				100	77	43002075.51
				150	127	43002076.51

Popisovací sada pro zasunovací stěny

Počet popisovacích proužků	Počet držáků pro zasunovací stěny			Výška proužků mm	Obj. č.
	125 mm	150 mm	250 mm		
10 archů DIN A4 po 40 proužcích	3	2	2	7	43020707

Zasunovací v obalových jednotkách pro doplnění sortimentů

Šířka zasunovací stěny mm	Obalová jednotka	Pro výšku čela zásuvky mm	Výška zasunovací stěny mm	Obj. č.
50	5	75	52	43002044.51
		100/125	77	43002054.51
		od 150	127	43002064.51
75	5	75	52	43002045.51
		100/125	77	43002055.51
		od 150	127	43002065.51
100	5	75	52	43002046.51
		100/125	77	43002056.51
		od 150	127	43002066.51
125	5	75	52	43002047.51
		100/125	77	43002057.51
		od 150	127	43002067.51
150	5	75	52	43002048.51
		100/125	77	43002058.51
		od 150	127	43002068.51
175	5	75	52	43002049.51
		100/125	77	43002059.51
		od 150	127	43002069.51
200	5	75	52	43002050.51
		100/125	77	43002060.51
		od 150	127	43002070.51
250	5	75	52	43002051.51
		100/125	77	43002061.51
		od 150	127	43002071.51
300	5	75	52	43002052.51
		100/125	77	43002062.51
		od 150	127	43002072.51
350	5	75	52	43002053.51
		100/125	77	43002063.51
		od 150	127	43002073.51

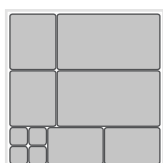
cubio | Sortimenty boxů Šířka 525 mm

Sortimenty s boxy

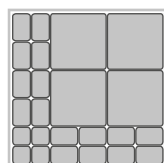


- Boxy k individuálnímu členění zásuvek
- Zaoblené rohy pro snadné vyjmutí malých dílů
- Volitelně možnost popsání pomocí popisovací sady
- Materiál: polystyren (PS) odolný proti nárazům
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)
- Na přání jsou boxy k dispozici také v provedení ESD

Rozměr skříně hloubka 525 mm



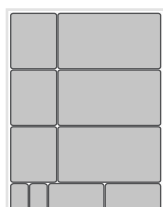
A



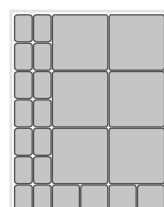
B

	Počet boxů mm						Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.		
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	100 x 150	125 x 150	150 x 150					275 x 150
A	4	–	–	2	2	–	2	od 75	50	43020458	
								od 100	75	43020486	
B	4	16	–	–	–	4	–	od 75	50	43020106	
								od 100	75	43020157	

Rozměr skříně hloubka 650 mm



C



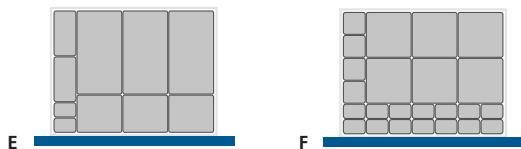
D

	Počet boxů mm						Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.		
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	125 x 150	150 x 150					275 x 150
C	–	2	–	2	3	–	3	od 75	50	43020460	
								od 100	75	43020488	
D	–	14	4	–	–	6	–	od 75	50	43020109	
								od 100	75	43020160	

cubio | Sortimenty boxů Šířka 650 mm

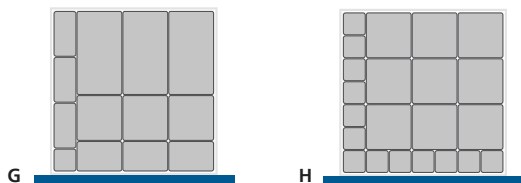
cubio

Rozměr skříně hloubka 525 mm



	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	125 x 150	150 x 150	275 x 150			
E	-	2	-	2	3	-	3	od 75	50	43020462
								od 100	75	43020490
F	-	14	4	-	-	6	-	od 75	50	43020115
								od 100	75	43020166

Rozměr skříně hloubka 650 mm

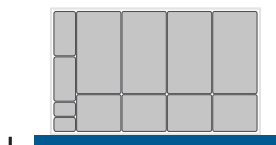


	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	100 x 150	150 x 150	275 x 150			
G	-	-	1	3	3	3	3	od 75	50	43020464
								od 100	75	43020492
H	-	-	13	-	-	9	-	od 75	50	43020118
								od 100	75	43020169

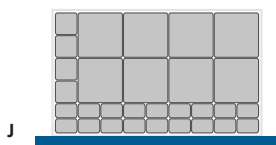


cubio | Sortimenty boxů Šířka 800 mm

Rozměr skříně hloubka 525 mm



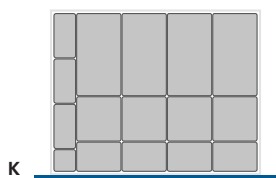
I



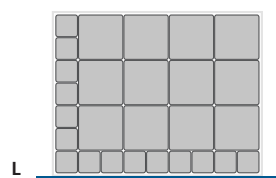
J

	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	125 x 150	150 x 150	275 x 150			
I	-	2	-	2	4	-	4	od 75	50	43020468
								od 100	75	43020496
J	-	18	4	-	-	8	-	od 75	50	43020124
								od 100	75	43020175

Rozměr skříně hloubka 650 mm



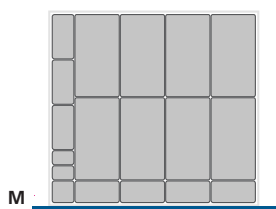
K



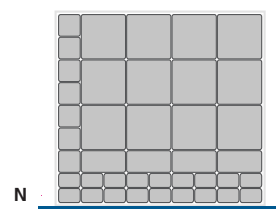
L

	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	100 x 150	150 x 150	275 x 150			
K	-	-	1	3	4	4	4	od 75	50	43020470
								od 100	75	43020498
L	-	-	15	-	-	12	-	od 75	50	43020127
								od 100	75	43020178

Rozměr skříně hloubka 750 mm



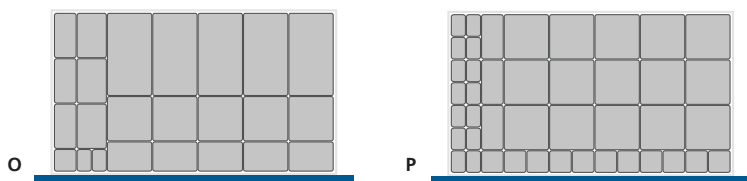
M



N

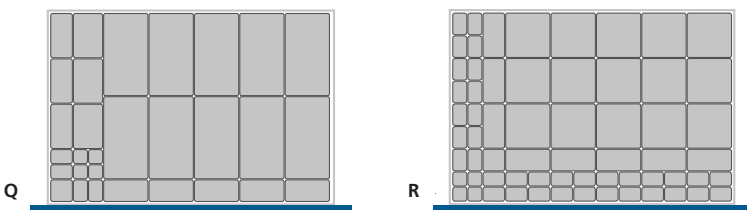
	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	100 x 150	150 x 150	275 x 150			
M	-	2	1	7	-	-	8	od 75	50	43020472
								od 100	75	43020500
N	-	18	7	4	-	12	-	od 75	50	43020130
								od 100	75	43020181

Rozměr skříně hloubka 650 mm



	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	100 x 150	150 x 150	275 x 150			
O	-	2	1	3	8	5	5	od 75	50	43020476
								od 100	75	43020504
P	-	14	11	3	-	15	-	od 75	50	43020136
								od 100	75	43020187

Rozměr skříně hloubka 750 mm

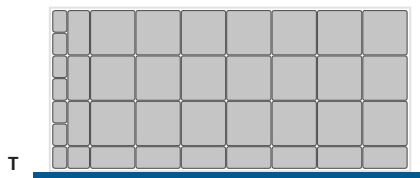
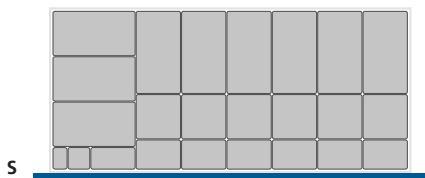


	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	100 x 150	150 x 150	275 x 150			
Q	4	4	1	8	3	-	10	od 75	50	43020478
								od 100	75	43020506
R	4	36	1	8	-	15	-	od 75	50	43020139
								od 100	75	43020190



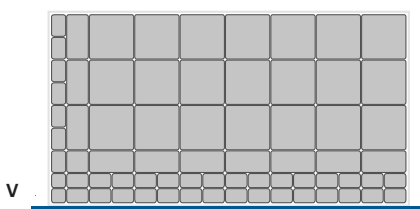
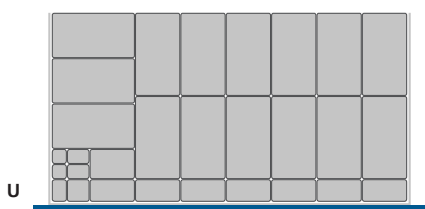
cubio | Sortimenty boxů Šířka 1 300 mm

Rozměr skříně hloubka 650 mm



	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.	
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	100 x 150	150 x 150	275 x 150				
S	–	1	1	1	6	6	9	od 75	50	43020482	
								od 100	75	43020510	
T	–	7	1	10	–	21	–	od 75	50	43020145	
								od 100	75	43020196	

Rozměr skříně hloubka 750 mm



	Počet boxů mm							Výška čela zásuvky mm	Výška boxů mm	Obj. č.	
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	100 x 150	150 x 150	275 x 150				
U	2	3	1	7	1	–	15	od 75	50	43020484	
								od 100	75	43020512	
V	2	37	1	10	–	21	–	od 75	50	43020148	
								od 100	75	43020199	

Popisovací sada pro plastové boxy

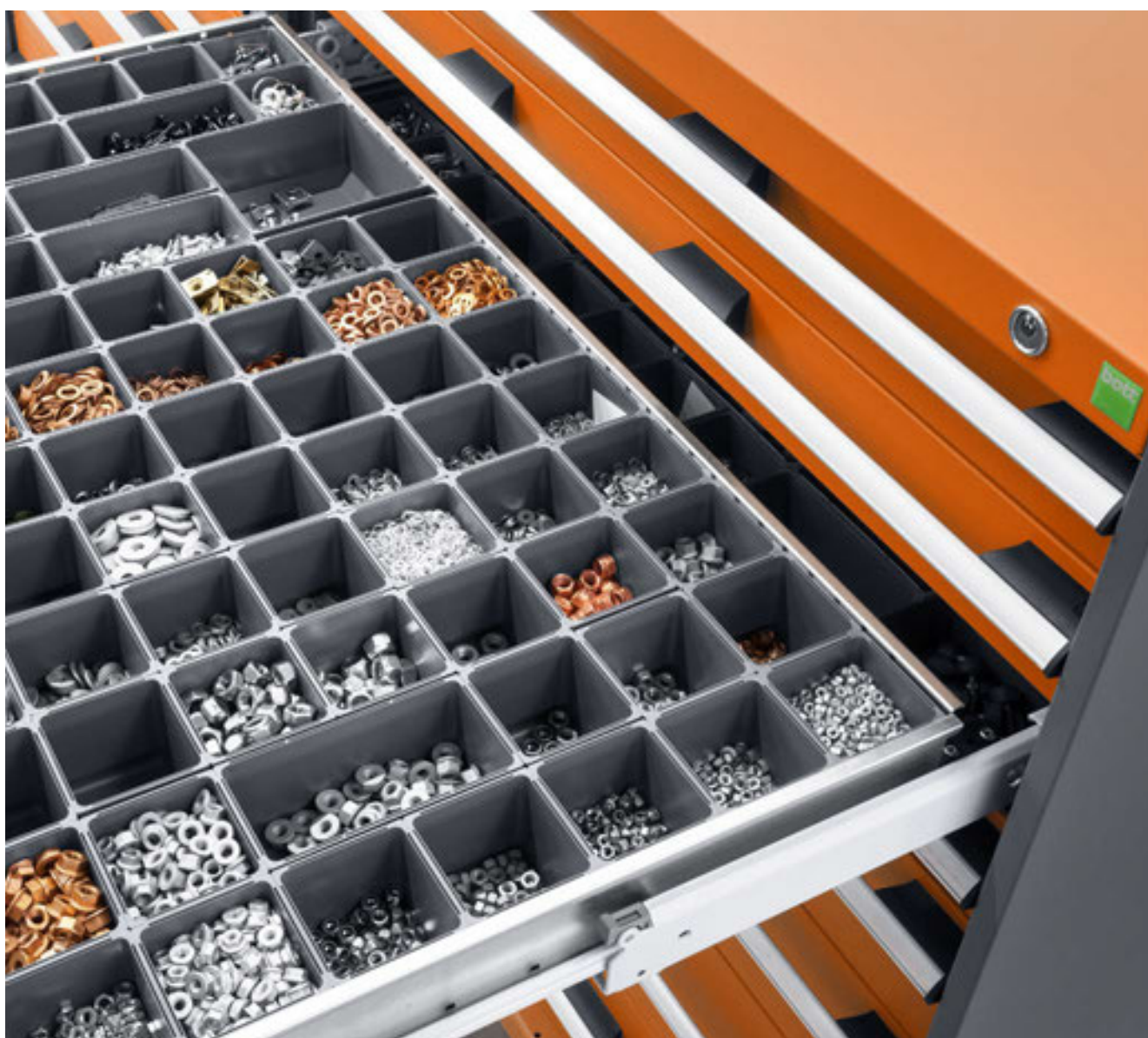


- 30 držáků na etikety z průhledného plastu
- 10 archů perforovaného papíru DIN A4\n pokaždé se 40 popisovacími proužky

Informace

Předlohy pro popisky bezplatně ke stáhnutí na www.bott.de/downloads

Počet proužků	Počet držáků	Výška proužků mm	Obj. č.	
10 archů DIN A4 po 40 proužcích	30	7	43020003	



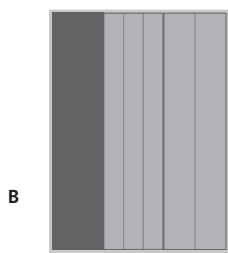
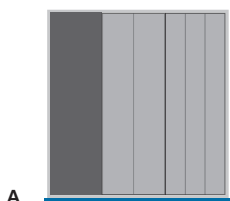
cubio | Sortimenty kompaktních přihrádek Šířka 525/650 mm

Sortimenty s kompaktními přihrádkami



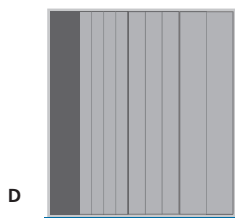
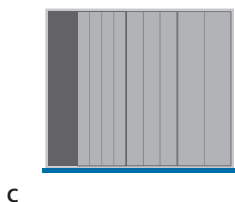
- Kompaktní přihrádky pro individuální členění zásuvek
- Vč. zasunovacích stěn pro členění kompaktních přihrádek v rastru 15 mm
- Materiál: ABS odolný proti nárazům
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)
- s úložným žlábkem pro maximální využití zásuvky

Rozměry skříně šířka 525 x hloubka 525/650 mm



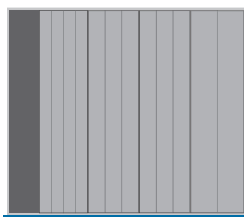
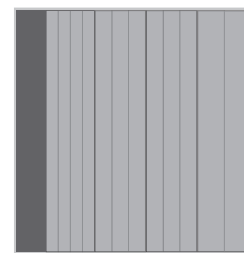
	Počet kompaktních přihrádek o šířce mm			Počet zasunovacích stěn pro šířku přihrádky mm			Úložný žlábek	Obj. č.	
	70	45	33	70	45	33			
A	2	3	–	4	6	–	1	43020004	
B	2	3	–	6	9	–	1	43020019	

Rozměry skříně šířka 650 x hloubka 525/650 mm



	Počet kompaktních přihrádek o šířce mm			Počet zasunovacích stěn pro šířku přihrádky mm			Úložný žlábek	Obj. č.	
	70	45	33	70	45	33			
C	2	3	4	4	6	8	1	43020007	
D	2	3	4	6	9	12	1	43020022	

Rozměry skříně šířka 800 x hloubka 525/650/750 mm

E

F

G

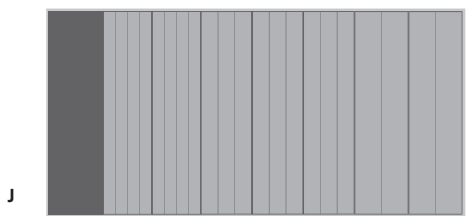
	Počet kompaktních přihrádek o šířce mm			Počet zasunovacích stěn pro šířku přihrádky mm			Úložný žlábek	Obj. č.	
	70	45	33	70	45	33			
E	2	6	4	4	12	8	1	43020010	
F	2	6	4	6	18	12	1	43020025	
G	2	6	4	8	24	16	1	43020040	

Rozměry skříně šířka 1050 x hloubka 650/750 mm

H

I

	Počet kompaktních přihrádek o šířce mm			Počet zasunovacích stěn pro šířku přihrádky mm			Úložný žlábek	Obj. č.	
	70	45	33	70	45	33			
H	4	6	8	12	18	24	1	43020028	
I	4	6	8	16	24	32	1	43020043	

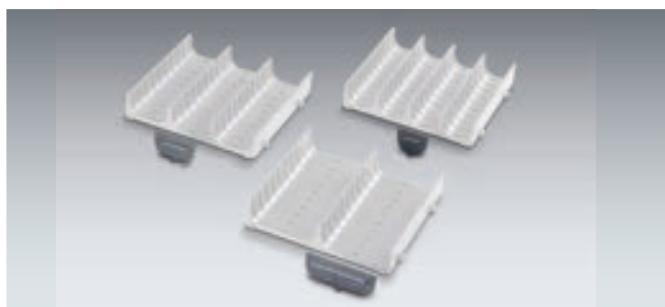
Rozměry skříně šířka 1300 x hloubka 650/750 mm

J

K

	Počet kompaktních přihrádek o šířce mm			Počet zasunovacích stěn pro šířku přihrádky mm			Úložný žlábek	Obj. č.	
	70	45	33	70	45	33			
J	4	9	8	12	27	24	1	43020031	
K	4	9	8	16	36	36	1	43020046	

cubio | Příslušenství kompaktních přihrádek

Zasunovací stěny pro kompaktní přihrádky



- Pro členění kompaktních přihrádek
- Materiál: ABS odolný proti nárazům
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)

Zasunovací stěny pro šířku přihrádek mm	Obalová jednotka	Obj. č.	Obj. č. ESD
33	20	13002295	13002298
45	20	13002294	13002297
70	20	13002293	13002296

Pěnová vložka pro individuální výřez



- Přehledná uspořádání nářadí
- Jedinečná definice míst uskladnění a obsahů
- Chybějící díly jsou ihned zřetelné
- Výřezy je možné přesně zhotovit pomocí sady břitů několika hmaty
- Přizpůsobení jiným velikostem zásuvek díky výřezu nebo vložení několika rohoží
- Materiál/barva:
Podložka: XPE 33, tloušťka 5 mm / červená
Vložka: PE 30, tloušťka 22 mm / černá
- Vlastnosti:
PE 30 laminovaný, odolný proti teplotě do 112°C, nehořlavý, nereaguje na olej, benzín a čisticí prostředky, ekologický
- Vč. řezáku

Pro systémový rozměr Š x H mm	Skutečné rozměry mm	Obj. č.
525 x 525	400 x 400	13017004.10V
650 x 525	525 x 400	13017005.10V
650 x 650	525 x 525	13017009.10V
800 x 525	675 x 400	13017006.10V
800 x 650	675 x 525	13017002.10V
800 x 750	675 x 625	13017019.10V
1 050 x 650	925 x 525	13017010.10V
1 050 x 750	925 x 625	13017020.10V
1 300 x 650	1 175 x 525	13017011.10V
1 300 x 750	1 175 x 625	13017021.10V

Řezací sada pro individuální výřez vč. úložného kufru



- 3 propichovací nože s ochranou ruky
1x šířka 20 mm, 1x šířka 50 mm, 1x
1x půlkulatý, 20 x 20 x 80 mm
- Vč. řezáku
- Tyčový metr



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
225 x 170 x 45	13017001.10V	

Popisovací sada na otevírací madla zásuvek



- 10 archů perforovaného papíru DIN A4
pokaždé se 12 popisovacími proužky

Informace Předlohy pro popisky bezplatně ke stažení na www.bott.de/downloads

Počet proužků	Výška proužků mm	Obj. č.	
10 archů po 12 proužcích	16	43020001	

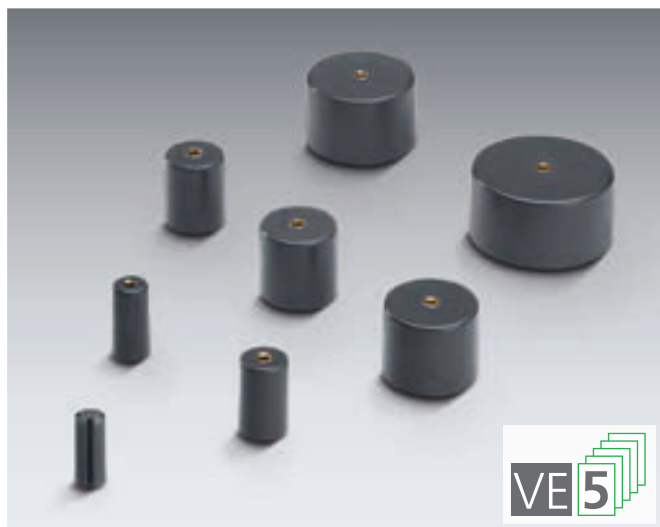
Protiskluzné podložky pro zásuvky



- Materiál: polyesterová tkanina PES odolná proti opotřebení a roztržení s oboustrannou vrstvou PVC
- Vlastnosti: protismykové, pevné, odolné vůči oleji a mastnotě, pratelné do 60°C, nejsou odolné proti rozpouštědlům, benzínu, naftě a topnému oleji

Šířka mm	Hloubka mm	Obj. č.	
525	525	41301003	
	650	41301005	
650	525	41301005	
	650	41301006	
800	525	41301008	
	650	41301009	
	750	41301010	
1 050	650	41301012	
	750	41301013	
1 300	650	41301015	
	750	41301016	

Držáky s kruhovými otvory



- Držáky s kruhovými otvory lze našroubovat i nad sebe (vnější Ø 10 mm)
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)
- Materiál: Polystyren (PS), odolný proti nárazům



Ø mm	Výška mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
10	23	5	13007017		
13	26	5	13007018		
16	26	5	13007019		
22	26	5	13007020		
27	26	5	13007021		
32	26	5	13007022		
40	26	5	13007023		
50	26	5	13007024		

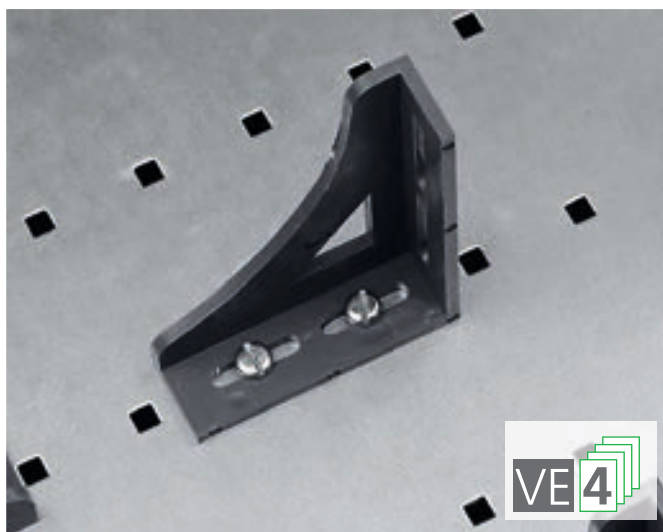
Svěrkový držák



- S pružnými plastovými úchyty
- Šířka 150 mm s 5 polohami upnutí
Šířka 300 mm s 13 polohami upnutí
- Pro uložení nástrojů a dalších dílů
- Materiál:
Základní držák: eloxovaný hliník
Svěrkové pásy: Plast
- Vč. upevňovacího materiálu
- Barva: černá

Rozměry Š x H x V mm	Pro uchycení	Obalová jednotka	Obj. č.		
150 x 30 x 37	5 nástrojů	3	13008008		
300 x 30 x 37	13 nástrojů	3	13008009		

Podpěrný úhelník



- Pro upevnění elektrického nářadí
- Materiál: Polystyren (PS), odolný proti nárazům
- Vč. upevňovacího materiálu
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
80 x 20 x 60	4	13009008		

Prizmový držák a nádstavec pro prizmový držák



- Prizmový držák z plastu
- Zvýšení prizmového držáku pro montáž pod prizmový držák
- Umožňuje upevnění větších dílů a měřicích nástrojů
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)
- Materiál: Polystyren (PS), odolný proti nárazům



Prizmový držák				
Obr.	Rozměry Š x H x V mm	Rozteč prizmy mm	Obalová jednotka	Obj. č.
A	160 x 15 x 20	12	4	13006010
A	160 x 15 x 20	20	4	13006011

nádstavec pro prizmový držák				
Obr.		Obalová jednotka	Obj. č.	
B: nádstavec pro prizmový držák		4	13006012	

cubio Systémové skříně

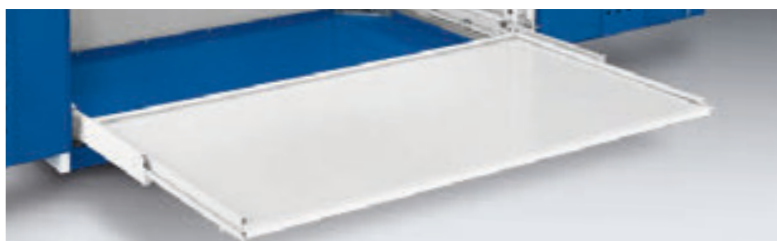


Flexibilně organizovaný úložný prostor | Mnohostranné profesionální použití |
Nekompromisní robustnost, stabilita a dlouhá životnost



Boxy a uložení kufru

- varioSort, servisní kufr pro organizaci malých dílů
- varioSafe, přenosné boxy pro vozidlo, montáž a dílnu
- varioSlide, výsuvné a přenosné boxy
- bottBox, standardní box na materiál v montáži a logistice



Vnitřní vybavení

- Vnitřní zásuvky a výsuvné tabláry pro individuální členění
- Všechny zásuvky a tabláry s plným výsuvem a výsuvem přes 40 mm
- Vysokozátěžový výsuv o nosnosti 200 kg, normální výsuv o nosnosti 75 kg
- cubio členění zásuvek
- Pozinkovaná dna a vkladací dna o nosnosti do 160 kg



Pouzdro

- Nosnost max. 1,5 t díky zesílenému uchycovacímu a připevňovacímu profilu
- Různé varianty dveří: křídlové dveře, křídlové dveře s oknem, rolety, posuvné dveře
- Mechanický systém zamykání s pětikolíkovým výměnným jádrem pro volitelné uspořádání systémů zamykání
- Volitelně cubioPIN



Příslušenství

- Členění zásuvek
- Šatní tyč
- Čtyřstranné boční ohraničení s protiskluzovou podložkou
- Podstavec
- Panely zadní stěny

**Dbejte na tuto značku!**

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park.

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)



cupio v práci



cubio | Systémové skříně v praxi



Velká rozmanitost různých činností v řemeslných dílnách vyžaduje vhodné dílenské vybavení. cubio splňuje ideální základní předpoklady pro efektivní průběh prací. Naše systémové skříně se flexibilně používají a ve velké šířce nabídky snadno plní individuální potřeby.

Důmyslné skříňové pouzdro cubio můžete osadit nejrůznějšími dny, materiálovými boxy, zásuvkami a dveřmi. Jedinečný modulární princip nabízí velký výběr materiálů pro členění a tedy téměř nekonečně mnoho možností dokonale zorganizovat s bott úložný prostor, který máte k dispozici.



cubio | Kufrové skříně s křídlovými dveřmi při použití



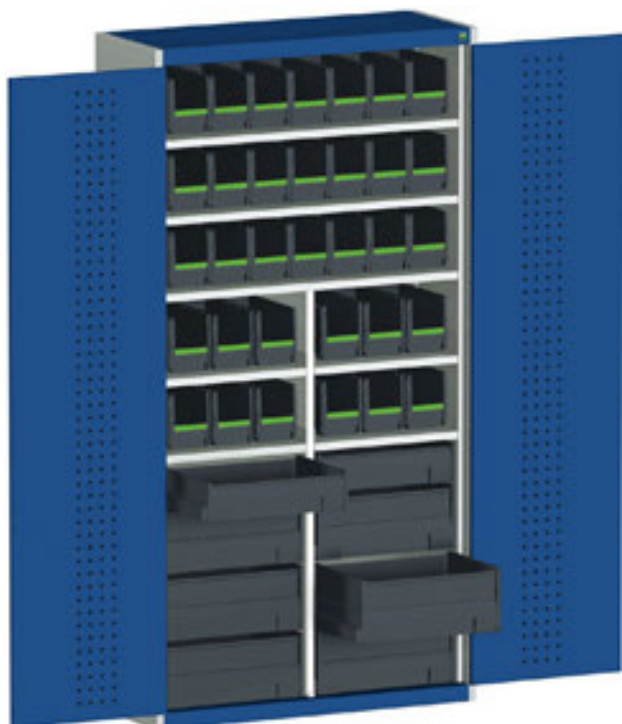
Systematicky uložené nářadí a stroje.

Zvláštnost kufrových systémů bott: Hodí se jak pro bott vario vestavbu do vozidla, tak pro cubio dílenské vybavení. Na úchytech v regálech můžete jednoduše a přehledně ukládat kufrы. Jediný pohled do cubio systémové skříně stačí, abyste zjistili, jestli je vybavení již v servisním vozidle, nebo stále ještě v dílně.

cubio | Kufrové skříně s křídlovými dveřmi Šířka 1 050 mm

cubio

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 400	40032020.**V	
1 2 3 4 5 volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
1	Střední dělicí stěna
4	Dna úzká
3	Dna široká
33	bottBox 1-3-165 (Š 130 x H 298 x V 165)
2	varioSlide V 125 mm
6	varioSlide V 200 mm

Informace Další dna a přepážky na rozdělení dna naleznete na str. 113

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 400	40032021.**V	
1 2 3 4 5 volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
1	Střední dělicí stěna
2	Dna široká
2	varioSort s 20 boxy
8	varioSlide V 125 mm
6	varioSlide V 200 mm

Informace Další dna a přepážky na rozdělení dna naleznete na str. 113

plus

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



Korpus:

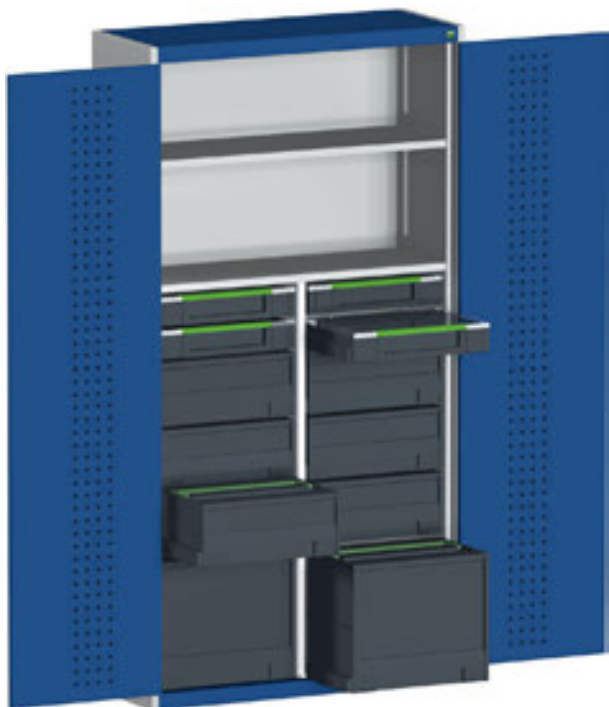
Víko, dna a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá		RAL 7035 – světle šedá

cubio | Kufrové skříně s křídlovými dveřmi Šířka 1 050 mm

Výška 2 000 mm

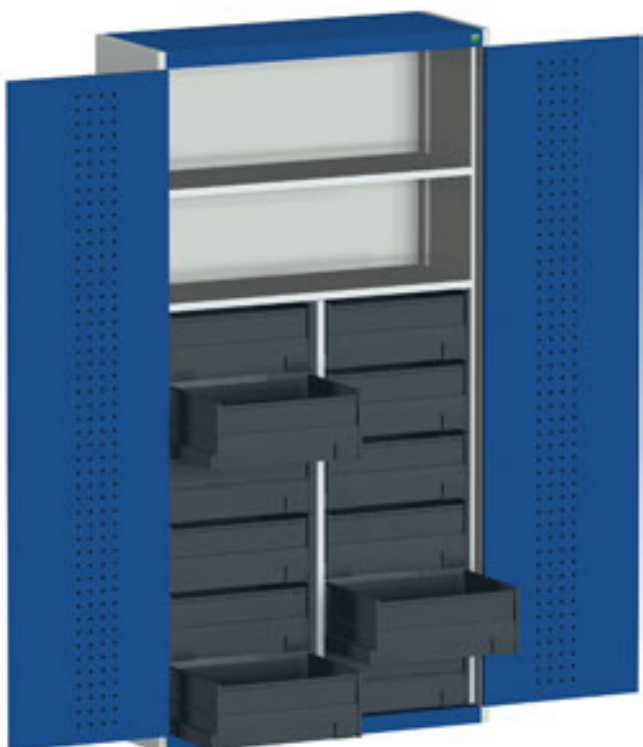


Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 400	40032019.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131	12602063.90M	

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
1	Střední dělicí stěna
2	Dna široká
4	varioSort s 20 boxy
6	varioSafe V 200 mm
2	varioSafe V 400 mm

Informace Další dna a přepážky na rozdělení dna naleznete na str. 113

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 400	40032012.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131	12602063.90M	

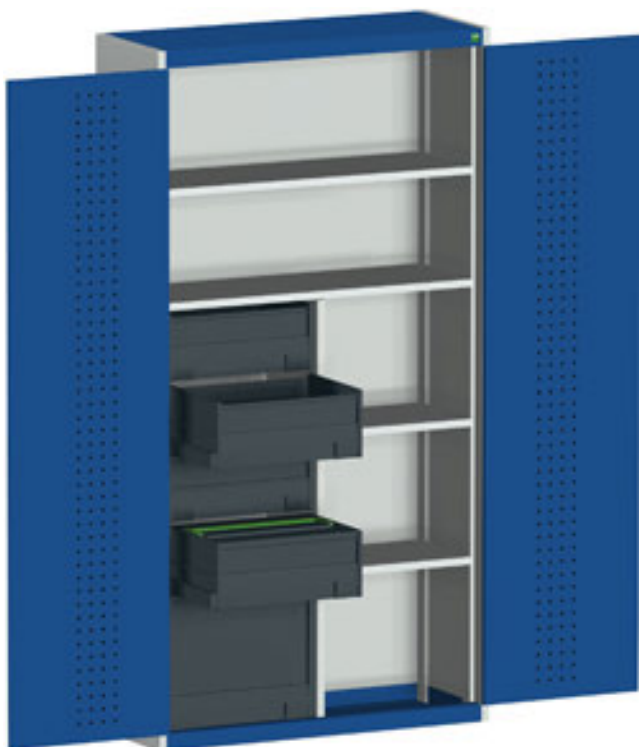
Osazení	
1	Střední dělicí stěna
2	Dna široká
12	varioSlide V 200 mm

Informace Další dna a přepážky na rozdělení dna naleznete na str. 113

cubio | Kufrové skříně s křídlovými dveřmi Šířka 1 050 mm

cubio

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 400	40032010.**V	
1 2 3 4 5 es volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
1	Střední dělicí stěna
2	Dna úzká
2	Dna široká
2	varioSlide V 200 mm
2	varioSafe V 200 mm
1	varioSafe V 400 mm

Informace Další dna a přepážky na rozdělení dna naleznete na str. 113

Vhodná dna a přepážky na rozdělení dna



- Pro montáž do skříně s kufrovým systémem
- Materiál: Ocelový plech, pozinkovaný

Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
525 x 400	42101085.51V	
1025 x 400	42101086.51V	



- Variabilně posuvné přepážky na rozdělení dna pro nasazení na dna polic
- Materiál: Ocelový plech, pozinkovaný
- Obalová jednotka: 3 ks

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
50 x 300 x 200	42101091.51	

Korpus:

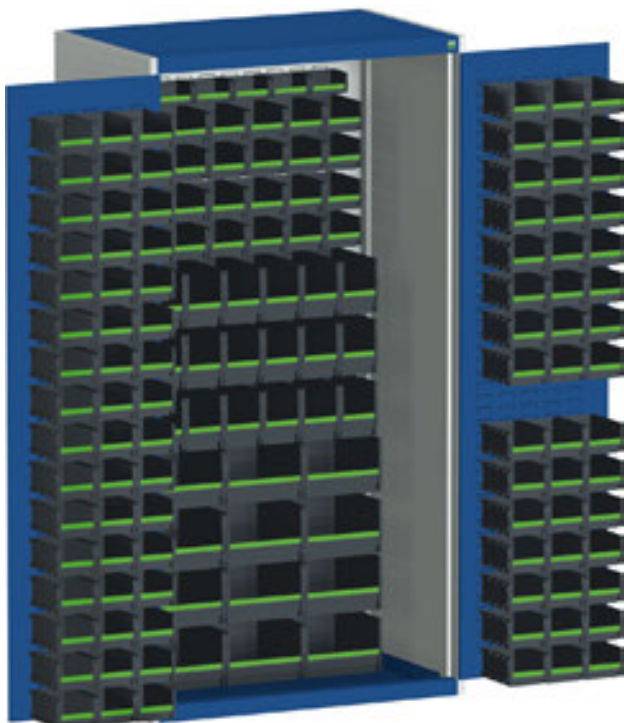
Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá		RAL 7035 – světle šedá

cubio | Skříně s křídlovými dveřmi s bottBoxy

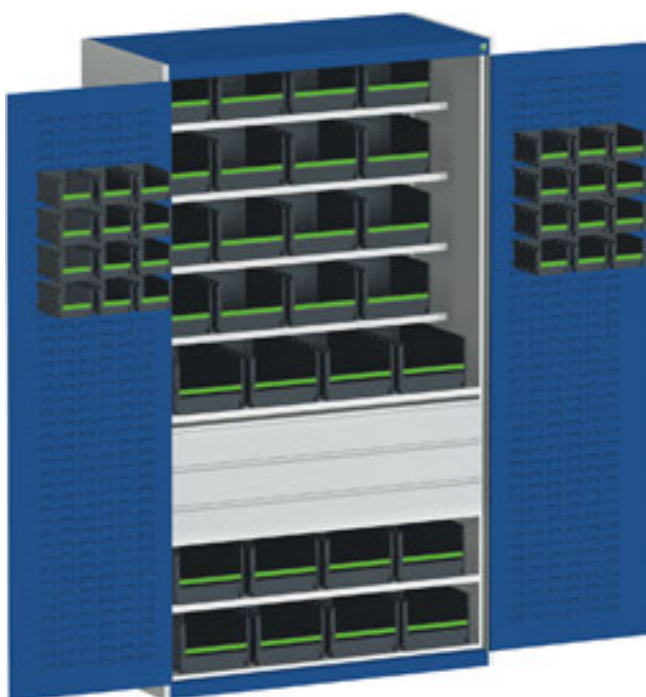


Výška 2 000 mm


Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 650	40021235.**V	
1 2 3 4 5 ce volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo drážkováním
2	Zadní stěny s perfo drážkováním V 350 mm
3	Zadní stěny s perfo drážkováním V 400 mm
6	bottBox M1 (š 130 x h 100 x v 65)
12	bottBox L3 (š 264 x h 298 x v 165)
18	bottBox M3 (š 130 x h 298 x v 165)
114	bottBox M2 (š 130 x h 198 x v 90)

Infor- **mace** Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Výška 2 000 mm


Š x H mm	Obj. č.	
1 300 x 650	40022142.**V	
1 2 3 4 5 ce volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo drážkováním
2	Dna o užitečné hloubce 593 mm
1	Vkládací dno
4	Dna o užitečné hloubce 343 mm
3	Vnitřní zásuvky V 125 mm
12	bottBox L5 (š 264 x h 498 x v 165)
16	bottBox L3 (š 264 x h 298 x v 165)
24	bottBox M2 (š 130 x h 198 x v 90)

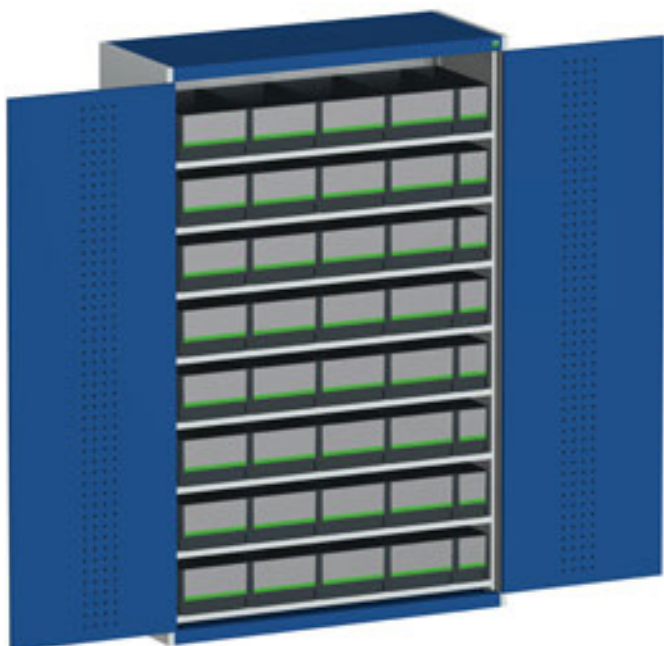
Infor- **mace** Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Korpus:
Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49
K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá	RAL 7035 – světle šedá	RAL 7035 – světle šedá

cubio | Skříně s křídlovými dveřmi s bottBoxy / euroboxy Šířka 1 300 mm

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 300 x 525	40014071.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
7	Dna
1	Vkládací dno
8	bottBoxy M4 (Š 130 x h 398 x v 165)
32	bottBoxy L4 (Š 264 x h 398 x v 165)

Informace Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 300 x 650 + plusProdukt	40022066.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
5	Dna
1	Vkládací dno
6	Euroboxy (Š 600 x H 400 x V 120)
6	Euroboxy (Š 600 x H 400 x V 220)
6	Euroboxy (Š 600 x H 400 x V 320)

Informace další informace o euroboxech naleznete od str. 476

+ plus

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



cubio | Skříně s křídlovými dveřmi Šířka 1 050 mm

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.
1 050 x 650 plusProdukt	40021236.**V
1 2 3 4 5 volitelně s cubioPIN další informace na straně 131	12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
1	Dno police
1	Vkládací deska z bukového multiplexu (tloušťka 25 mm)
4	Vnitřní zásuvky V 125 mm

Informace Materiál pro členění zásuvek od strany 86



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



Korpus:

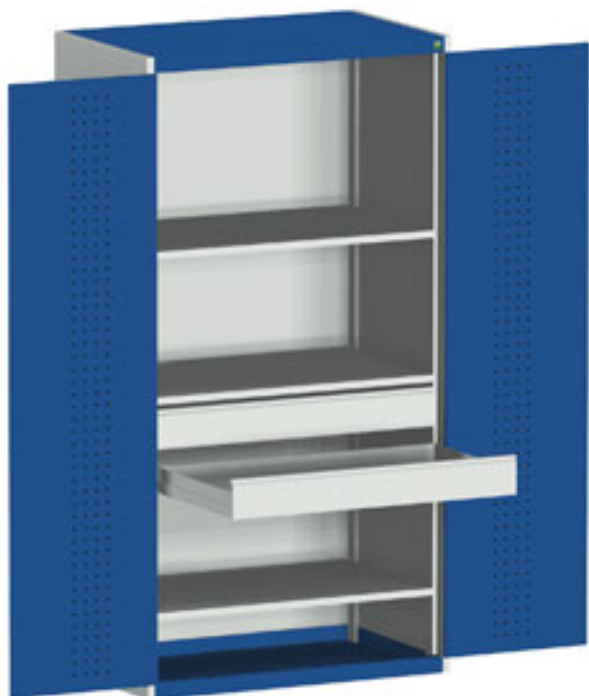
Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá		RAL 7035 – světle šedá

cubio | Skříně s křídlovými dveřmi Šířka 1 050/1 300 mm

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 650	40021169.**V	
1 300 x 650	40022139.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení

2	Křídlové dveře s perfo děrováním
3	Dna
2	Vnitřní zásuvky V 125 mm

Informace

Materiál pro členění zásuvek od strany 86

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 650	40021237.**V	
1 300 x 650	40022141.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení

2	Křídlové dveře s perfo děrováním
2	Dna
3	Vnitřní zásuvky V 125 mm
3	Vnitřní zásuvky V 175 mm

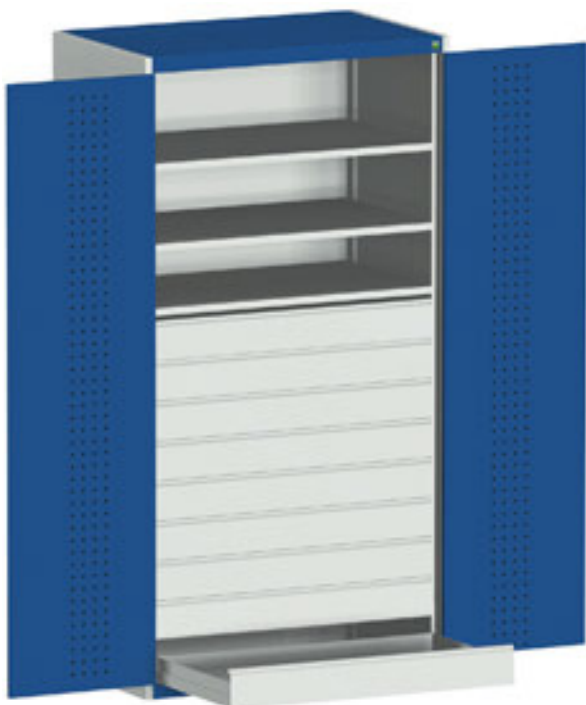
Informace

Materiál pro členění zásuvek od strany 86

cubio | Skříně s křídlovými dveřmi Šířka 1 050/1 300/1 600 mm

cubio

Výška 2 000 mm

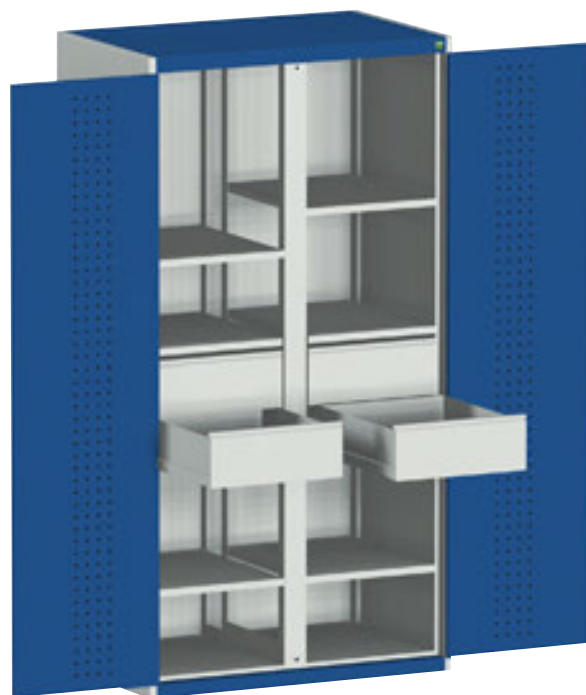


Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 650	40021238.**V	
1 300 x 650	40022089.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131	12602063.90M	

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
3	Dna
9	Vnitřní zásuvky V 125 mm

Informace Materiál pro členění zásuvek od strany 86

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 650	40021209.**V	
1 300 x 650	40022099.**V	
1 600 x 650 + plusProdukt	40023013.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131	12602063.90M	

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
1	Střední dělicí stěna
6	Dna
1	Vkládací dno
4	Vnitřní zásuvky V 175 mm Při šířce skříně 1 050 mm - 4 x 525 mm Při šířce skříně 1 300 mm - 4 x 650 mm Při šířce skříně 1 600 mm - 4 x 800 mm

Informace Materiál pro členění zásuvek od strany 86

+

plus

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světlé šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světlé šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá		RAL 7035 – světlé šedá

cubio | Skříně s křídlovými dveřmi Šířka 1 050/1 300 mm

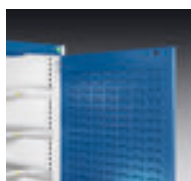
Výška 2 000 mm



Š x H mm	Provedení Dvířka	Obj. č.	
1 050 x 525	perfo drážkování	40013058.**V	
1 050 x 525	s makrolonovými tabulkami*	40013064.**V	
1 050 x 650	perfo drážkování	40021126.**V	
1 050 x 650	s makrolonovými tabulkami*	40021134.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M	

Osazení

2	Křídlové dveře
4	Dna



Drážkování



Makrolonové tabulky

Informace vhodné bottBoxy pro zavěšení do drážkování naleznete od strany 466

Informace * Verze s makrolonovými tabulkami není k dispozici jako varianta ESD

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Provedení Dvířka	Obj. č.	
1 300 x 525	perfo drážkování	40014055.**V	
1 300 x 525	s makrolonovými tabulkami*	40014058.**V	
1 300 x 650	perfo drážkování	40022056.**V	
1 300 x 650	s makrolonovými tabulkami*	40022060.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M	

Osazení

2	Křídlové dveře
4	Dna



Drážkování



Makrolonové tabulky

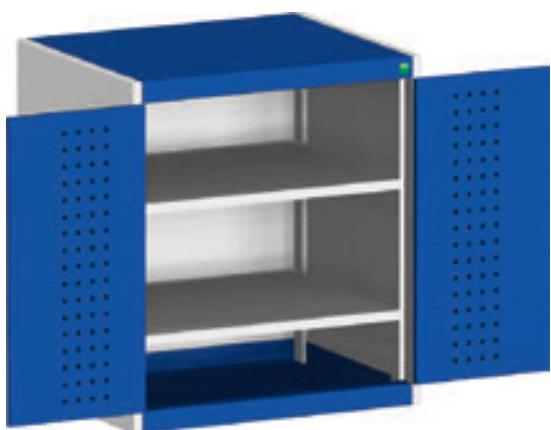
Informace vhodné bottBoxy pro zavěšení do drážkování naleznete od strany 466

Informace * Verze s makrolonovými tabulkami není k dispozici jako varianta ESD

Výška 800 mm


Š x H mm	Obj. č.	
650 x 650	40019170.**V	
800 x 525	40012121.**V	
800 x 650	40020160.**V	
1 050 x 525	40013080.**V	
1 050 x 650	40021239.**V	
1 300 x 525	40014068.**V	
1 300 x 650	40022145.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním (při šířce 650 mm: 1 křídlové dveře)
2	Dna

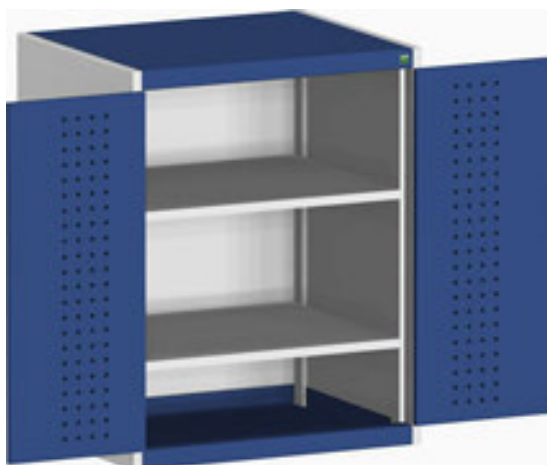
Výška 900 mm


Š x H mm	Obj. č.	
650 x 650	40019173.**V	
800 x 525	40012124.**V	
800 x 650	40020164.**V	
1 050 x 525	40013084.**V	
1 050 x 650	40021244.**V	
1 300 x 525	40014072.**V	
1 300 x 650	40022152.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním (při šířce 650 mm: 1 křídlové dveře)
2	Dna

cubio | Skříně s křídlovými dveřmi Šířka 650/800/1 050/1 300 mm

Výška 1 000 mm

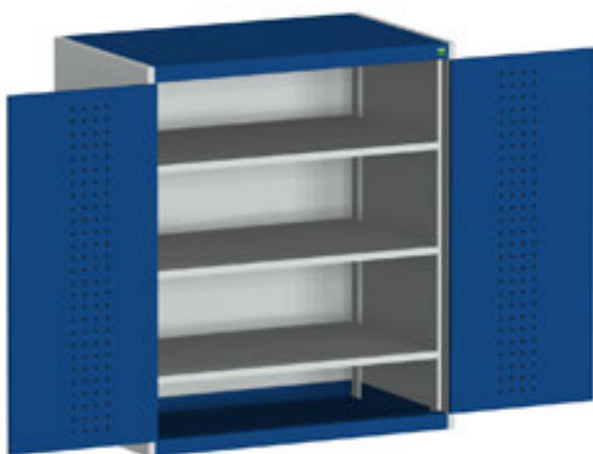


Š x H mm	Obj. č.	
650 x 650	40019171.**V	
800 x 525	40012122.**V	
800 x 650	40020161.**V	
1 050 x 525	40013081.**V	
1 050 x 650	40021240.**V	
1 050 x 750	40029111.**V	
1 300 x 525	40014069.**V	
1 300 x 650	40022146.**V	
1 300 x 750	40030095.**V	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení

2	Křídlové dveře s perfo děrováním (při šířce 650 mm: 1 křídlové dveře)
2	Dna

Výška 1 200 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 525	40013085.**V	
1 050 x 650	40021245.**V	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

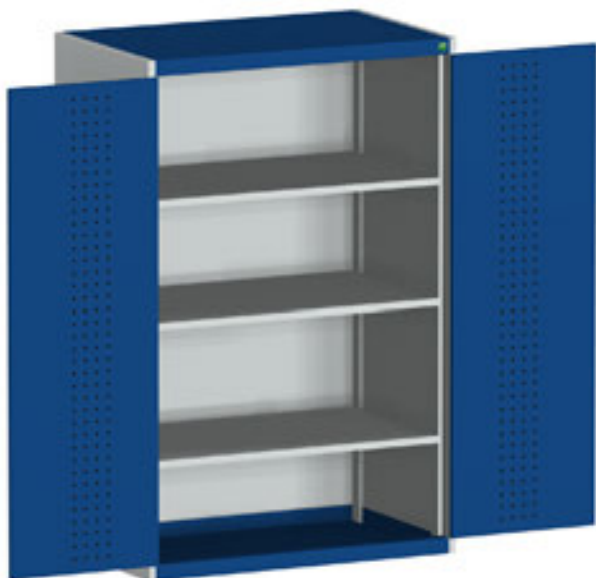
Osazení

2	Křídlové dveře s perfo děrováním (při šířce 650 mm: 1 křídlové dveře)
3	Dna

cubio | Skříně s křídlovými dveřmi Šířka 650/800/1 050/1 300 mm

cubio

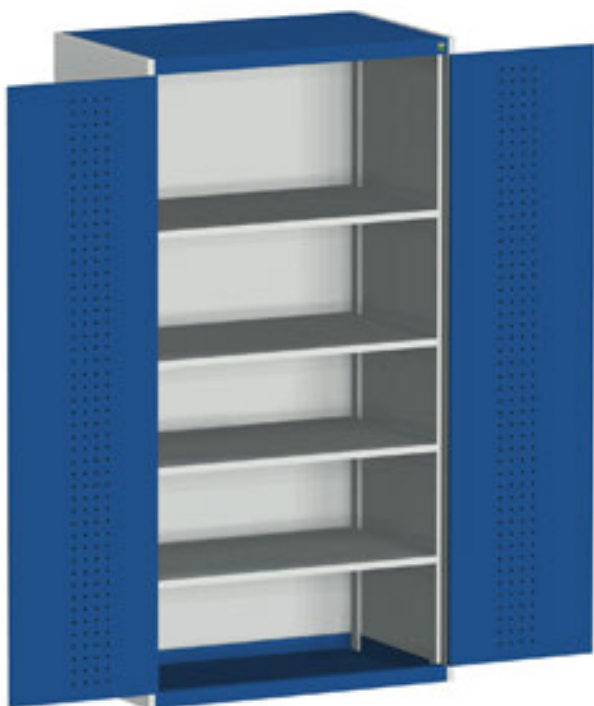
Výška 1 600 mm



Š x H mm	Obj. č.	
1 050 x 525	40013086.**V	
1 050 x 650	40021246.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
3	Dna

Výška 2 000 mm



Š x H mm	Obj. č.	
800 x 525	40012123.**V	
800 x 650	40020162.**V	
1 050 x 400	40005031.**V	
1 050 x 525	40013082.**V	
1 050 x 650	40021241.**V	
1 050 x 750	40029112.**V	
1 300 x 525	40014070.**V	
1 300 x 650	40022147.**V	
1 300 x 750	40030096.**V	
1 2 3 4 5 OK volitelně s cubioPIN další informace na straně 131		12602063.90M

Osazení	
2	Křídlové dveře s perfo děrováním
4	Dna

Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

K dispozici verze ESD

.11	.16	.24	.19	.20
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá		RAL 7035 – světle šedá

cubio | Závěsné skříně

cubio závěsné skřínky



- Robustní a stabilní konstrukce z ocelového plechu
- Zadní stěna podle provedení s perfo děrováním nebo drážkováním
- Křídlové dveře uvnitř s perfo děrováním
- Užitečná hloubka: 300 mm

S křídlovými dveřmi



Obr. ukazuje závěsnou skříňku s dnem

Informace

Další informace o hácích a držících od str. 500

Provedení	Zadní stěna	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
–	perfo děrování	1 050 x 325 x 700	40031053.**V	
S policí	perfo děrování	1 050 x 325 x 700	40031054.**V	
Se 40dílným sortimentem perfo držáků	perfo děrování	1 050 x 325 x 700	40031055.**V	
–	perfo drážkování	1 050 x 325 x 700	40031056.**V	
S 18 bottBoxy (18 x M3)	perfo drážkování	1 050 x 325 x 700	40031070.**V	

Vhodné dno police

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
1 050 x 325 x 20	42101069.51V	

Se zvedacím víkem



- Zámek se otevírá otočením nahoru
- Zadní stěna s perfo děrováním



Provedení	Zadní stěna	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
–	perfo děrování	1 050 x 325 x 600	40031085.**V	
S policí	perfo děrování	1 050 x 325 x 600	40031086.**V	

vhodné dno police

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
1 050 x 325 x 20	42101069.51V	

Se zvedacím víkem



- Zámek se otevírá otočením nahoru
- Zadní stěna s perfo drážkováním
- Pro uchycení bottBoxů

Infor-
mace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Obr. ukazuje závěsnou skříňku s bottBoxy

Provedení	Zadní stěna	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
–	perfo drážkování	800 x 325 x 600	40031071.**V	385,00
S policí	perfo drážkování	800 x 325 x 600	40031075.**V	397,00
s 12 bottBoxy (8 x M2, 4 x M3)	perfo drážkování	800 x 325 x 600	40031072.**V	398,00

Vhodné dno police

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
800 x 325 x 20	42101090.51	

Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

.11	.16	.16	.24	.19
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá	RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená	RAL 7016 – antracitová šedá

Systemové skříně s roletami z plastu



- Vysoce kvalitní válcová vložka zámku s výměnným válcem bez použití nářadí
- Lze vybavit dny, tabláry, vnitřními zásuvkami a rozsáhlým příslušenstvím pro bott cubio skříně
- Rolety odlehčené – drží v každé poloze
- Rolety se při otevírání navíjejí na pružinovou ve stropu skříně
- Lehký chod klouzání díky vodicím lištám z hliníku
- Doplňková otevírací lišta uprostřed rolety – obsluha vestoje možná
- Zatížení do 1,5 t
- Bez překážejících křídlových dveří v otevřeném stavu – použitelné při nedostatku místa

Informace

Systemové skříně s roletami nejsou k dispozici jako varianta ESD



cubio | Skříně s roletami Šířka 1 050/1 300 mm

cubio

Výška 2 000 mm



Osazení	
1	Roleta z plastu
4	Dna

Š x H mm	Obj. č.
1 050 x 650	40201011.**V

Výška 2 000 mm



Osazení	
1	Roleta z plastu
4	Dna

Š x H mm	Obj. č.
1 300 x 650	40201013.**V

Korpus:

RAL 7035 – světle šedá

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá

RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

cubio | Skříně s posuvnými dveřmi Šířka 1 300 mm

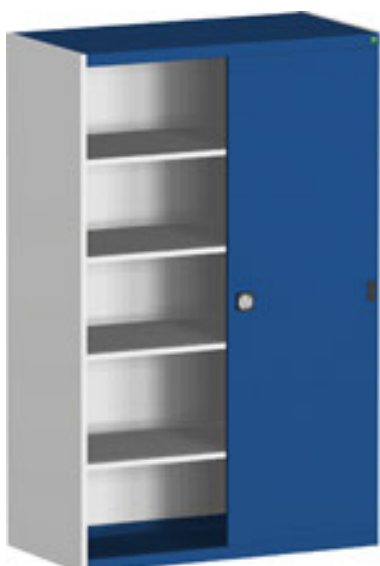
Systemové skříně s posuvnými dveřmi



- Vysoce kvalitní válcová vložka zámku s výměnným válcem bez použití nářadí
- Lze vybavit dny, tabláry, vnitřními zásuvkami a rozsáhlým příslušenstvím pro bott cubio skříně
- Posuvné dveře jsou vybaveny unašečem – tím je možný současný pohyb obou křídel
- Klidné zavírání posuvnými dveřmi s měkkými dorazy
- Bez překážejících křídlových dveří v otevřeném stavu
- Malá potřeba místa před skříní
- Nosnost do 1,5 t
- Velký skladovací prostor s maximálním užitečným objemem
- Otevřený rám jako střední dělicí stěna
- Varianta se střední dělicí stěnou je vhodná pro osazení výsuvnými tabláry, jednotlivými zásuvkami a dny



Výška 2 000 mm



Osazení

Osazení	
2	Posuvné dveře
4	Dna

Š x H
mm

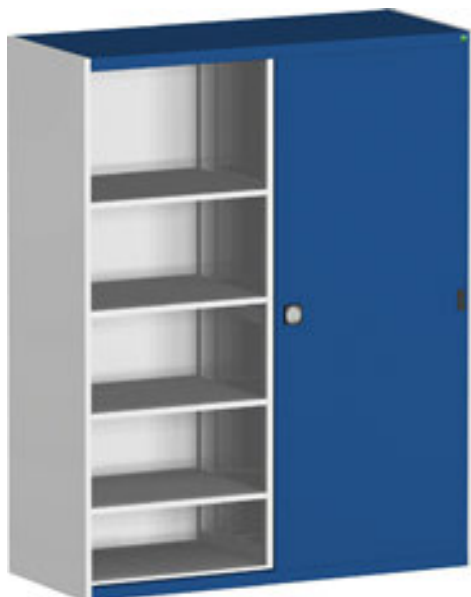
1 300 x 650

Obj. č.

40022065.**V

cubio | Skříně s posuvnými dveřmi Šířka 1 600 mm

Výška 2 000 mm



Osazení	
2	Posuvné dveře
1	Střední dělicí stěna
1	Vkládací dno
	Dna (pro počet viz tabulku)
	Systémová šířka 2x 800 mm

Š x H mm	Počet den	Obj. č.	
1600 x 650	6	40023008.**V	
1600 x 650	8	40023009.**V	

Výška 2 000 mm



Osazení	
2	Posuvné dveře
4	Vnitřní zásuvky s výškou čela 125 mm
1	Střední dělicí stěna
1	Vkládací dno
6	Dna
	Systémová šířka 2x 800 mm

Infor-
mace

Materiál pro členění zásuvek od strany 86

Š x H mm	Počet den	Obj. č.	
1600 x 650	6	40023015.**V	

Korpus:

RAL 7035 – světle šedá

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

.11

RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá

.16

.24

RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

K dispozici verze ESD

.19

RAL 7035 – světle šedá



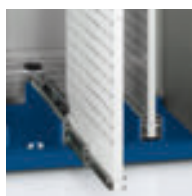
RAL 7035 – světle šedá

cubio | Skříně s vertikálním výsuvem Šířka 1 050 mm

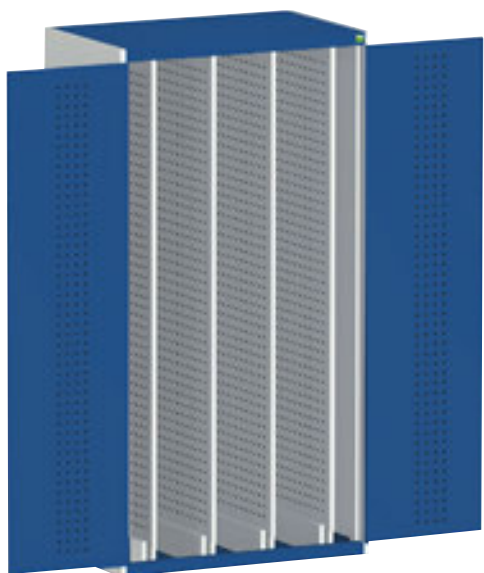
Systemové skříně s vertikálním výsuvem



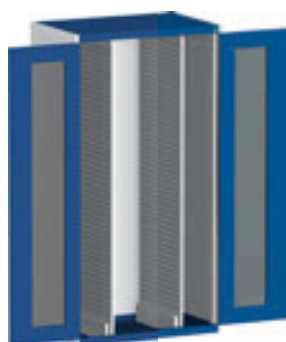
- S 2 nebo 4 oboustranně vybavitelnými vertikálními výsuvy s perfo děrováním
- Dokonalá organizace a přehledné uspořádání
- Velká perfo plocha s minimální potřebou místa
- Užitečné zatížení: 120 kg na vertikální výsuv
- Po bezpečné uskladnění a pohybování těžkými břemeny
- Vysokozátěžový výsuv s plným výsuvem pro pohodlný přístup
- Ergonomické tvarované rukojeti na každém vertikálním výsuvu
- Sériové blokace výsuvu – aby skříň bezpečně stále, je možné vysunout vždy jednoduše 1 vertikální výsuv
- Volitelně křídlové dveře nebo křídlové dveře s makrolonovými tabulemi
- * Verze s makrolonovými tabulkami není k dispozici jako varianta ESD




Výška 2 000 mm



- 2 křídlové dveře
- Vertikální výsuv s perfo děrováním
- Výška skříně 2 000 mm
- Užitečná výška 1 800 mm



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Provedení dveří	Š x H mm	Počet vysunutí	Max. vybavitelná plocha výsuvů	Obj. č.	
S perfo děrováním	1 050 x 650	2	3,44 m ²	40301007.**V	
	1 050 x 650	4	6,88 m ²	40301050.**V	
	1 300 x 650	2	3,44 m ²	40301019.**V	
	1 300 x 650	4	6,88 m ²	40301023.**V	
S makrolonovými tabulkami* 	1 050 x 650	2	3,44 m ²	40301008.**V	
	1 050 x 650	4	6,88 m ²	40301051.**V	◀◀
	1 300 x 650	2	3,44 m ²	40301020.**V	
	1 300 x 650	4	6,88 m ²	40301024.**V	

cubioPIN elektronické zamykání pro systémové skříně



- Elektronický kódový zámek pro cubio skříně s dvoukřídlými dveřmi
- Jednoduché přidělení oprávnění k přístupu bez použití klíče
- Otevření zadáním kódu
- Uzamknutí otočením zámkem
- Funkce PreLock pro otevírání a zavírání bez zadání kódu
- Lze naprogramovat až 100 individuálních čtyř až osmimístných kódů PIN
- Přidělení a odebrání oprávnění k přístupu bez použití klíče pomocí hlavního kódu a PUK
- Napájení energií prostřednictvím tří baterií AA 1,5 V, které jsou součástí dodávky
- Doba použitelnosti baterií 5 let
- Varování v případě slabé baterie
- Jedná-li se o skříně s dvoukřídlými dveřmi, bezproblémové dovybavení možné



Informace Vhodný programovací software pro rozšířené funkce strana 56

Označení	Obj. č.	
cubioPIN pro skříně s dvoukřídlými dveřmi	12602063.90M	
cubioPIN pro skříně s dvoukřídlými dveřmi pro dovybavení stávajících skříní	12602063.90V	

Šatní tyč

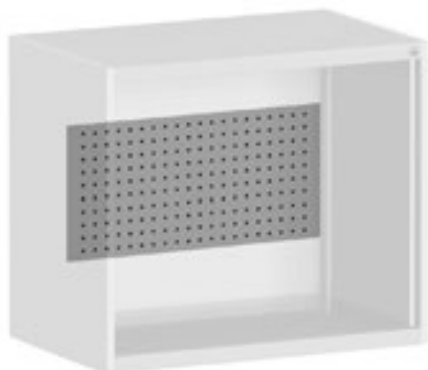


- Lze zasunout nad držáky v bočních dílech
- Výškově nastavitelné v systémovém rastru 25 mm
- Hloubkově nastavitelné v rastru 100 mm
- Od hloubky skříně 650 mm lze používat ramínka na šaty
- Sada obsahuje 6 háků
- Barvy:
Tyč: Eloxovaný hliník
Háky: Leskle pozinkovaná ocel

Pro systémovou šířku mm	Pro systémovou hloubku mm	Obj. č.	
1 050	525	41010045.16V	
	650	41010046.16V	
1 300	525	41010049.16V	
	650	41010050.16V	

cubio | Příslušenství pro systémové skříně

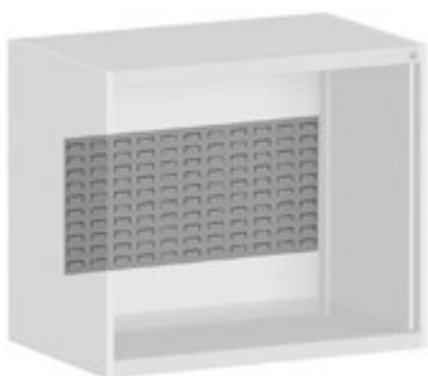
Panel zadní stěny s perfo děrováním



- Pro uchycení perfo držáků
- Montáž za dno, vnitřní zásuvku, vkládací desku z bukového multiplexu a výsuvný tablár možná
- Max. plánovatelná výška vestavby = výška těla skříně - 100 mm
- Montáž i jednotlivých perfo děrovaných desek možná
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Pro systémovou šířku mm	Výška desek mm	Max. vybavení pro výšku skříně mm				Obj. č.	
		800	1 000	2 000	2 000		
1 050	350	2	-	3	2	43005004.16M	
	400	-	-	1	3	43005005.16M	
	450	-	2	1	-	43005006.16M	
1 300	350	2	-	3	2	43005007.16M	
	400	-	-	1	3	43005008.16M	
	450	-	2	1	-	43005009.16M	
Celkový počet panelů:		2	2	5	5		

Panel zadní stěny s perfo drážkováním



- Pro uchycení bottBoxů a plastových boxů
- Vkládání den před panely zadní stěny možné pouze ve výšce nárazové hrany druhého panelu zadní stěny
- Montáž za vnitřní zásuvku a vkládací desku z bukového multiplexu není možná
- Max. plánovatelná výška vestavby = výška těla skříně - 100 mm
- Montáž i jednotlivých perfo drážkovaných desek možná
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Pro systémovou šířku mm	Výška desek mm	Max. vybavení pro výšku skříně mm			Obj. č.	
		800	1 000	2 000		
1 050	350	2	-	2	43005013.16M	
	400	-	2	3	43005014.16M	
1 300	350	2	-	2	43005016.16M	
	400	-	2	3	43005017.16M	
Celkový počet panelů:		2	2	5		

Klíče a zámky pro mechanické systémy uzamykání

Náhradní klíč



Obj. č.

12603016.51V

- Prosím, uvádějte č. zámku
- Materiál: Mosaz, lesklé poniklování

Klíče pro výměnu



Obj. č.

12603018.51V

- Pro montáž a výměnu výměnného válce
- Materiál: Mosaz, lesklé poniklování
- Bez zamykací funkce

Výměnný válec vč. 2 klíčů



Obj. č.

12602039.51V

- Výměnný válec pro dodatečnou montáž nebo výměnu zámků
- Prosím, uvádějte č. zámku
- Montáž nebo výměna je možná pouze pomocí klíče pro výměnu

Uspořádání hlavních a skupinových systémů uzamykání volitelně možné



cubio | Příslušenství pro zásuvkové a systémové skříně

Vkládací dna



- Pro vložení do dna korpusu
- Rovná plocha pro snadné vkládání a vyjímání předmětů
- Výška: 64 mm
- Povrch: pozinkovaný

Pro systémovou šířku mm	Pro systémovou hloubku mm	Obj. č.	
525	525	42101030.51M	
	650	42101031.51M	
650	525	42101034.51M	
	650	42101035.51M	
800	525	42101038.51M	
	650	42101039.51M	
1 050	650	42101043.51M	
	750	42101044.51M	
1 300	650	42101047.51M	
	750	42101048.51M	

Dna



- Dva podpěrné úhelníky pro montáž v rastru 25 mm
- Nosnost: 100 kg, od šířky 1 300 mm 160 kg
- Povrch: pozinkovaný

Pro systémovou šířku mm	Pro systémovou hloubku mm	Obj. č.	
525	525	42101006.51M	
	650	42101007.51M	
650	525	42101010.51M	
	650	42101011.51M	
800	525	42101014.51M	
	650	42101015.51M	
1 050	650	42101019.51M	
	750	42101020.51M	
1 300	650	42101023.51M	
	750	42101024.51M	

Výsuvné tabláry



- Se zdviženou hranou na třech stranách
- Pro systémovou hloubku 650 mm
- Montovatelné v rastru 25 mm
- Normální výsuv o nosnosti 75 kg, plný výsuv
- Vysokozátěžový výsuv o nosnosti 200 kg, plný výsuv
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Pro systémovou šířku mm	Normální výsuv výška mm	Normální výsuv Obj. č.		Vysokozátěžový výsuv výška mm	Vysokozátěžová výsuvná deska Obj. č.	
525	50	40522083.16M				
650	50	40522085.16M				
800	50	40522087.16M		75	40522088.16M	
1 050	50	40522089.16M		75	40522090.16M	
1 300	50	40522091.16M		75	40522092.16M	

Vnitřní zásuvky



- Zásuvka pro individuální vybavení prázdného korpusu
- Pro systémovou hloubku 650 mm
- Normální výsuv o nosnosti 75 kg, plný výsuv
- Vysokozátěžový výsuv o nosnosti 200 kg, plný výsuv
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Infor-
mace

Materiál pro členění zásuvek od strany 86

Pro systémovou šířku mm	Čelní výška mm	Normální výsuv Obj. č.		Vysokozátěžový výsuv Obj. č.	
525	125	40522029.16M			
	175	40522031.16M			
650	125	40522033.16M			
	175	40522035.16M			
800	125	40522037.16M		40522038.16M	
	175	40522039.16M		40522040.16M	
1 050	125	40522041.16M		40522042.16M	
	175	40522043.16M		40522044.16M	
1 300	125	40522045.16M		40522046.16M	
	175	40522047.16M		40522048.16M	

cubio | Příslušenství pro zásuvkové a systémové skříně

Úložná plocha do skříně s okrajem zaobleným na čtyřech stranách



- Pro montáž na strop korpusu
- Vložený neklouzávý plastový povlak
- Výška: 15 mm
- Barvy
 - Plocha: světle šedá (RAL 7035)
 - Povlak: černá

Pro systémovou šířku mm	Pro systémovou hloubku mm	Obj. č.	
525	525	42102005.16M	
	650	42102006.16M	
650	525	42102006.16M	
	650	42102008.16M	
800	525	42102011.16M	
	650	42102012.16M	
	750	42102013.16M	
1 050	525	42102015.16M	
	650	42102016.16M	
	750	42102017.16M	
1 300	525	42102019.16M	
	650	42102020.16M	
	750	42102021.16M	

Sokl pro vysokozdvizný vozík



- 2 traverzy pro montáž na podlahu korpusu
- S odnímatelnou přední částí
- Výška: 100 mm
- Nosnost: 1,0 t
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Pro systémovou šířku mm	Pro systémovou hloubku mm	Obj. č.	
650	650	41430008.16M	
800	525	41430005.16M	
	650	41430009.16M	
	750	41430013.16M	
1 050	525	41430006.16M	
	650	41430010.16M	
	750	41430014.16M	
1 300	525	41430007.16M	
	650	41430011.16M	
	750	41430015.16M	

Soklová přepážka pro sokl pro vysokozdvizný vozík



- Výška: 100 mm
- Barva: světle šedá

Pro systémovou šířku mm	Obj. č.	
650	41430132.16V	
800	41430133.16V	
1 050	41430134.16V	
1 300	41430135.16V	



cubio | Příslušenství pro zásuvkové a systémové skříně

Deska se stavitelnými nohami



- 4 traverzy pro montáž na podlahu korpusu
- Základní výška: 50 mm
- 4 stavitelné nohy s možností nastavení od 0 do +40 mm, při použití přepážky s těsnícím břitem od 0 do +20 mm
- Upevnění do podlahy možné
- Nosnost: 1,0 t
- Barva: černošedá

Podstavec s těsnícím břitem



- 4 traverzy pro montáž na podlahu korpusu
- Základní výška: 50 mm
- 4 stavitelné nohy s možností nastavení od 0 do +40 mm, při použití přepážky s těsnícím břitem od 0 do +20 mm
- Upevnění do podlahy možné
- Nosnost: 1,0 t
- Barva: černošedá
- S přepážkou



Pro systémovou šířku mm	Pro systémovou hloubku mm	Deska se stavitelnými nohami Obj. č.	Podstavec s těsnícím břitem Obj. č.
525	525	41430086.70M	41430107.70M
	650	41430087.70M	41430108.70M
650	525	41430089.70M	41430110.70M
	650	41430090.70M	41430111.70M
800	525	41430092.70M	41430113.70M
	650	41430093.70M	41430114.70M
	750	41430094.70M	41430115.70M
1 050	400	41430095.70M	41430116.70M
	525	41430096.70M	41430117.70M
	650	41430097.70M	41430118.70M
	750	41430098.70M	41430119.70M
1 300	525	41430099.70M	41430120.70M
	650	41430100.70M	41430121.70M
	750	41430101.70M	41430122.70M
1600	650	41430103.70M	41430124.70M



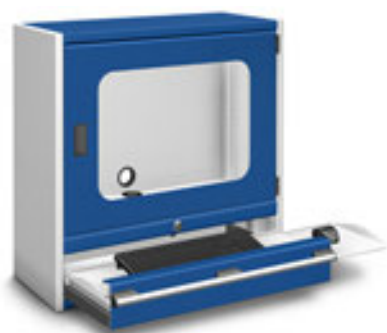
Počítačový terminál



- Kompaktní pracovní stanice pro použití v dílně, expedici, řízení jakosti nebo výrobě
- Spodní skříňka s velkým objemem s uzamykatelnými křídlovými dveřmi a výškově nastavitelným dnem a s namontovanou zásuvkovou lištou se 6 zásuvkami a vypínačem
- Nástavec na monitor posazený dozadu s křídlovými dveřmi a okénkem
- Vhodné pro monitory s úhlopříčkou do 600 mm/23 palců
- Integrovaná zásuvka na klávesnici s ergonomickým uložením a s přihrádkami výsuvnými z obou stran zásuvky, Š 300 x H 210 mm, pro myš nebo podložky
- Centrální zámek pro zásuvku a křídlové dveře s okénkem
- Volitelně zadní stěna s aktivním větráním (230 V) a filtrační vložkou nebo s pasivním větráním pomocí větracích lamel

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
S aktivním větráním (230 V)	800 x 650 x 1700	40032005.**V	
S pasivním větráním	800 x 650 x 1700	40032006.**V	
Sada koleček	800 x 650 x 150	41430077.10	

Nástavec na monitor se zásuvkou na klávesnici



- Pro nasazení na pracovní stoly a skříně
- Křídlové dveře s okénkem
- Vhodné pro monitory s úhlopříčkou do 600 mm/23 palců
- Integrovaná zásuvka na klávesnici s ergonomickým uložením a s přihrádkami výsuvnými z obou stran zásuvky, Š 300 x H 210 mm, pro myš nebo podložky
- Centrální zámek pro zásuvku a křídlové dveře
- Pasivní větrání pomocí větracích lamel

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
S pasivním větráním	800 x 325 x 800	40032007.**V	

Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

.11	.16	.24	.19
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá	

Dílenský vozík



- Š 800 x H 525 x V 1 065 mm
- Max. nosnost zásuvky 40 kg
- Robustní plastová deska se zaobleným okrajem
- Bezpečnostní blokáce výsuvu vč. ochranou proti vypadnutí na ochranu před překlopením nářadového vozíku
- Volitelně po straně s perfo děrovanou deskou nebo perfo trezorem
- Barva:
 - Světle šedá (RAL 7035)
 - Antracitová šedá (RAL 7016)



Provedení	Zásuvky Provedení	Obj. č.	
6 zásuvky	2x 75, 3x 150, 1x 200	45005025.**V	
6 zásuvek / perfo děrovaná deska	2x 75, 3x 150, 1x 200	45005027.**V	
6 zásuvek / perfo trezor	2x 75, 3x 150, 1x 200	45005028.**V	
7 zásuvky	2x 75, 3x 100, 1x 150, 1x 200	45005026.**V	
7 zásuvek / perfo děrovaná deska	2x 75, 3x 100, 1x 150, 1x 200	45005029.**V	
7 zásuvek / perfo trezor	2x 75, 3x 100, 1x 150, 1x 200	45005030.**V	
Elektronický systém zamykání cubioPIN pro zásuvkové skříně - upozornění str. 48			12602053.90M

Korpus, víko, dno a čela pro dílenský vozík: Přesné informace strana 49

.16 .19
RAL 7035 – světle šedá RAL 7016 – antracitová šedá



bott servisní světy – cubio dílenská vybavení pro motorová vozidla a servisní dílny

Kompaktní pracoviště



- Kompaktní pracovní stanice pro použití v dílně, expedici, řízení jakosti nebo výrobě
- Uzamykatelná spodní skříňka s křídlovými dveřmi nebo roletou
- Opěra pracovního stolu s plným opláštěním
- Plně opláštěná, uzamykatelná pracovní oblast s roletou
- Výškově nastavitelné pracovní desky z povrchově upravené dřevotřísky, světle šedá
- Výškově nastavitelné dno s posuvnou hloubkou v polovině hloubky s integrovaným LED světlem
- Zásuvková lišta se 5 zásuvkami a vypínačem
- Se stavitelnými nohama pro vyrovnání do roviny 25 mm
- Rozměry: Šířka 1 300 x hloubka 650 x výška 2 050 mm
- Bary:
 - Světle šedá (RAL 7035)
 - Antracitová šedá (RAL 7016)

Kompaktní pracoviště se skříní s roletou



Kompaktní pracoviště se skříní s křídlovými dveřmi



Provedení spodní skříňky	Obj. č.	
Základní provedení	40201025.**V	
Vč. dna a vkladacího dna	40201027.**V	
Vč. vnitřní zásuvky 125 mm a výsuvného tabláru	40201029.**V	

Provedení spodní skříňky	Obj. č.	
Základní provedení	40201026.**V	
Vč. dna a vkladacího dna	40201028.**V	

Korpus, víko, dno a čela pro kompaktní pracoviště: Přesné informace strana 49

.16 .19
 RAL 7035 – světle šedá RAL 7016 – antracitová šedá

cubio | Skříň nabíječky akumulátoru

Skříň nabíječky akumulátoru











- Pro centrální nabíjení a skladování akumulátorových ručních nástrojů
- Stabilní otočný zámek s 3bodovým zamykáním chrání před neoprávněným vstupem a krádeží
- Centrální napájení pomocí energolišty s vypínačem, ochranným spínačem proti chybnému proudu a ochranným výkonovým jističem
- 2 děrované police s integrovanými řadovými vícenásobnými zásuvkami a kabelovou vanou k nabíjení akumulátorů
- Kabelová vana pro zakryté uložení přípojovacích kabelů
- 2 normální úložné přihrádky pro skladování elektropřístrojů a příslušenství
- Až 18 míst zapojení (230 V) pro akumulátorové nabíječky (v závislosti na variantě pro konkrétní zemi)
- Aktivní větrání výkonným axiálním ventilátorem s filtrační podložkou
- Přetlakový režim chrání před tvořením prachu ve skříni
- Vhodný přípojovací kabel 230 V nebo 400 V volitelně k dostání jako příslušenství

 plusProdukt

Informace

Skříň je předmontovaná jako připravená k připojení, kabeláž na místě instalace zajistí zákazník. Vhodný přípojovací konektor (GST18 230V/16A, 3pól., resp. 400V / 16 A, 5pól.) je součástí rozsahu dodávky)

Napájení	Pro zásuvkový systém	Rozměry Š x H x V mm	Počet míst zapojení celkem	Obj. č.	
230 V	DE (Schuko / typ F) 	1 050 x 400 x 2 000	16	40032031.**V	
	CH (typ J) 			40032032.**V	
	FR (typ E) 			40032033.**V	
	DK (typ K) 			40032034.**V	

Napájení	Pro zásuvkový systém	Rozměry Š x H x V mm	Počet míst zapojení celkem	Obj. č.	
400 V	DE (Schuko / typ F) 	1 050 x 400 x 2 000	16	40032027.**V	
	CH (typ J) 			40032028.**V	
	FR (typ E) 			40032029.**V	
	DK (typ K) 			40032030.**V	

Vhodné přípojovací kabely

Provedení	Délka m	Obj. č.	
Konektor Schuko, objímka GST18, 230 V / 16 A, 3pól.	3	43503001	
Konektor Schuko, objímka GST18, 230 V / 16 A, 3pól.	5	43503002	
Konektor CH typ 25, objímka GST18, 230 V / 16 A, 3pól.	3	43503012	
Konektor CH typ 25, objímka GST18, 230 V / 16 A, 3pól.	5	43503013	
Konektor CEE, objímka GST18, 400 V / 16 A, 5pól.	3	43503005	
Konektor CEE, objímka GST18, 400 V / 16 A, 5pól.	5	43503006	
Konektor CH typ 25, objímka GST18, 400 V / 16 A, 5pól.	3	43503016	
Konektor CH typ 25, objímka GST18, 400 V / 16 A, 5pól.	5	43503017	

Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

.11	.16	.24	.19
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá	RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená
		RAL 7016 – antracitová šedá	

cubio | Skříň nabíječky akumulátoru

cubio



+ plus



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Cubio Pracovní stoly



Vysoké kapacity skladovacího prostoru | Jednotné systémové rozměry |

Vysoká nosnost



Nástavba pro desky pracovního stolu

- Modulární avero úchytný rám s mnohostranným avero příslušenstvím
- perfo nástavný rám pro vychystání materiálu a nářadí



Prvky

- Základní stojan k dodání jako stacionární a pojízdná verze
- Vlastní pracovní výška u stacionárních a pojízdných verzí
- Volitelně nastavení výšky pro přizpůsobení pracovnímu procesu
- Masivní pracovní desky z olejovaného multiplexu z červeného buku nebo buku – tloušťka 40 mm
- Nosnost max. 1,2 t
- Dodávka ve smontovaném stavu



Zásuvky

- Všechny zásuvky s plným výsuvem a výsuvem přes 40 mm
- Normální výsuv o nosnosti 75 kg
- Ergonomická třmenová rukojeť s přístupem shora a zdola
- Dna a výsuvné police pro verze s křídlovými dveřmi



Příslušenství

- Boční perfo panel
- Kartáčková podložka pro pracovní plochu
- Ohraničení pracovní desky

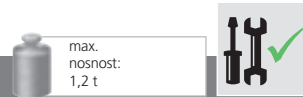
**Dbejte na tuto značku!**

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park.

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)



cubio | Pracovní stoly



Pracovní stoly šířka 1 500 mm

Šířka 1 500 x hloubka 750 x výška 840 mm

Osazení	
3	Zásuvky s normálním výsuvem (š 1 300 x h 650 mm)

Osazení	
3	Zásuvky s normálním výsuvem (š 650 x h 650 mm)
1	Křídlové dveře, výška 500 mm
1	Dno police



mm
150
150
200



mm
150
150
200

Dvířka
500



Pracovní deska	Obj. č.
Červený buk + plusProdukt	41002168.**V
Multiplex	41002169.**V

Pracovní deska	Obj. č.
Červený buk	41002026.**V
Multiplex	41002025.**V



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Informace

Materiál pro členění zásuvek od strany 86

Při výběru pracovních desek se řiďte našimi pokyny pro použití: www.bott.de/arbbeitsplatten

Šířka 1 500 x hloubka 750 x výška 840 mm

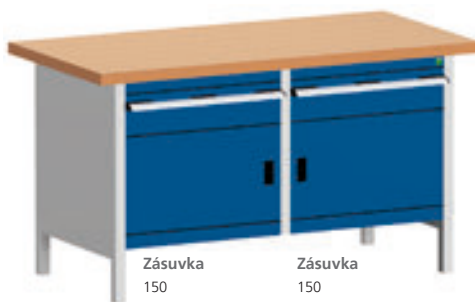
Osazení	
6	Zásuvky s normálním výsuvem (š 650 x h 650 mm)

Osazení	
2	Zásuvky s normálním výsuvem (š 650 x h 650 mm)
2	Křídlové dveře, výška 350 mm



mm
150
150
200

mm
150
150
200



Zásuvka
150
Dvířka
350

Zásuvka
150
Dvířka
350

Pracovní deska	Obj. č.
Červený buk	41002032.**V
Multiplex	41002031.**V

Pracovní deska	Obj. č.
Červený buk	41002029.**V
Multiplex	41002028.**V

Pracovní stoly šířka 2 000 mm

max.
nosnost:
1,0 t



Šířka 2 000 x hloubka 750 x výška 840 mm

Osazení	
6	Zásuvky s normálním výsuvem (§ 650 x h 650 mm)
1	Dno posazené dozadu

Osazení	
3	Zásuvky s normálním výsuvem (§ 650 x h 650 mm)
1	Křídlové dveře, výška 500 mm
1	Dno police
1	Dno posazené dozadu



Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk	41002074.**V	
Multiplex	41002073.**V	

Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk	41002071.**V	
Multiplex	41002070.**V	

Informace

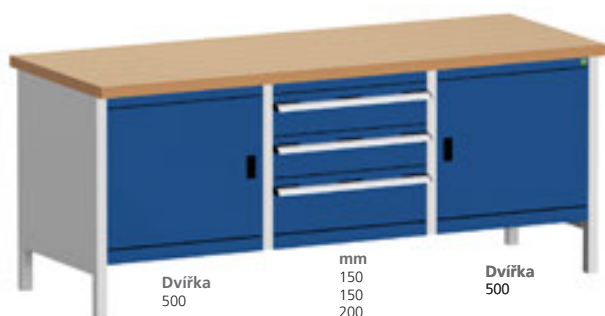
Materiál pro členění zásuvek od strany 86

Při výběru pracovních desek se řiďte našimi pokyny pro použití: www.bott.de/arbeitsplatten

Šířka 2 000 x hloubka 750 x výška 840 mm

Osazení	
3	Zásuvky s normálním výsuvem (§ 650 x h 650 mm)
2	Křídlové dveře, výška 500 mm
2	Dna

Osazení	
4	Zásuvky s normálním výsuvem (§ 650 x h 650 mm)
1	Křídlové dveře, výška 350 mm
1	Dno police



Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk	41002056.**V	
Multiplex	41002055.**V	

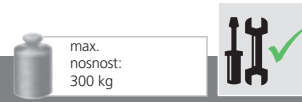
Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk	41002059.**V	
Multiplex	41002058.**V	

Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá	RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená	RAL 7016 – antracitová šedá

cubio | Pojízdňé pracovní stoly Šířka 1 500/2 000 mm



Pojízdňé pracovní stoly

Šířka 1 500 x hloubka 750 x výška 840 mm

Osazení	
3	Zásuvky s normálním výsuvem (š 650 x h 650 mm)
1	Křídlové dveře, výška 500 mm
1	Dno police
4	Řídící kolečka s pevným zajištěním



Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk	41002101.**V	
Multiplex	41002100.**V	

Osazení	
6	Zásuvky s normálním výsuvem (š 650 x h 650 mm)
4	Řídící kolečka s pevným zajištěním



Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk + plusProdukt	41002107.**V	
Multiplex	41002106.**V	

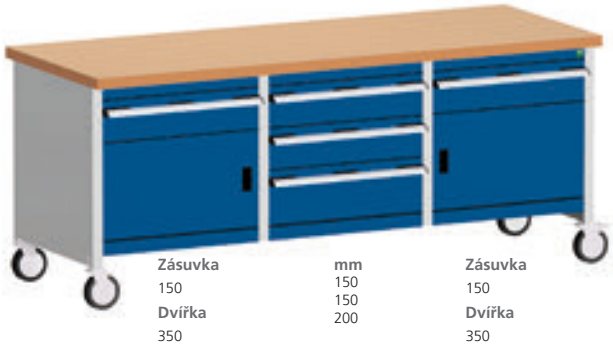
Informace Materiál pro členění zásuvek od strany 86
Při výběru pracovních desek se řiďte našimi pokyny pro použití: www.bott.de/arbeitsplatten

plus  

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

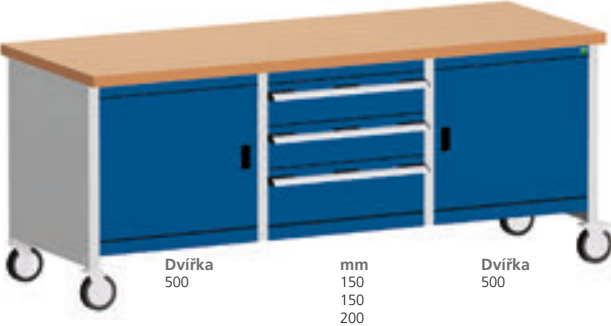
Šířka 2 000 x hloubka 750 x výška 840 mm

Osazení	
5	Zásuvky s normálním výsuvem (š 650 x h 650 mm)
2	Křídlové dveře, výška 350 mm
4	Řídící kolečka s pevným zajištěním



Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk	41002134.**V	
Multiplex	41002133.**V	

Osazení	
3	Zásuvky s normálním výsuvem (š 650 x h 650 mm)
2	Křídlové dveře, výška 500 mm
2	Dna
4	Řídící kolečka s pevným zajištěním



Pracovní deska	Obj. č.	
Červený buk	41002125.**V	
Multiplex	41002124.**V	

cubio | **Pojízdné pracovní stoly** Šířka 1 500/2 000 mm



Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

	.11	.16	.24	.19
RAL 7035 – světle šedá	RAL 5010 – enziánová modrá	RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená	RAL 7016 – antracitová šedá

Cubio Systémy pracovních stolů



Flexibilní konfigurace | Průchozí systém zamykání | Vysoká pevnost v rázu



Nástavby pro desky pracovního stolu

- Modulární avero úchytný rám s mnohostranným avero příslušenstvím
- perfo nástavný rám pro vychystání materiálu a nářadí



Gúhelníková pracoviště

- Ideální pro učňovské dílny a školy
- Možnost rozšíření o napájení elektrickou energií a stlačeným vzduchem



Příslušenství

- Perfo panely, perfo zadní stěny
- Úložné přihrádky
- Kartáčové podložky
- Zakončení pracovních stolů



Prvky

- Modulární systém pro uspořádání pracovních stolů jednotlivě a do řady
- Nosnost max. 2,0 tuny (všechny údaje o zatížení platí pouze při našroubovaných přídatných nohách pracovního stolu)
- Masivní pracovní desky z multiplexu z červeného buku nebo buku, tloušťka 40 mm
- Výškově nastavitelné a pojízdné nohy pracovního stolu



Zásuvky

- Všechny zásuvky s plným výsuvem a výsuvem přes 40 mm
- Normální výsuv o nosnosti 75 kg
- Vysokozátěžový výsuv o nosnosti 200 kg
- Volitelně elektronický systém zamykání cubioPIN
- Ergonomická třmenová rukojeť s přístupem shora a zdola
- Dna a výsuvné tabláry pro dolní skříňky pracovních stolů s křídlovými dveřmi

**Dbejte na tuto značku!**

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park.

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)



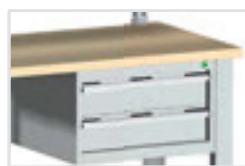
cubio | Systémy pracovních stolů

max.
nosnost:
800 kg

Kompletní varianty systémů pracovních stolů s úchytným rámem



- Systém pracovních stolů 2 000 x 750 mm
- Výškově nastavitelné opěry
- Pracovní deska z bukového multiplexu
- Středový upevňovací rám, šířka 900 mm s: perfo děrovaná deska, přihrádka s 6x bottBox M3, výložník s pásmovým osvětlením 2x 18 W
- Boční výkyvný rám s: 2x přihrádka s 4x bottBox M3, 2x perfo děrovaná deska
- Volitelně provedení se zásuvkovou skříní



+ plus



Rozměry
Š x H x V mm

Provedení

Čelní výška
Zásuvky

Obj. č.

2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497

Bez zásuvkové skříně

–

41003558.16V

2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497

+ plusProdukt

Se zásuvkovou skříní

2x 150 mm

41003563.16V

Kompletní varianty systémů pracovních stolů s úchytným rámem



- Systém pracovních stolů 2 000 x 750 mm
- Výškově nastavitelné opěry
- Pracovní deska z bukového multiplexu
- Středový úchytný rám, šířka 1 800 mm s: perfo děrovanou deskou, přihrádka s 13x bottBox M3,
- Volitelně provedení se zásuvkovou skříní



+ plus



Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry
Š x H x V mm

Provedení

Čelní výška
Zásuvky

Obj. č.

2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497

Bez zásuvkové skříně

–

41003556.16V

2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497

+ plusProdukt

Se zásuvkovou skříní

2x 150 mm

41003561.16V

Kompletní varianty systémů pracovních stolů s úchytným rámem

max.
nosnost:
800 kg



- Systém pracovních stolů 2 000 x 750 mm
- Výškově nastavitelné opěry
- Pracovní deska z bukového multiplexu
- Úchytný rám, šířka 1 350 mm s:
perfo děrovanou deskou, přihrádka s 10x bottBox M3,
- Boční výkyvný rám s:
Přihrádky s 4x bottBox M3
perfo děrované desky
- Volitelně provedení se zásuvkovou skříní



Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Čelní výška Zásuvky	Obj. č.	
2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497	Bez zásuvkové skříně	–	41003557.16V	
2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497	Se zásuvkovou skříní	2x 150 mm	41003562.16V	



max.
nosnost:
800 kg

Kompletní varianty systémů pracovních stolů s nastavným rámem



- Systém pracovních stolů 2 000 x 750 mm
- Výškově nastavitelné opěry
- Pracovní deska z bukového multiplexu
- Nastavný rám s: perfo drážkovaná deska, 8x bottBox M1, 16x bottBox M2, 12x bottBox M3
- Volitelně provedení se zásuvkovou skříní



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Čelní výška Zásuvky	Obj. č.	
2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 1 220 - 1 620	Bez zásuvkové skříně	–	41003555.16V	
2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 1 220 - 1 620	Se zásuvkovou skříní	2x 150 mm	41003560.16V	

Kompletní varianty systémů pracovních stolů s nastavným rámem



- Systém pracovních stolů 2 000 x 750 mm
- Výškově nastavitelné opěry
- Pracovní deska z bukového multiplexu
- Nastavný rám s 11dílnou sadou perfo háků



- Volitelně provedení se zásuvkovou skříní



Informace

Vhodné háky a držáky naleznete od strany 550

Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Čelní výška Zásuvky	Obj. č.	
2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497	Bez zásuvkové skříně	–	41003554.16V	
2 000 x 750 x 740 - 1 140 / 2 097 - 2 497	Se zásuvkovou skříní	2x 150 mm	41003559.16V	

**Informace**

Pracovní desky najdete na straně 181

Při výběru pracovních desek se řiďte našimi pokyny pro použití:
www.bott.de/arbeitsplatten

Další desky pracovních stolů

- Kromě pracovních desek z multiplexu z buku a červeného buku s možností objednání zde v katalogu nabízí bott ještě rozsáhlejší sortiment dalších druhů pracovních desek.
- Na přání můžete podle způsobu a místa použití pracovní desky vybírat s ohledem na své individuální požadavky mimo jiné ještě následující pracovní desky v různých velikostech: univerzální linoleum, Eterlux, Hartlaminat, přímo potahované pracovní desky, pracovní desky s plochou z ocelového plechu a pracovní desky ESD

Systémy pracovních stolů s hydraulickým nastavením výšky pomocí elektromotoru

max.
nosnost:
400 kg



- Velký rozsah nastavení výšky od 380 mm pro nastavení optimální pracovní výšky
- Hydraulické nastavení výšky elektromotorem pomocí ovládacího panelu
- Ovládací panel lze na ochranu před poškozením zasunout za přední hranu pracovního stolu
- Vč. patek pro upevnění pracovního stolu k podlaze
- Stabilní podstavec stolů
- Nosnost: 400 kg
- Rozměry podstavce jsou přizpůsobeny standardním podstavcům pracovního stolu, možné použití úložných přihrádek z ocelového plechu a dřeva
- Pracovní deska 40 mm, naolejovaná



Dodávka kompletně smontované

Rozměry Š x H x V mm	Pracovní desky	Obj. č.	
1 500 x 750 x 680 – 1 060	Červený buk	41003308.16V	
1 500 x 750 x 680 – 1 060	Multiplex	41003307.16V	

Systémy pracovních stolů s hydraulickým nastavením výšky pomocí ruční kliky



- Velký rozsah nastavení výšky od 380 mm pro nastavení optimální pracovní výšky
- Hydraulické nastavení výšky nezávislé na zatížení pomocí ruční kliky, velmi lehké
- Ruční kliku lze na ochranu před poškozením sklopit za přední hranu pracovního stolu
- Vč. patek pro upevnění pracovního stolu k podlaze
- Stabilní podstavec stolů
- Nosnost: 400 kg
- Rozměry podstavce jsou přizpůsobeny standardním podstavcům pracovního stolu, možné použití úložných přihrádek z ocelového plechu a dřeva
- Pracovní deska 40 mm, naolejovaná



Dodávka kompletně smontované

Rozměry Š x H x V mm	Pracovní desky	Obj. č.	
1 500 x 750 x 680 – 1 060	Červený buk	41003306.16V	
1 500 x 750 x 680 – 1 060	Multiplex	41003305.16V	



Systémy pracovních stolů s nastavitelnou pracovní výškou

Osazení	
2	Výškově nastavitelné opěry

Osazení	
2	Výškově nastavitelné opěry

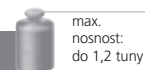


Rozměry Š x H mm	Nastavitelná výška mm	Příčné vzpěry	Nosnost kg	Pracovní deska z červeného buku		Multiplexová pracovní deska	
				Obj. č.		Obj. č.	
1 500 x 750	740 - 1 140	-	500	41003110.16V		41003109.16V	
		Ano	800	41003119.16V		41003118.16V	
2 000 x 750	740 - 1 140	-	500	41003206.16V		41003205.16V	
		Ano	800	41003215.16V		41003214.16V	

Informace Při výběru pracovních desek se řiďte našimi pokyny pro použití: www.bott.de/arbeitsplatten

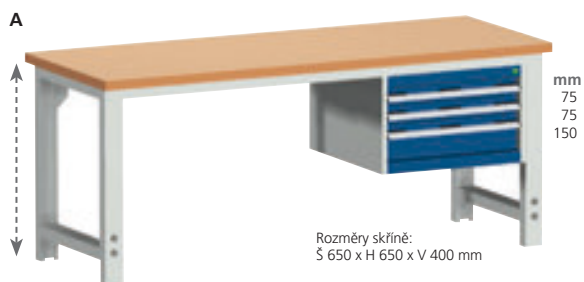
cubio | Systémy pracovních stolů Šířka 1 500/2 000 mm

Systémy pracovních stolů s nastavitelnou pracovní výškou



Osazení	
2	Výškově nastavitelné opěry
2	Příčné vzpěry (horní)
1	Zásuvková skříň, 3 zásuvky s normálním výsuvem

Osazení	
2	Výškově nastavitelné opěry
3	Příčné vzpěry (2x horní, 1x dolní)
1	Zásuvková skříň, 4 zásuvky s normálním výsuvem



Obr.	Rozměry Š x H mm	Nastavitelná výška mm	Nosnost kg	Pracovní deska z červeného buku		Multiplexová pracovní deska	
				Obj. č.		Obj. č.	
A	1 500 x 750	740 - 1 140	500	41003471.16V		41003536.16V	
	2 000 x 750			41003473.16V		41003537.19V	
B	1 500 x 750	740 - 1 140	800	41003167.16V		41003166.16V	
	2 000 x 750			41003263.16V		41003262.16V	
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> OK				Volitelně s cubioPIN		12602053.90M	

Systémy pracovních stolů s pevnou pracovní výškou

Osazení	
1	Opěra
1	Zásuvková skříň, 5 zásuvky s normálním výsuvem

Informace

Materiál pro členění zásuvek od strany 86
Při výběru pracovních desek se řiďte našimi pokyny pro použití: www.bott.de/arbeitsplatten

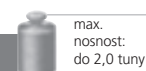


Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



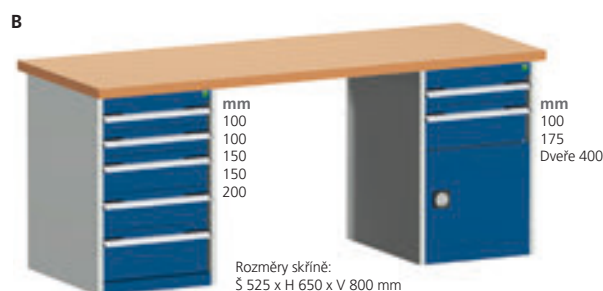
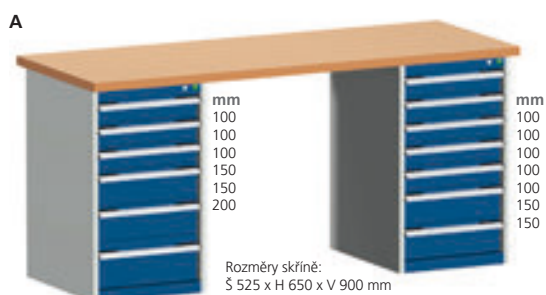
Obr.	Rozměry Š x H mm	Výška mm	Nosnost kg	Pracovní deska z červeného buku		Multiplexová pracovní deska	
				Obj. č.		Obj. č.	
A	1 500 x 750	840	1 200	41003446.16V		41003315.16V	
	2 000 x 750	840	700	41003454.16V		41003323.19V	
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> OK				Volitelně s cubioPIN		12602053.90M	

Systémy pracovních stolů s pevnou pracovní výškou



Osazení	
1	Zásuvková skříň, 6 zásuvky s normálním výsuvem
1	Zásuvková skříň, 7 zásuvky s normálním výsuvem

Osazení	
1	Zásuvková skříň, 5 zásuvky s normálním výsuvem
1	Zásuvková skříň, 2 zásuvky s normálním výsuvem, 1 Křídlové dveře



Obr.	Rozměry Š x H mm	Výška mm	Nosnost kg	Pracovní deska z červeného buku		Multiplexová pracovní deska	
				Obj. č.		Obj. č.	
A	2 000 x 750	940	2 000	41003518.16V		41003517.16V	
B	2 000 x 750	840	2 000	41003242.16V		41003241.16V	

1 2 3 4 5 OK	Volitelně s cubioPIN	12602053.90M	
--------------	----------------------	--------------	--

* na zásuvkovou skříň

Informace

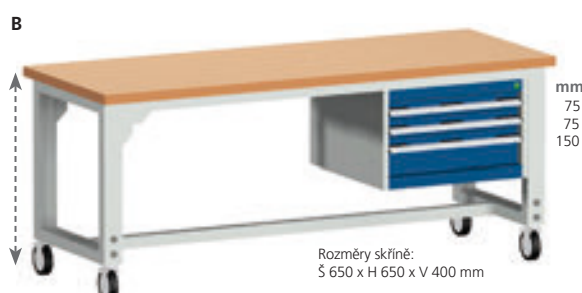
Materiál pro členění zásuvek od strany 86

Při výběru pracovních desek se řiďte našimi pokyny pro použití: www.bott.de/arbeitsplatten

Pojízdné systémy pracovních stolů

Osazení	
2	Výškově nastavitelné opěry s 4 řídicími kolečky a pevným zajištěním
3	Příčné vzpěry (2x horní, 1x dolní)

Osazení	
2	Výškově nastavitelné opěry s 4 řídicími kolečky a pevným zajištěním
3	Příčné vzpěry (2x horní, 1x dolní)
1	Zásuvková skříň, 3 zásuvky s normálním výsuvem



Obr.	Rozměry Š x H mm	Nastavitelná výška mm	Nosnost kg	Pracovní deska z červeného buku		Multiplexová pracovní deska	
				Obj. č.		Obj. č.	
A	1 500 x 750	840 - 1 140	400	41003284.16V		41003283.16V	
	2 000 x 750			41003293.16V		41003292.16V	
B	1 500 x 750	840 - 1 140	400	41003484.16V		41003539.16V	
	2 000 x 750			41003485.16V		41003540.16V	

1 2 3 4 5 OK	Volitelně s cubioPIN	12602053.90M	
--------------	----------------------	--------------	--

Korpus:

Víko, dno a čelo: Přesné informace strana 49

.11	.16	.24	.19
-----	-----	-----	-----

RAL 7035 – světle šedá RAL 5010 – enziánová modrá RAL 7035 – světle šedá RAL 3004 – purpurově červená RAL 7016 – antracitová šedá

cupbio v praxi





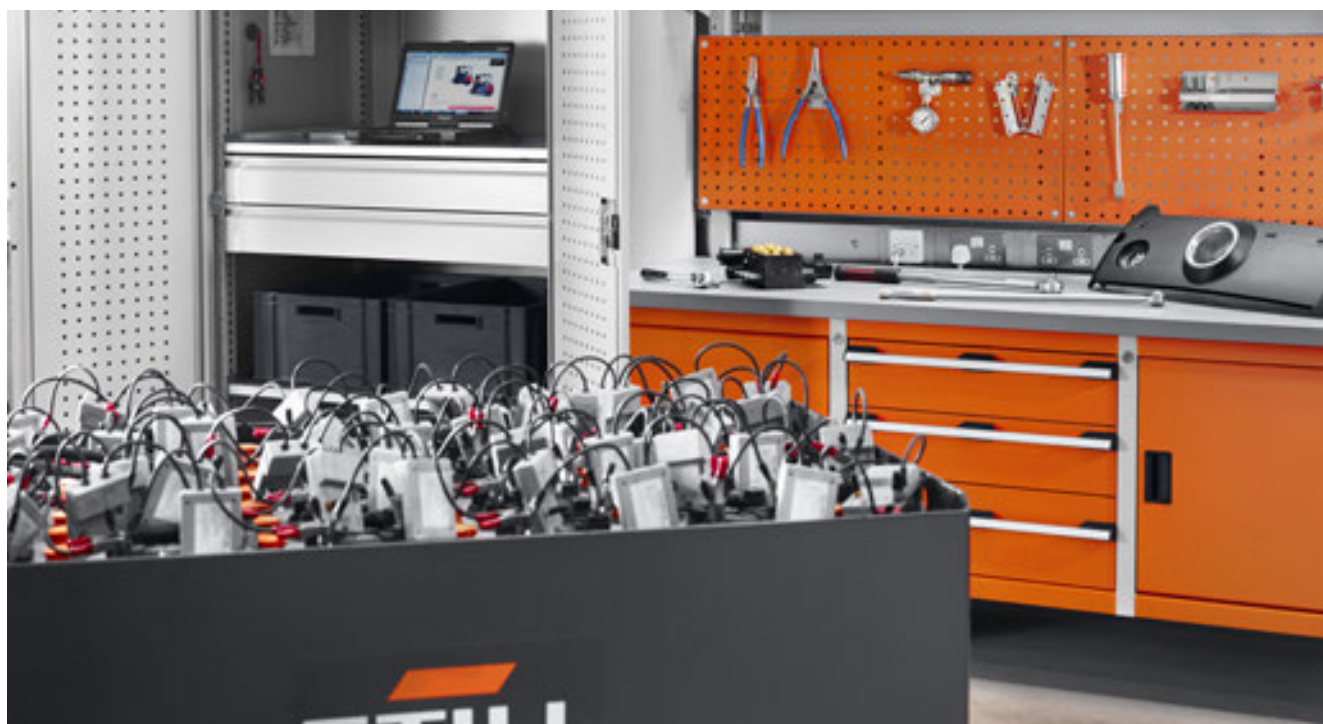
Naše cubio systémové a pracovní stoly splňují nejlepší předpoklady pro pořádek, strukturu a čistotu ve Vaší dílně. Robustní konstrukce cubio pracovních stolů přetrvává desítky let – i když jsou denně silně namáhány. S vysoce kvalitním cubio dílenským vybavením od bott dáváte najevo svůj nárok na vysokou kvalitu poskytovaných služeb. S cubio se Vaše dílna stane atraktivním pracovištěm.

S rozsáhlým příslušenstvím a nastavnými rámy můžete cubio systémové a pracovní stoly flexibilně rozšiřovat a přizpůsobovat svým individuálním požadavkům.



cupio v praxi





cubio | Příslušenství pro systémové a pracovní stoly

Sada úchytného rámu s výkyvným rámem, perfo děrovanou deskou a bottBoxy



- K montáži přímo na pracovní desku
- Police osazená bottBoxem M3 (130 x 298 x 165 mm)
- perfo děrovaná deska
- Výkyvný rám s přihrádkou a perfo děrovanou deskou pro ergonomické uspořádání montážního materiálu
- Volitelně s pásmovým osvětlením, 3 m připojovací kabel
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Osvětlovací prostředky W	Provedení	Obj. č.
900 x 435 x 1 357	–	1x perfo děrovaná deska, police s 10 bottBoxy	41011139.16
900 x 435 x 1 357	Zářivka (2x 18)	1x perfo děrovaná deska, police s 10 bottBoxy a svítidlo	41011141.16
1 350 x 435 x 1 357	–	1x perfo děrovaná deska, police s 14 bottBoxy	41011140.16
1 350 x 435 x 1 357	Zářivka (2x 36)	1x perfo děrovaná deska, police s 14 bottBoxy a svítidlo	41011142.16

Sada úchytného rámu s 2 výkyvnými rámy, pásmovým osvětlením a bottBoxy



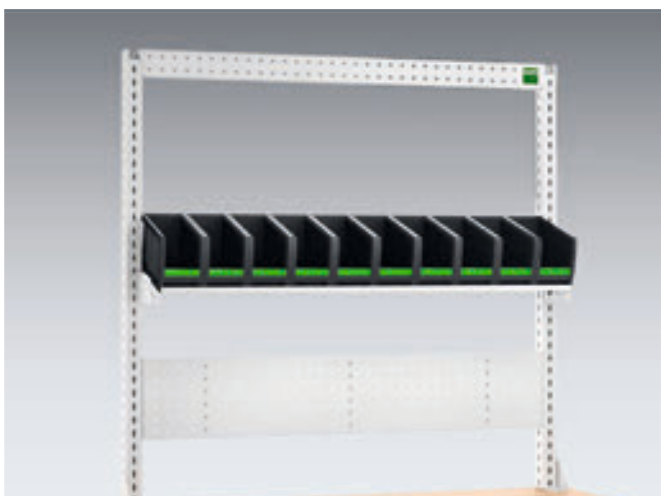
- K montáži přímo na pracovní desku
- Police osazená bottBoxem M3 (130 x 298 x 165 mm)
- perfo děrovaná deska
- 2 výkyvné rámy s přihrádkou a perfo děrovanou deskou pro ergonomické uspořádání montážního materiálu
- Volitelně s pásmovým osvětlením, 3 m připojovací kabel
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Informace

Vhodné háky a držáky naleznete od strany 500

Rozměry Š x H x V mm	Osvětlovací prostředky W	Provedení	Obj. č.
900 x 645 x 1 357	–	1x perfo děrovaná deska, police s 14 bottBoxy	41011143.16
900 x 645 x 1 357	Zářivka (2x 18)	1x perfo děrovaná deska, police s 14 bottBoxy a svítidlo	41011144.16

Sada úchytného rámu s perfo děrovanou / drážkovanou deskou a bottBoxy



- K montáži přímo na pracovní desku
- Police osazená bottBoxem M3 (130 x 298 x 165 mm)
- perfo děrovaná deska
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Informace

Vhodné háky a držáky naleznete od strany 500

Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Obj. č.	
900 x 435 x 1 357	perfo děrovaná deska, police s 6 bottBoxy	41011073.16	
900 x 435 x 1 357	perfo drážkovaná deska, police s 6 bottBoxy	41011146.16	
1 350 x 435 x 1 357	perfo děrovaná deska, police s 10 bottBoxy	41011074.16	
1 350 x 435 x 1 357	perfo drážkovaná deska, police s 10 bottBoxy	41011147.16	
1 800 x 435 x 1 357	perfo děrovaná deska, police s 13 bottBoxy	41011075.16	
1 800 x 435 x 1 357	perfo drážkovaná deska, police s 13 bottBoxy	41011148.16	

Sada úchytného rámu s pásmovým osvětlením, perfo děrovanou/drážkovanou deskou a bottBoxy



- K montáži přímo na pracovní desku
- Police osazená bottBoxem M3 (130 x 298 x 165 mm)
- Volitelně perfo děrovaná nebo drážkovaná deska
- Pásmové osvětlení se zářivkami (2x 36 W), připojovací kabely
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

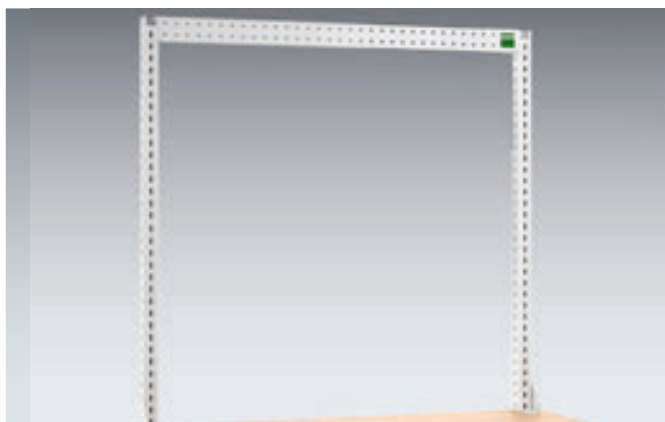
Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Osvětlovací prostředky W	Provedení	Obj. č.	
1 350 x 645 x 1 357	Zářivka (2x 36)	perfo děrovaná deska, police s 10 bottBoxy	41011137.16	
1 350 x 645 x 1 357	Zářivka (2x 36)	perfo drážkovaná deska, police s 10 bottBoxy	41011149.16	
1 800 x 645 x 1 357	Zářivka (2x 36)	perfo děrovaná deska, police s 13 bottBoxy	41011138.16	
1 800 x 645 x 1 357	Zářivka (2x 36)	perfo drážkovaná deska, police s 13 bottBoxy	41011150.16	

cubio | Příslušenství pro systémové a pracovní stoly

Upevňovací rám



- K montáži přímo na pracovní desku
- Slouží k vytvoření ergonomického pracovního prostředí
- Možnost osazení bohatým příslušenstvím, jako jsou police, perfo děrované a drážkované desky a další namontované prvky z avero programu
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
900 x 140 x 1 357	41011070.16	
1 350 x 140 x 1 357	41011071.16	
1 800 x 140 x 1 357	41011072.16	

Police pro úchytné rámy



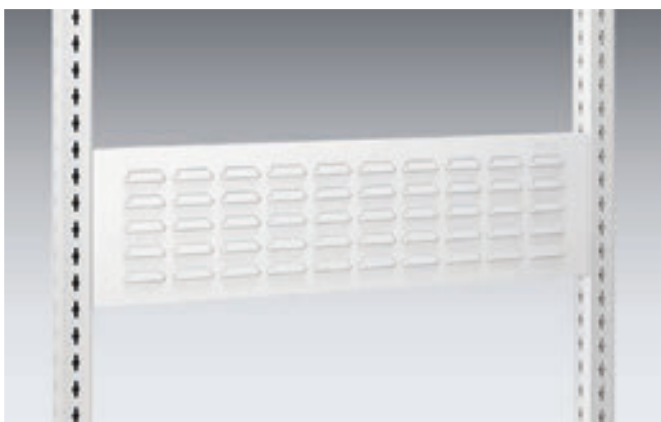
- Z ocelového plechu s povrchovou úpravou práškovým lakem
- S držáky k zavěšení do cubio upevňovacího rámu
- Jednostranná lišta, výška 20 mm
- Polici lze namontovat volitelně s lištou vpředu nebo vzadu
- Sklon plynule nastavitelný +/- 30°
- S posuvnou hloubkou
- Plošná nosnost 60 kg
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Systémová šířka mm	Vhodné pro výkyvný rám	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
675	x	675 x 200 x 55	42105044.16	
675	x	675 x 350 x 55	42105045.16	
900		900 x 200 x 55	42105002.16	
900		900 x 350 x 55	42105006.16	
1 350		1 350 x 200 x 55	42105003.16	
1 350		1 350 x 350 x 55	42105007.16	
1 800		1 800 x 200 x 55	42105004.16	
1 800		1 800 x 350 x 55	42105008.16	

perfo drážkované desky



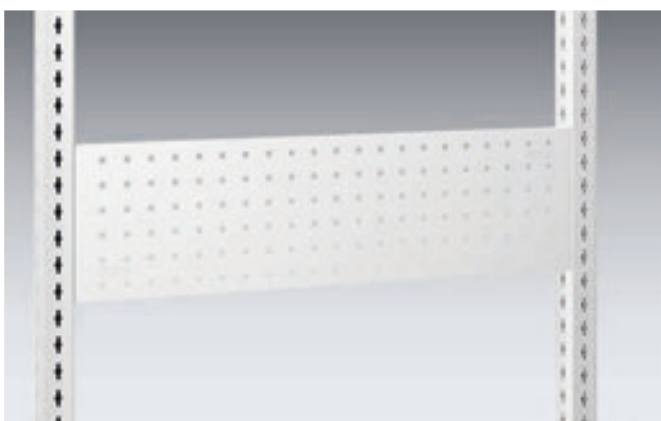
- S perfo drážkováním
- K uchycení perfo adaptérů pro držáky a příslušenství bott perfo programu
- Pro uchycení bottBoxů
- K montáži do cubio upevňovacího rámu
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Infor-
mace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Pro systémovou šířku mm	Vhodné pro výkyvný rám	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
675	x	623 x 53 x 240	14025388.20	
675	x	623 x 53 x 480	14025389.20	
900		848 x 53 x 240	14025361.20	
900		848 x 53 x 480	14025365.20	
1 350		1298 x 53 x 240	14025362.20	
1 350		1298 x 53 x 480	14025366.20	
1 800		1748 x 53 x 240	14025363.20	
1 800		1748 x 53 x 480	14025367.20	

perfo děrované desky



- Čtvercové děrování 9,2 x 9,2 mm v rastru 38,1 mm
- Pro uchycení držáků a příslušenství bott perfo programu
- K montáži do cubio upevňovacího rámu
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Infor-
mace

vhodné háky a držáky naleznete od strany 500

Pro systémovou šířku mm	Vhodné pro výkyvný rám	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
675	x	623 x 46 x 240	14025386.20	
675	x	623 x 46 x 480	14025387.20	
900		848 x 46 x 240	14025341.20	
900		848 x 46 x 480	14025345.20	
1 350		1298 x 46 x 240	14025342.20	
1 350		1298 x 46 x 480	14025346.20	
1 800		1748 x 46 x 240	14025343.20	
1 800		1748 x 46 x 480	14025347.20	

cubio | Příslušenství pro systémové a pracovní stoly

Sada nastavného rámu s perfo drážkovanými deskami a bottBoxy



- K montáži přímo na pracovní desku
- Osazeno bottBoxy
M1 (130 x 100 x 65 mm)
M2 (130 x 198 x 90 mm)
M3 (130 x 298 x 165 mm)
- Vysoká stabilita díky vertikálním podpěrám
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Počet desek	Obj. č.	
1 500 x 230 x 480	12x bottBox M1, 24x bottBox M2	1	41011125.16	
1 500 x 230 x 960	24x bottBox M1, 36x bottBox M2	2	41011128.16	
2 000 x 230 x 480	8x bottBox M1, 16x bottBox M2, 12x bottBox M3	1	41011127.16	
2 000 x 230 x 960	16x bottBox M1, 24x bottBox M2, 24x bottBox M3	2	41011130.16	

Sada nastavného rámu s perfo kombinovanými deskami a bottBoxy



- K montáži přímo na pracovní desku
- Osazeno bottBoxy
M1 (130 x 100 x 65 mm)
M2 (130 x 198 x 90 mm)
M3 (130 x 298 x 165 mm)
- Vysoká stabilita díky vertikálním podpěrám
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Počet desek	Obj. č.	
1 500 x 245 x 480	8x bottBox M1, 12x bottBox M2	1	41011135.16	
1 500 x 245 x 960	16x bottBox M1, 24x bottBox M2	2	41011129.16	
2 000 x 350 x 480	8x bottBox M1, 12x bottBox M2, 4x bottBox M3	1	41011136.16	
2 000 x 350 x 960	16x bottBox M1, 24x bottBox M2, 8x bottBox M3	2	41011131.16	

Nastavný rám s perfo kombinovanými deskami



- K montáži přímo na pracovní desku
- Pro uchycení držáků a příslušenství z perfo programu
- Pro uchycení bottBoxů
- Vysoká stabilita díky vertikálním podpěrám
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Rozměry Š x H x V mm	Počet desek	Obj. č.	
1 500 x 230 x 480	1	41011157.16	
1 500 x 230 x 960	2	41011121.16	
2 000 x 230 x 480	1	41011158.16	
2 000 x 230 x 960	2	41011123.16	

Nástavný rám s perfo děrovanými deskami a sadou háků



- K montáži přímo na pracovní desku
- Pro uchycení držáků a příslušenství z perfo programu
- Vysoká stabilita díky vertikálním podpěrám
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu



Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Počet desek	Obj. č.	
1 500 x 230 x 480	s 11dílnou sadou perfo háků	1	41011124.16	
1 500 x 230 x 960	s 25dílnou sadou perfo háků	2	41011078.16	
2 000 x 230 x 480	s 11dílnou sadou perfo háků	1	41011126.16	
2 000 x 230 x 960	s 25dílnou sadou perfo háků	2	41011079.16	

Nástavný rám s perfo děrovanými deskami



- K montáži přímo na pracovní desku
- Pro uchycení držáků a příslušenství z perfo programu
- Vysoká stabilita díky vertikálním podpěrám
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Rozměry Š x H x V mm	Počet desek	Obj. č.	
1 500 x 230 x 480	1	41011116.16	
1 500 x 230 x 960	2	41011076.16	
2 000 x 230 x 480	1	41011118.16	
2 000 x 230 x 960	2	41011077.16	

Nástavný rám s perfo drážkovanými deskami



- K montáži přímo na pracovní desku
- Pro uchycení bottBoxů
- Vysoká stabilita díky vertikálním podpěrám
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Dodávka probíhá pracovního stolu

Infor-
mace

Vhodné háky a držáky naleznete od strany 500

Rozměry Š x H x V mm	Počet desek	Obj. č.	
1 500 x 230 x 480	1	41011117.16	
1 500 x 230 x 960	2	41011120.16	
2 000 x 230 x 480	1	41011119.16	
2 000 x 230 x 960	2	41011122.16	

cubio | Příslušenství pro systémové a pracovní stoly

Kartáčková podložka pro pracovní plochy



- Lze na pracovní plochy (například pracovní desky) upevnit šrouby
- Použití tam, kde se montují citlivé díly (ochrana proti poškrábání)
- Výška štětín: 15 mm
- Materiál štětín: Polyamid 6 černá (průměr vlákna 0,4 mm)
Materiál uchycení vláken: Polypropylen, ocelová šedá (RAL 7011)
- Obalová jednotka s 20 jednotlivými segmenty odpovídá 1 m²

Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
500 x 100 x 27	20	41010053.10V		

Ochranná rohož pro pracoviště



- Dvouvrstvá pojená podlahovina z PVC, snadno udržovatelná
- Vysoká odolnost proti oděru a opotřebení
- Trvale elastická
- Antistatická
- Povrch polomatný
- Barva: šedá, melírovaná
- Tloušťka materiálu 2 mm

Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
1 450 x 700	41010136.90V	
1 950 x 700	41010137.90V	

Ukončení pracovní desky z bukového multiplexu



- Z vícevrstvých, křížově splených bukových dřív
- Připraveno pro čelní přišroubování na pracovní desky
- Boční ukončení lze přišroubovat vlevo nebo vpravo

Ohraničení pracovní desky	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Vzadu (1 ks)	1 500 x 15 x 85	41203002.08V	
	2 000 x 15 x 85	41203003.08V	
Bočně (1 pár)	15 x 750 x 85	41203004.08V	
bočně (1 kus)	15 x 750 x 85	41203010.08V	

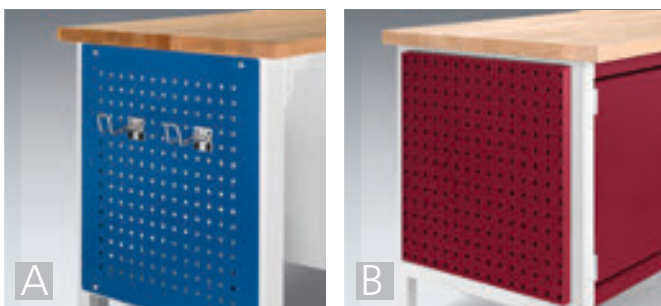
Výškově nastavitelná police



- Pro montáž na pracovní desku
- Plynulé nastavení výšky pomocí velkého hvězdicového ručního kolečka
- Zdvížená hrana, třístranná (výška 40 mm)
- S drážkovanou gumovou podložkou, černá
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Pro pracovní stůl O šířce mm	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
1 500	1 500 x 300 x 230-345	12115003.16	
2 000	2 000 x 300 x 230-345	12115004.16	

perfo boční panel



- Pro boční montáž na systémový nebo pracovní stůl
- S perfo děrováním pro uchycení všech držáků a háků z perfo programu

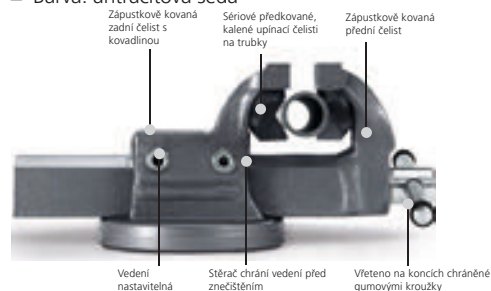
Obr.	Pro nohu pracovního stolu	Rozměry Š x V mm	Obj. č.	
A	Systém pracovních stolů stacionární	610 x 692	41010016.**V	
-	Systém pracovních stolů pojízdný	610 x 642	41010094.**V	
B	Pracovní stůl	570 x 560	41010001.**M	



Svěráky



- Kované ocelové svěráky
- Kalené čelisti a kovadlina
- Sériově s 2 doplňkovými upínacími čelistmi na trubky pro bezpečné upnutí trubek
- Vedení stavitelné, vodící lišty chráněné před znečištěním stěračem
- Svěráky lze kombinovat s otočným taliířem, výškově nastavitelným zařízením (vnější šířka čelistí 175 mm) a sklopným zvedacím zařízením (pouze šířka čelistí 125 mm)
- Barva: antracitová šedá



Šířka čelistí mm	Hloubka čelistí mm	Délka x výška mm	Max. rozpětí mm	Trubky od - do	Obj. č.
100	60	285 x 117	100	-	80601019.19V
125	75	340 x 144	120	1/4 - 3"	80601020.19V
135	85	430 x 170	170	1/4 - 4"	80601021.19V
150	100	480 x 188	190	1/4 - 5"	80601022.19V
175	105	520 x 208	205	1/4 - 6"	80601023.19V

Sklopné zvedací zařízení na svěrák



- S výškovým nastavením pomocí plynové pružiny
- Snadné nastavení pomocí sklopné upínací páky
- Rozsah nastavení výšky: 200 mm
- Otáčení o 360° možné
- Svěrák lze sklopit a zasunout po pracovní desku
- Montáž možná pouze pod systémy pracovních stolů
- Barva: antracitová šedá



Pro svěrák se šířkou čelistí mm	Obj. č.
125	80613007.19V

Zvedací zařízení svěráku



- S výškovým nastavením pomocí plynové pružiny
- Snadné nastavení pomocí sklopné upínací páky
- Rozsah nastavení výšky: 240 mm
- Otáčení o 360° možné
- Barva: antracitová šedá

Pro svěrák se šířkou čelistí mm	Obj. č.	
100	80613008.19V	
125 / 135	80613009.19V	
150	80613010.19V	

Otočný talíř pro svěrák



- Kovaný ocelový otočný talíř pro svěráky
- Sklopná upínací páka pro snadné nastavení (otáčení o 360° možné)
- S upevňovací sadou
- Barva: antracitová šedá

Pro svěrák se šířkou čelistí mm	Obj. č.	
100	80610005.19V	
125	80610006.19V	
135	80610007.19V	
150	80610008.19V	
175	80610009.19V	

Čelisti pro svěrák



- Robustní plast pro šetrné uchopení citlivých povrchů
- S vloženými magnetickými proužky na vnitřní straně pro bezpečné uchycení na čelistech svěráku
- Jedna vnější strana s vodorovným a svislým hranolem pro upevnění kulatých dílů, druhá vnější strana hladká
- Dodávka: v párech
- Barva: žlutá

Pro šířku čelistí mm	Obj. č.	
100	80602001.90V	
125	80602002.90V	
150	80602003.90V	

cubio | Příslušenství pro systémové a pracovní stoly

Pomůcka ke stání



- Nastavení výšky sezení pomocí vysoce kvalitní bezpečnostní plynové pružiny s ochranným krytem
- Nastavení sklonu sedáku o +/- 9°
- Zvýšená opěrka zad pro vzpřímené, ergonomické sezení
- Ergonomicky tvarovaný, robustní a zároveň snadno čistitelný polštář sedáku z elastického pěnového PU
- Stabilní bezpečnostní pětiramenný podnožový kříž, průměr 630 mm
- Barva: černá

Provedení	Výška mm	Obj. č.	
S neklouzavými podlahovými kluzáky	570 - 820	88601060.90V	



Otočná stolička



- Nastavení výšky sezení pomocí vysoce kvalitní bezpečnostní plynové pružiny s ochranným krytem
- Robustní a zároveň snadno čistitelný polštář sedáku z elastického pěnového PU
- Stabilní bezpečnostní pětiramenný podnožový kříž, průměr 630 mm
- Barva: černá

Provedení	Výška mm	Obj. č.
S neklouzavými podlahovými kluzáky	400-600	88601061.90V

Průmyslové židle



- Ergonomicky tvarované opěradlo s integrovanou opěrou bederní páteře pro ulehčení páteři
- Výškové nastavení opěradla se obsluhuje pohodlně a snadno vsedě
- Pohodlný sedák se zaoblenou přední hranou
- Polštář z integrální pěny (PU) pro měkké sezení, maximální odolnost a čistitelnost
- Plynulé nastavení výšky sezení 440–620 mm díky bezpečnostní plynové pružině s ochranným krytem
- Stabilní bezpečnostní pětiramenný podnožový kříž
- Barva: černá

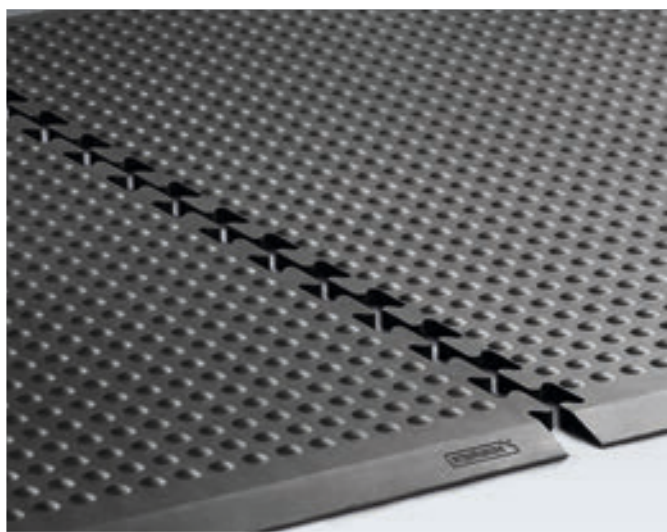
Informace

Dodací doba 20 pracovních dnů

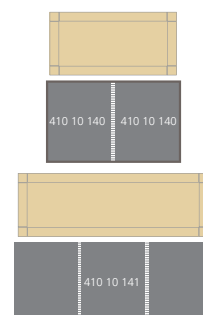
Obr.	Provedení	Obj. č.
A	S brzděnými dvojitými kolečky	88601058.90V
B	S plastovými podlahovými kluzáky odolnými proti oděru	88601059.90V

cubio | Příslušenství pro systémové a pracovní stoly

Ergonomická podlážka



- Ergonomická rohož na podlahu pro všechna pracoviště ve stoje
- Neklouzavá i při znečištěném povrchu
- Velké nopky aktivizují svaly díky intuitivním pohybům pro vyrovnání rovnováhy
- Snížené nebezpečí klopýtnutí díky skoseným vnějším hranám
- Velmi vysoká stabilita
- Snadné čištění běžnými čisticími prostředky
- Vysoká vlastní hmotnost brání posunutí rohože při volné pokládce
- Materiál: 20 mm SBR (pryžová směs)
- Barva: černá



Označení	Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
Základní sada se skládá ze 2 rohoží	2 000 x 1 300	41010140.90V	
Rozšiřovací rohož	1 000 x 1 300	41010141.90V	

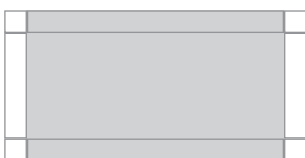


Police z oceli a bukového multiplexu

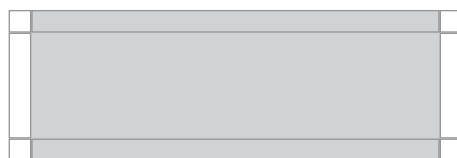


- Úložné police z ocelového plechu nebo bukového multiplexu pro našroubování mezi nohy pracovního stolu
- Tloušťka v případě ocelového plechu: 50 mm
Tloušťka v případě naolejovaného bukového multiplexu: 25 mm
- Provedení v kompletní nebo zkrácené hloubce
- Barva: světle šedá (RAL 7035) / přírodní buk

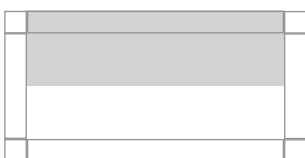
Úložné přihrádky



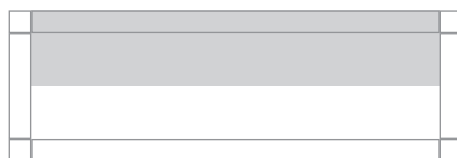
A



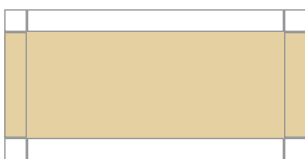
D



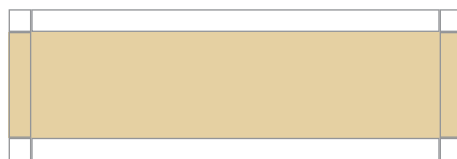
B



E



C



F

Obr.	Pro šířku pracovního stolu mm	Rozměry Š x H mm	Materiál	Nosnost kg	Obj. č.
A	1 500	1302 x 650	Ocelový plech	300	41201049.16V
B		1302 x 400	Ocelový plech	300	41201050.16V
C		1302 x 550	Multiplex	150	41201044.08V
D	2 000	1802 x 650	Ocelový plech	250	41201055.16V
E		1802 x 400	Ocelový plech	250	41201056.16V
F		1802 x 550	Multiplex	100	41201046.08V

cubio | Příslušenství pro systémové stoly

Boční police



- Pro boční montáž na všechny nohy cubio systému pracovních stolů, například jako přihrádka na počítač
- Úložná plocha Š 290 x H 650 mm
- Pro systémovou hloubku 750 mm
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Označení	Obj. č.	
Boční police	41010135.20V	

Zásuvková lišta s nosnou lištou



- Pro boční montáž na všechny nohy cubio systémů pracovních stolů
- 3 zásuvky Schuko
- Vypínač
- Připojovací kabel 4 m se zástrčkou Schuko 250 V
- Pro systémovou hloubku 750 mm
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Označení	Obj. č.	
Zásuvková lišta s nosnou lištou	41010134.20V	

perfo boční panel



- Pro boční montáž na nohu cubio systémového pracovního stolu
- Pro uložení všech dílů příslušenství perfo programu
- Vhodná pro stacionární a pojízdné pracovní stoly
- Pro systémovou hloubku 750 mm
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Označení	Rozměry Š x V mm	Obj. č.
perfo boční panel	644 x 143	41010133.20V

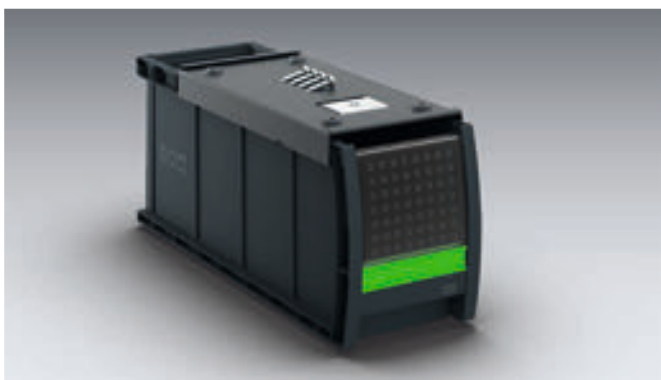
Jednotlivá zásuvka varioSlide



- Plastová zásuvka varioSlide výsuvná/vyjímatelná
- Kovové tělo s plastovými vodicími lištami pro našroubování přímo pod pracovní desku u pracovních stolů bez sady příčných vzpěr
- Při montáži na pracovní stůl se sadou příčných vzpěr je zapotřebí nosná lišta
- Nosnost 25 kg
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Kovové tělo se zásuvkou varioSlide	515 x 435 x 212	40032018.19	
Nosná lišta	45 x 640 x 29	41010026.16V	

Výsuvný bottBox M4



- Pro montáž pod pracovní desky
- BottBox lze používat jako jednoduchou zásuvku
- S integrovanou pojistkou proti vypadnutí
- Sada skládající se z adaptérové desky a 1x bottBoxu M4
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Označení	Obj. č.	
Výsuvný bottBox M4	40032024.19	



cubio | Příslušenství pro systémové stoly

Noha pracovního stolu výškově nastavitelná v rastru



- Výškově nastavitelná v rastru 25 mm
- Se styčnickovým plechem a upevňovacím materiálem
- Nosnost na nohu upnuto: 100 kg
vrtáno nebo sešroubováno pomocí rastru: 250 kg
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Obr.	Provedení	Rozsah nastavení Noha mm	Systémová hloubka mm	Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
A	-	700 - 1 110	750	80 x 650	41401005.16V	
-	-	700 - 1 110	900	80 x 800	41401006.16V	
B	S nivelační nohou (rozsah nivelace: ± 10 mm)	700 - 1 000	750	80 x 650	41401029.16V	

Sada příčných vzpěr



- Sada příčných vzpěr pro montáž na podstavec našroubováním mezi 2 nohy pracovního stolu
- Zvýšení tuhosti desky
- Zvýšení stability
- 2 vzpěry nahoře 1 vzpěra dole
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Pro šířku mm	Obj. č.	
1 500	41010020.16V	
2 000	41010022.16V	

Kulatá opěrná noha



- Pro montáž pod pracovní desku
- Vč. nivelační nohy (rozsah nivelace: ± 5 mm)
- Nosnost 100 kg na nohu
- Průměr: 80 mm
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Výška mm	Obj. č.	
800	11401108.16V	
900	11401109.16V	

Buk Multiplex



- Materiál: Deska z multiplexu buku
- Horní strana: naolejovaná
- Spodní strana: naolejovaná
- Barva: buk přírodní
- Klížení: vícevrstvé, křížem lepené bukové dýhy, klížení odolné v prostorech se zvýšenou vlhkostí vzduchu a příležitostným stykem s vodou (IF 67)
- Kvalita: II / III podle DIN 68705 část 2
- Třída protipožární ochrany: D-s2, d0 (dřive B2)

Šířka mm	Hloubka mm	Tloušťka pracovní desky mm	Obj. č.
1500	750	40	41201033.08V
2000	750	40	41201036.08V

Červený buk



- Materiál: Buk masivní
- Horní strana: naolejovaná
- Spodní strana: naolejovaná
- Barva: Buk přírodní
- Údaje: Povrch odolný proti vodě, olejům, kyselinám a chemickým látkám, vysoce odolný proti otěru a odolný proti kyselému působení,
- Lamely klínovitě čepované, a tedy vysoce zatížitelné
- Třída protipožární ochrany D-s2, d0 (dřive: B2)

Šířka mm	Hloubka mm	Tloušťka pracovní desky mm	Obj. č.
1500	750	40	41201033.07V
2000	750	40	41201036.07V

Zadní panel



- Pro montáž na zadní stranu
- Výška: 662 mm
- Také pro uspořádání pracovních stůlů do řady
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Pro pracovní stoly o šířce mm	Obj. č.
1 500	41010107.16V
2 000	41010108.16V

cubio CNC skládové systémy



Krátké doby na přípravu strojů | Bezpečná přeprava | Šetrné uskladnění



CNC systémové skříně

- Bezpečné, čisté a přehledné uskladnění drahých nástrojů
- Pro uchycení vnitřních zásuvek a výsuvů
- Vnitřní zásuvky a výsuvy lze vybavit nosiči nástrojů nebo vložkami na nástroje



CNC vložky a držáky

- Použití a odebrání vložek CNC bez nářadí
- Nosiče pro použití v CNC vozících, CNC stojanech na stůl, CNC skříních



CNC zásuvkové skříně

- Bezpečné, čisté a přehledné uskladnění drahých nástrojů
- Pro uložení CNC vložek do zásuvky



CNC vozíky

- Mobilní a přehledné vychystání nástrojů
- Možné uložení 6, respektive 12 nosičů nástrojů

**Dbejte na tuto značku!**

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park.

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)



Zásuvková skříň výška 1 000 mm – šířka 800 mm



- Zásuvková skříň
vč. 3 CNC vložek do zásuvky, výška 125 mm

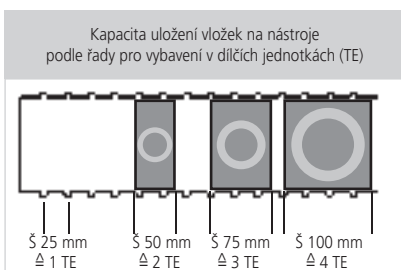
Hloubka mm	Výsuv	Obj. č.
650	Velká zátěž	40020151.**V
1 2 3 4 5 OK Volitelně s cubioPIN		12602053.90M

CNC vložka do zásuvky



- Pro montáž do zásuvek a vnitřních zásuvek
- Pro individuální vybavení vložkami na nástroje
- Výška čela zásuvky se řídí podle nejvýše uloženého nástroje
- Výška vložky do zásuvky 80 nebo 125 mm se řídí podle velikosti uložených nástrojů a délky upínací stopky
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Systémová hloubka mm	Počet řad pro vybavení
650	3



Šířka mm	Hloubka mm	Dílčí jednotky (TE) na řadu	Vložka do zásuvky Výška 80 mm	Vložka do zásuvky Výška 125 mm
			Obj. č.	Obj. č.
525	650	15	43013011.16V	43013012.16V
650		20	43013013.16V	43013014.16V
800		26	43013015.16V	43013016.16V
1 050		36	43013017.16V	43013018.16V
1 300		46	43013019.16V	43013020.16V

Systémová skříň s křídlovými dveřmi – vybavená



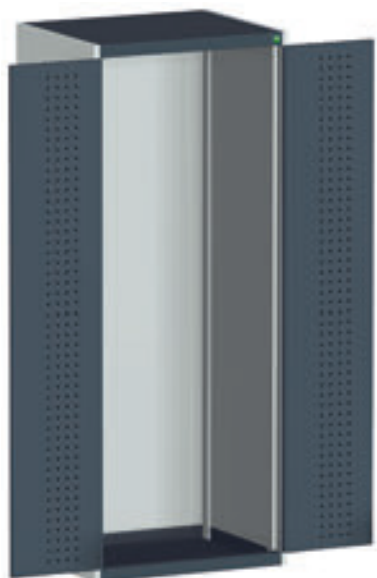
- Se CNC výsuvem pro uložení vložek na nástroje
- S CNC výsuvem nosiče nástrojů se 4 vyjímatelnými CNC nosiči nástrojů pro uložení vložek na nástroje
- S 2 zásuvkami vč. 2 CNC vložek do zásuvky výška 125 mm



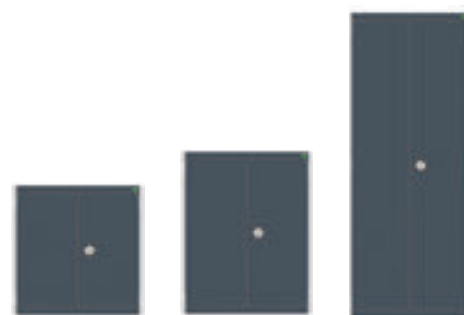
Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm	Obj. č.
800 plusProdukt	650	2 000	40020150.**V
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> OK Volitelně s cubioPIN			12602053.90M

Systémová skříň s křídlovými dveřmi – pro individuální vybavení



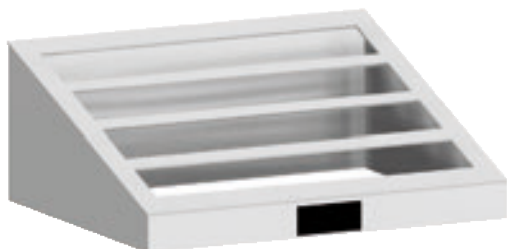
- Možnost osazení:
 - CNC výsuv
 - CNC výsuv nosiče nástrojů
 - vnitřní zásuvky



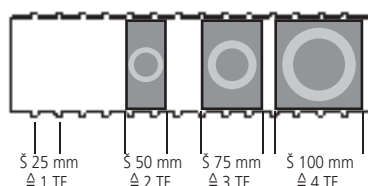
Výška: 800 mm 1 000 mm 2 000 mm

Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm	Obj. č.
800	650	800	40020163.**V
		1 000	40020085.**V
		2 000	40020091.**V
<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> OK Volitelně s cubioPIN			12602053.90M

CNC výsuv – nevybavený



Kapacita uložení vložek na nástroje podle řady pro vybavení v dílčích jednotkách (TE)



Vložky na nástroje objednávejte samostatně.

- Pro individuální vybavení vložkami na nástroje ve 5 řadách
- Vložka se prostřednictvím vysokozátěžového výsuvu vysune dopředu
- Přístupnost k nástrojům je optimálně zajištěna díky výsuvu a také nakloněné horní straně
- Ergonomické odebírání díky nakloněnému uložení
- Lepší přehled
- Snadné a ergonomické vybavování ve vysunutém stavu
- Optimalizované využití úložného prostoru, ve skříni není zapotřebí nahoře prostor navíc pro odebírání nástroje
- Vhodné pro cubio systémové skříně o šířce 800 x hloubce 650 mm
- Nosnost: 200 kg
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Výška mm	Dílčích jednotek na řadu	Obj. č.
220	24	40523004.16V

CNC výsuv nosiče nástrojů – nevybavený



CNC nosiče nástrojů a vložky na nástroje objednávejte samostatně.

- Pro uložení 4 nosičů nástrojů, šířka 590 mm
- Vložka se prostřednictvím vysokozátěžového výsuvu vysune dopředu
- Přístupnost k nástrojům je optimálně zajištěna díky výsuvu a také nakloněné horní straně
- Ergonomické odebírání díky nakloněnému uložení
- Lepší přehled
- Snadné a ergonomické vybavování ve vysunutém stavu
- Optimalizované využití úložného prostoru, ve skříni není zapotřebí nahoře prostor navíc pro odebírání nástroje
- Pro vestavbu do cubio systémových skříní o šířce 800 x hloubce 650 mm
- Nosnost: 200 kg
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Výška mm	Dílčích jednotek na řadu	Obj. č.
220	20	40523003.16V

Vnitřní zásuvky



- Zásuvka pro individuální vybavení systémové skříně
- Nosnost:
 - Normální výsuv: 75 kg
 - Vysokozátěžový výsuv: 200 kg
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Normální výsuv

Šířka mm	Hloubka mm	Vnitřní rozměry zásuvek Š x H mm	Čelní výška mm	Obj. č.	
800	650	675 x 525	125	40522037.16M	
			175	40522039.16M	

Vysokozátěžová výsuvná deska

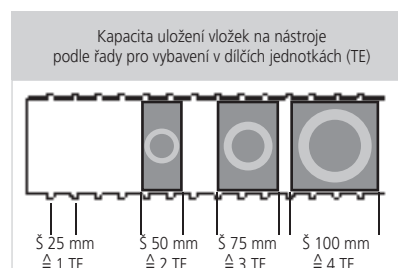
Šířka mm	Hloubka mm	Vnitřní rozměry zásuvek Š x H mm	Čelní výška mm	Obj. č.	
800	650	675 x 525	125	40522038.16M	
			175	40522040.16M	



CNC stojany na stůl pro vložky na nástroje – vybavené



- Pro uložení CNC vložek na nástroje
- Horní přihrádka s drážkovaným gumovým povlakem
- Vložky na nástroje objednávejte samostatně.
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry
Š x H x V mm

600 x 450 x 375

Dílčích jednotek
na řadu

20

Obj. č.

15001011.16

CNC stojany na stůl pro nosiče nástrojů – nevybavené



- Pro uložení CNC nosičů nástrojů
- Horní přihrádka s drážkovaným gumovým povlakem
- CNC nosiče nástrojů a vložky na nástroje objednávejte samostatně.
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry
Š x H x V mm

600 x 450 x 375

pro
nosiče nástrojů

3x šířka 590 mm

Obj. č.

15001003.16

CNC přepravní vozíky



- Nosiče nástrojů se pomocí univerzálního držáku vloží do přepravního vozíku (sklon nosičů nástrojů lze nastavit do 3 poloh 0°, 15° a 30°)
- 2 řídicí kolečka s pevným zajištěním a 2 pojezdová kolečka
- Pro až 12 nosičů nástrojů, šířka 590 mm
- Nosnost: 300 kg
- Lze rozšířit pomocí přihrádky s drážkovanou gumovou podložkou
- Rozměry: Š 670 x H 600 x V 980 mm
- Vložky na nástroje objednávejte samostatně.
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Provedení	Obj. č.	
Nevybaveno	10401029.16	
Vybaveno 12 nosiči nástrojů	10401052.16V	




Označení	Obj. č.	
Přihrádka	12102084.16	
Pár univerzálních držáků pro nosiče nástrojů	15003011.16	

CNC přepravní stojan



- 2 řídicí kolečka s pevným zajištěním a 2 pojezdová kolečka
- Pro až 6 nosičů nástrojů, šířka 590 mm
- Horní přihrádka s drážkovaným gumovým povlakem pro odkládání 2 nosičů nástrojů, šířka 590 mm
- Sklon držáku pro nosič nástrojů, šířka 590 mm nastavitelný do 3 poloh (0°, 15° a 30°)
- Nosnost: 300 kg
- Rozměry: Š 610 x H 650 x V 1 020 mm
- Vložky na nástroje objednávejte samostatně.
- Barva: světle šedá (RAL 7035)

Označení	Obj. č.	
Nevybaveno	10401030.16	
Vybaveno 6 nosiči nástrojů  plusProdukt	10401053.16V	



Dodávka vč. dvou sad
na plány dílny a vozového parku



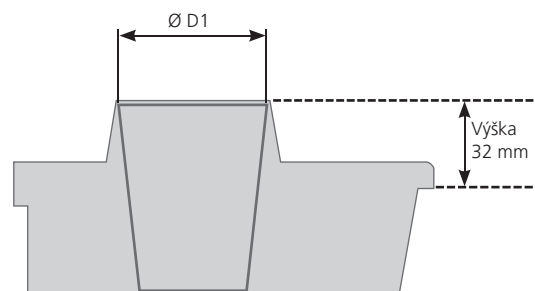
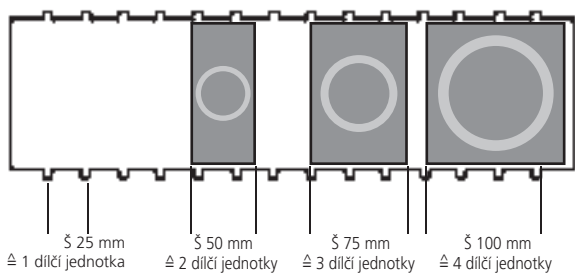
Vložky na nástroje



- Vložku na nástroje lze snadno a rychle bez nástrojů nebo ostatních pomůcek vložit do uchycení nebo odebrat
- Materiál: ABS černá
- Použití v:
 - CNC výsuv
 - CNC stojan na stůl
 - CNC nosič nástrojů
 - CNC vložky do zásuvky



Informace Vložka na nástroje / dílčí jednotky (TE)

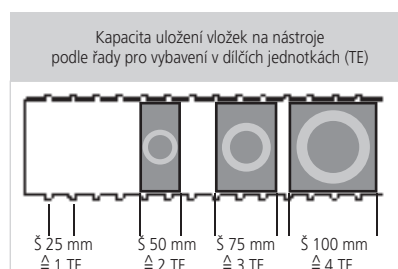


Pro CNC nástroj	Šířka vložky na nástroje mm	Upnutí nástroje Ø D1 mm	Tvar vložky na nástroje		Obj. č.
			Kužel	Válec	
ISO 30 / SK 30 / MORSE 3	50 (2 TE)	28	•		15002041
HSK – A 40 / C 40 / E 40 / F 40 / B 50		30	•		15002042
HSK – A 32 / C 32 / E 32 / F 32 / B 40		24	•		15002043
Capto C3		23	•		15002093
Capto C4		29	•		15002094
VDI 30	75 (3 TE)	30		•	15002044
VDI 40		40		•	15002045
ISO 35 / SK35 / MORSE 4		35	•		15002046
ISO 40 / SK40 / BT40		41	•		15002047
ISO 45 / SK45 / MORSE 5		49	•		15002048
HSK – A 50 / C 50 / E 50 / F 50 / B 63 / F 63		38	•		15002049
HSK – A 63 / C 63 / E 63 / B 80		48	•		15002050
Capto C5		37	•		15002095
Capto C6		46	•		15002096
VDI 50		100 (4 TE)	50		•
VDI 60	60			•	15002052
ISO 50 / SK50	67		•		15002053
HSK – A 80 / C 80 / E 80 / F 80 / B 100	60		•		15002054
HSK – A 100 / C 100 / E 100 / F 100 / B 125	75		•		15002055
Prázdná vložka (pro přizpůsobení zákazníkem)			•		15002056

CNC nosič nástrojů

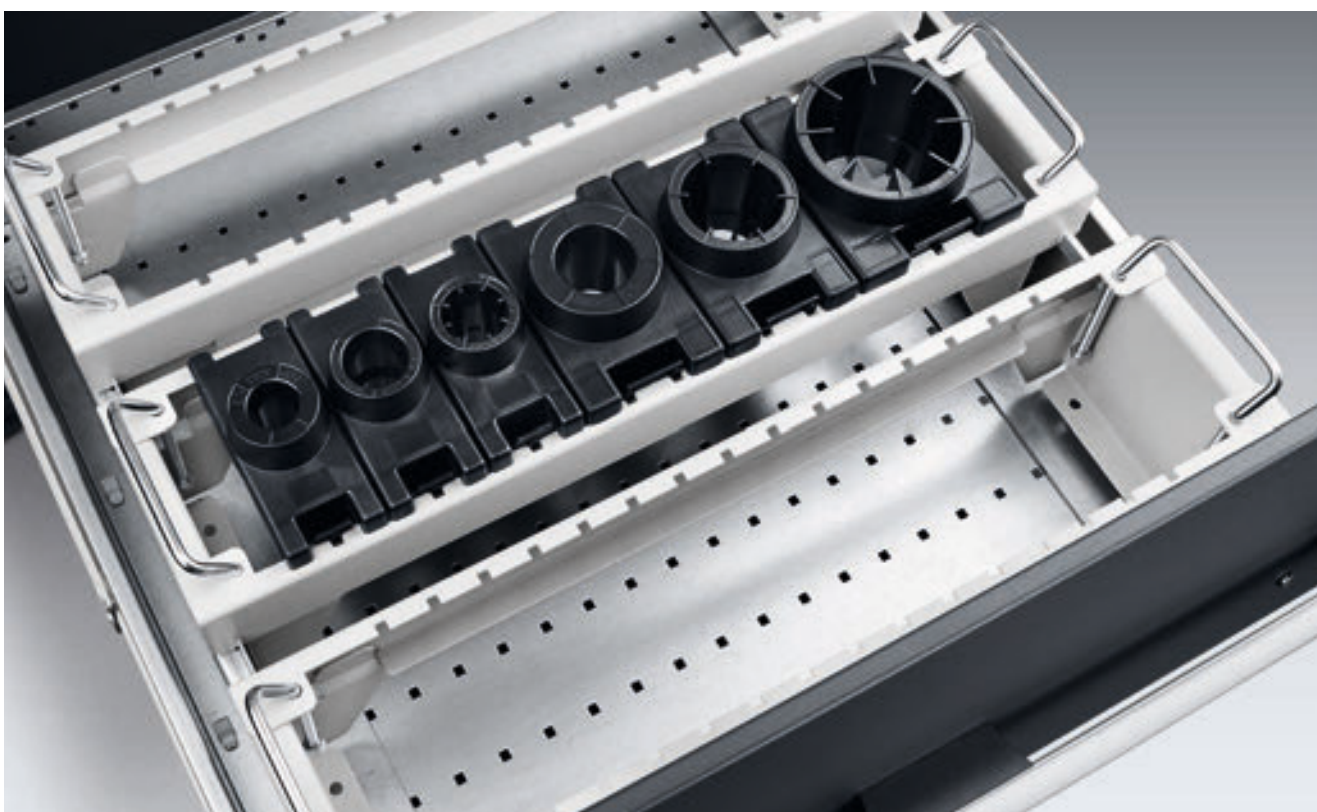


- Pro individuální vybavení vložkami na nástroje
- Pro vložení do:
 - CNC přepravní vozík
 - CNC přepravní stojan
 - CNC výsuv nosiče nástrojů
 - CNC stojan na stůl
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Vložky na nástroje objednávejte samostatně.

Rozměry Š x H x V mm	Dílčích jednotek na řadu	Obj. č.
590 x 125 x 110	20	15001007.16V



bott vario Vestavba do vozidla



Individuální plánování a konfigurace | Dokonalá organizace užitkového prostoru | Malá vlastní hmotnost | Testováno nárazovou zkouškou



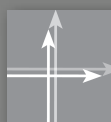
Můžete s tím úspěšně pracovat.

Předpoklady pro efektivní práci jsou pořádek a čistota – jak ve Vaší dílně, tak v servisním vozidle. bott vario vestavba do vozidla splňuje ideální předpoklady k tomu, abyste i při mobilním nasazení byli připraveni na všechny výzvy a mohli tak být trvale úspěšní.

bott vario vestavba do vozidla optimálně využívá nákladní prostor. Systematicky a přehledně organizuje nářadí, stroje a spotřební materiál. Díky pořádku Vám zbývá čas na podstatné úkoly a výzvy, které před Vás klade všední pracovní den. Kombinace materiálů z oceli, hliníku a plastu zaručuje vyvážený poměr mezi nízkou hmotností, stabilitou a dlouhou životností. S četnými prvky pro zajištění nákladu přispíváme navíc k Vaší bezpečnosti v silničním provozu. S bott vario vestavbou do vozidla můžete rychle, jednoduše a bezpečně ukotvit každý náklad.



Analýza,
koncepce a individuální
plánování



Výroba zvláštních
řešení



Prověřená
bezpečnost



Certifikováno ISO
9001:2008
14001:2009



Nárazové zkoušky
podle ECE R44



Montáž a předání Vaším
servisním partnerem ve
vaší blízkosti



Krátké a závazné
dodací doby



Záruka po dodání



Mezinárodní
dostupnost



Podpora před,
během a po vestavbě

3

roky záruka*

*bott poskytuje koncovému zákazníkovi (koncovému spotřebiteli) navíc k zákonným nárokům na záruku také záruku na výrobek 3 roky podle záručních podmínek bott. bott zaručuje po dobu 3 let, že dodané výrobky jsou bez chyb materiálu a zpracování.
Ze záruky jsou vyjmuty elektronické konstrukční díly a skupiny.

bott vario | Spektrum barev vestaveb do vozidla



ekologická, trvalá povrchová úprava ocelových dílů práškovým lakem s jemnou strukturou



povrchy odolné proti poškrábání díky eloxovanému hliníku

Jasný design vestaveb do vozidla bott vario se vyznačuje vysoce kvalitními povrchy z eloxovaného hliníku a ocelovými díly s povrchovou úpravou práškovým lakem na jemnou strukturu. Díky neutrální úpravě se hodí ke každé barvě vozidla.

Příslušenství jako bottBoxy, praktický servisní kufr varioSort nebo robustní přenosný box varioSafe lze snadno integrovat a vizuálně se dokonale začlení do celkového vzhledu.



bott vario
Základní rozšíření vestavby

Barevná kombinace:

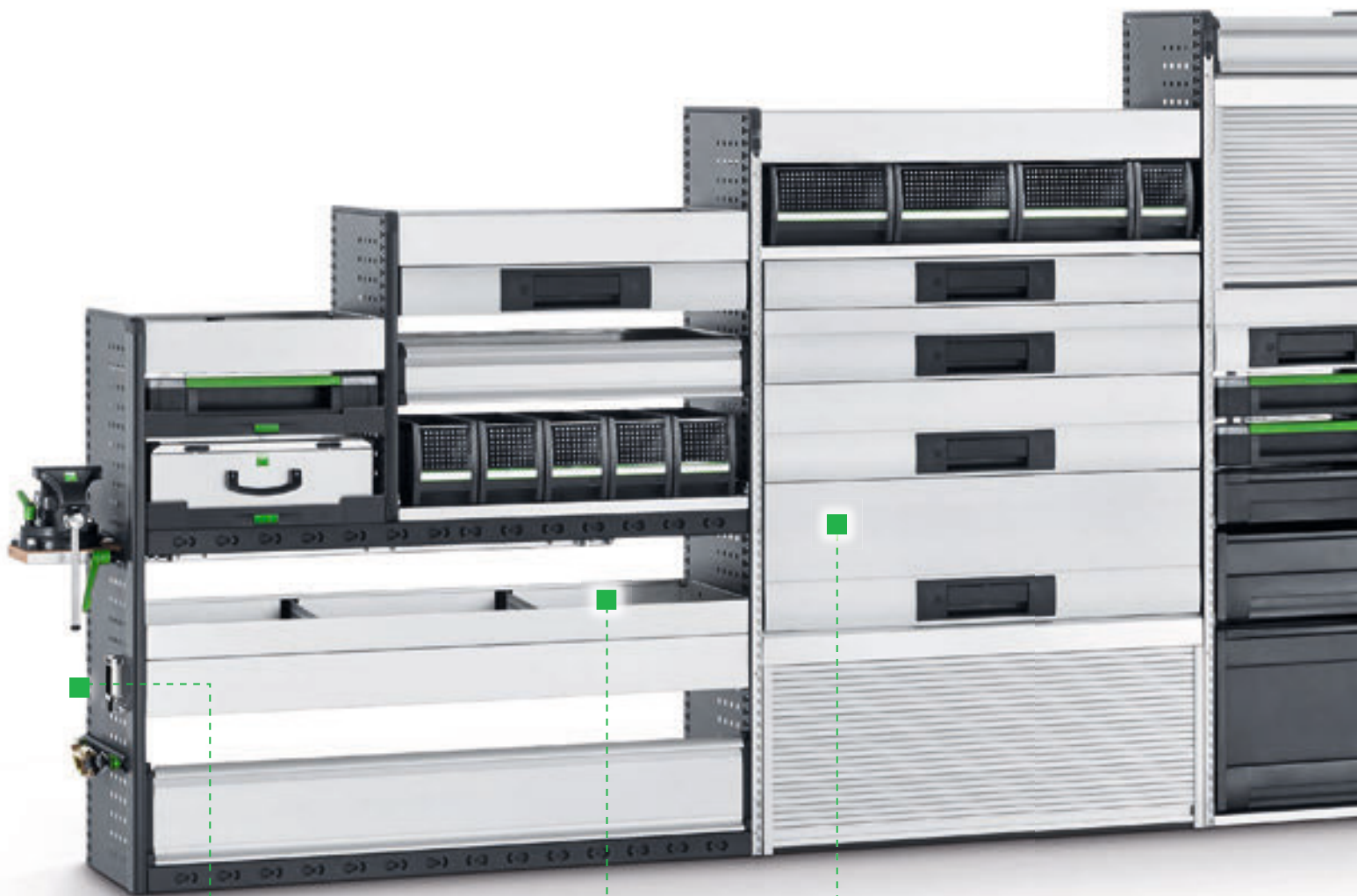


**Hliník
Eloxovaný**

Antracitová šedá
Barva RAL: 7016

.19

Barevné plochy se mohou z tiskové technických důvodů lišit od barev originálních.



Boční díl

- Robustní konstrukce z vysoce pevné oceli
- Spojovací článek mezi nákladem a vozidlem
- Odolné proti proražení
- Volitelně s bezpečnostní lištou pro upevnění nákladu



Zásuvky

- Ochrana povrchu eloxovaný hliník
- Rychlý a přehledný přístup shora, komfortní pro obsluhu
- Ergonomicky formované, lehce ovladatelné uchycení zaručuje bezpečné otevírání i v rukavicích
- Bezpečné oboustranné zamčení s ocelovým jádrem, volitelně s varioPIN
- Blokační funkce v otevřeném stavu: Zajištění proti zpětnému chodu i v případě, že vozidlo je nakloněno
- Kuličkově uložený plný výsuv, normálně zatížitelný do 40 kg, popř. při velké zátěži do 70 kg

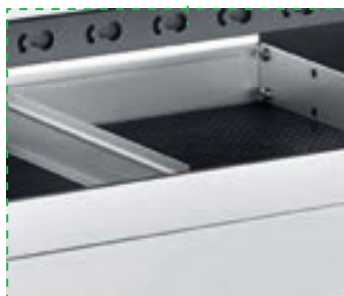




reddot design award
best of the best 2011



bott vario
Základní rozšíření vestavby



Vany

- Ochrana povrchu eloxovaný hliník
- Vysoká nosnost
- Inteligentní drážkování a hrany



bottBox na tabláru

- Průhledný nahlížecí otvor
- Zabezpečení boxů při jízdě
- Vedení boxů se zabezpečením proti vypadnutí
- Snadné vyjímání boxů
- Boxy jako skladovací, pro sypný materiál nebo s držadlem



- Volitelně průhledné dělicí stěny a víka
- Vysoké pohodlí při nošení
- Hladké vnitřní stěny
- Popisovací lišta



Hliníková záklopka dna

- Ochrana povrchu eloxovaný hliník
- Pro bezpečné uskladnění materiálu ve spodní části
- Nižší výška záklopků než výška bloku: Výhled na uskladněný materiál v uzavřeném stavu
- Stabilita umožňující na box stoupnout
- Zavírání možné špičkou boty



vertikální bezpečnostní lišta pro upevnění nákladu

- Ve směru vozidla tvarově integrované řešení pro zajištění nákladu
- Jednoduchá manipulace
- Vhodné pro všechny bott vázací prostředky s fitinkou



Chránič hran a rohů

- Ochrana uskladněného materiálu
- Bezpečnost práce
- Měkké PVC s krycí lištou



Výklopný box ve dnu

- Pro smysluplné využití prostoru v oblasti podběhu
- Pro bezpečnou přepravu malého až středně velkého materiálu
- S plynovým tlakovým tlumičem pro pohodlnou obsluhu


Kufrový tablár

- Pro uchycení varioSort a varioCase servisních kufrů a varioSafe a varioStore přenosných boxů
- Plný výsuv umožňuje úplné otevření víka, i když kufr zůstane v tabláru
- Jednoduchá obsluha velkým tlačítkem


Servisní kufr varioCase

- Ochrana povrchu eloxovaný hliník
- Malá vlastní hmotnost
- Ochrana rohů pro hladké povrchy
- Ergonomické madlo


varioSort

- Pohodlné ovládání jednou rukou díky patentované uzavírací mechanice
- Průhledné víko
- Pevné spojení s varioSafe možné


varioSafe

- Přenosný box s uzamykatelným víkem
- Vnitřní členění – plastovými boxy, dělicími stěnami a rastrovými vložkami z pěnové hmoty
- Boční propojovací elementy umožňují bezpečné spojení a stohování více boxů na sebe


varioSlide

- Plastová zásuvka
- Hladké vnitřní stěny
- Vedení varioSlide se zastavení výsuvu
- Snadné vyjímání


varioStore

- Robustní přenosný box pro přepravu nářadí a materiálu
- Žádné omezení úložného prostoru víkem, a proto vhodné i pro přepravu neskladného materiálu



Skladovací depot na drobné díly

- Nastavitelná vedení
- Přehledné předzásobení
- Samočinné dokluzávání



Upevňovací jednotka

- Komfortní, bezpečné upnutí kufrů různé velikosti
- K montáži mezi boční díly
- Zajištění excentrickou pákou
- Možnost upínání vlevo i vpravo



varioCart

- Výsuvné/vyjmutelné
- Mřížová struktura s hrubými oky: Dobré větrání



Odkládání rolí

- Uložení rolí kabelů, hadic a pásů
- Nastavitelná šířka role
- Komfortní uložení a vyložení otevřením záklopky
- Odvíjení při zavřené záklopce možné



perfo příslušenství

- Perfo děrování na bočních stěnách, boční díly a perfo desky pro uložení sortimentu perfo háčků a příslušenství z bott perfo programu



Dno s víkem

- Ochrana povrchu eloxovaný hliník – nízká vlastní hmotnost
- K dispozici různé výšky záklopek
- Pro uložení nářadí a dalšího příslušenství s komfortním přístupem zepředu
- Zesílený profil na spodní straně pro vysokou stabilitu
- Otevírací úhel 180°, dostatek volného prostoru pro komfortní naložení nákladu



Vana na euroboxy

- Integrace a použití standardních průmyslových boxů
- Pozice nadefinovaná pro každý box: zajištění proti posunu
- Vč. euroboxů v různých velikostech



Dlouhá úložná vana

- Pro ukládání dlouhých dílů, jako jsou trubky a profily
- Pohodlné nakládání a vykládání zvenku, bez nutnosti vstupu do vozidla
- Přístup je realizován přes jednoduše a pohodlně obsluhovanou hliníkovou záklopku
- Malá vlastní hmotnost
- Ochrana povrchu eloxovaný hliník



Dlouhé držáky dílů

- Rychlý přístup
- Vysoká ochrana
- Bezpečná přeprava
- 3 velikosti



Upevňovací úhelníky

- Ve směru vozidla tvarové integrované řešení pro zajištění nákladu
- Jednoduchá manipulace
- Vhodné pro všechny bott vázací prostředky s fitinkou



Držák plynových lahví

- Provedení testované na náraz
- Dobrá nastavitelnost
- Pás na ráčny



Roletový systém

- Jako ochrana proti krádeži
- Pro integraci do regálových polí a spodní části
- Vodící lišty a otevírací lišta z eloxovaného hliníku pro vysokou stabilitu



Skříň s křídlovými dveřmi

- Uzamykatelná
- Vnitřní stěna dveří děrováním perfo pro uchycení nářadí perfo
- Automatická aretace při zavření
- Volitelně s varioPIN



Odkládací vana s odkapávacím plechem

- Pro přepravu nádob s kapalinami
- Ochrana před vytékajícími kapalinami a znečištěním díky nepropustně svažené vaně a odkapávacímu plechu
- Vč. upevňovací tyčinkové lišty a popruhu pro zajištění nákladu



Sklopná pracovní deska

- Pracovní deska z bukového multiplexu
- Odklápěcí, a proto s hlubokým těžištěm
- Ochrana proti sevření prstů
- Volitelná podpěra



Výsuvná pracovní deska

- Pracovní deska z bukového multiplexu
- Ergonomická upínací páka
- Volitelná podpěra



Vysokozátěžová výsuvná deska

- Ergonomická nakládká i vykládká těžkých břemen a optimální přístup k nákladu
- Aretace v zasunutém i vysunutém stavu
- Integrované upevňovací body
- Široké madlo



Regál na lahve s chladivem ležící

- Bezpečná přeprava lahví s chladivem
- Dobrá ovladatelnost zvenčí

bott vario 3D plánování



Analýza | Koncepce | Plánování | Výroba | Montáž | Podpora



Bott GmbH & Co. KG
 Bahnstr. 17
 74405 Gaildorf
 info@bott.de

Datum: 27.10.2016
 Angebotsnummer: DE192H0000021-01
 Thema: Angebot
 Ansprechpartner: Max Mustermann
 Seite: 1 von 9

Basis für unseren Kunden
 Hersteller: Mercedes-Benz
 Typ: Sprinter
 Antrieb: Heck- oder Allradantrieb
 Zweitbatterie: vorhanden

Schiebetür: Rechts
 Heck: Hecktür
 Länge: L1
 Höhe: H1



bott vario nabízí svou jedinečnou modularitou dokonalý základ pro vestavbu, která je exaktně přizpůsobena Vašim požadavkům. Nechte si od nás odborně poradit a zkonfigurovat individuálně uzpůsobené řešení. První nápady a podněty Vám ochotně zprostředkujeme na příkladech z Vašeho odvětví a na předváděcím vozidle. Po detailní analýze Vaší potřeby pro Vás vytvoříme nabídku vizualizovanou s 3D náhledy.

Společně s našimi bott plánovacími experty rozhodnete, kde dané vybavení v budoucnu obdrží své místo ve vozidle. Na základě analýzy zkonfigurujeme požadovanou vestavbu do vozidla a optimálně zorganizujeme Vaše vybavení ve vozidle. bott vario vestavbu do vozidla montují výhradně certifikovaní pracovníci.

bott vario Nárazová zkouška





Prokázaná bezpečnost.

Jak je bott vario vestavba do vozidla bezpečná pro Vás a Vaše zaměstnance, dokazují pravidelně naši inženýři při nárazových zkouškách. Nezávislí odborníci provádějí testy s plně naloženým vozidlem, takže zatížení konstrukčních dílů odpovídá zatížení v případě nehody v silničním provozu. Nárazové zkoušky simulují náraz vozidla do překážky v rychlosti 50 km/hod. – podle směrnice ECE R44. Zkoušející zajímají především následující otázky:

- Zadrží bott vario vestavba do vozidla dynamickou sílu nárazu?
- Zůstane vybavení pevně uložené v regálech?
- Jsou úspěšně absorbovány extrémní síly?
- Neexistuje žádné nebezpečí pro řidiče?

Vestavba do vozidla bott vario vždy splňuje vysoké požadavky zkoušek. Výsledky jasně ukazují, že se ve vážných případech můžete na bott vario vestavbu do vozidla spolehnout.

bott vario v praxi



bott vario | **Koncepce, plánování a realizace**



bott vario
Základní rozšíření vestavby

bott vario v praxi



bott vario | Referenční příklady



bott vario
Základní rozšíření vestavby

bott vario v praxi



bott vario | Referenční příklady



bott vario
Základní rozšíření vestavby

bott vario Základní rozšíření vestavby



Robustní ochrana karoserie | Mnohostranná napojení pro zajištění nákladu |
Snadno čistitelný nákladový prostor

bott vario | **Základní rozšíření vestavby**

Základní rozšíření vestavby od bott chrání nákladový prostor vašeho užitkového vozidla před opotřebením při každodenní používání. Obsahuje podlahu, opláštění a na přání také strop. Robustní materiál s dlouhou životností zachová po dlouhou dobu hodnotu vašeho vozidla. Kromě toho se neklouzavé povrchy a ochranná kanta v oblasti dveří postarají o bezpečnost.

Upevňovací lišty zapuštěné do podlahy nabízejí bezpočet možností, jak zajistit náklad v servisním vozidle. Zátěžová oka zřízené výrobcem vozidla ponecháme dál tak, abyste se k nim mohli snadno dostat. V případě potřeby integrujeme podle Vašich přání další upevňovací lišty, svítidla a prvky pro odvětrávání nákladového prostoru.



Podlaha

- Robustní materiály
- Neklouzavé povrchy
- V oblasti dveří ochranné lišty
- Integrované bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- Přístup k upevňovacím bodům provedeným výrobcem
- Volitelně s otvorem pro odvětrávání



Obložení vnitřních stěn a stropní panel

- Kompletní sady pro konkrétní vozidlo z přesně sladěných prvků obložení
- Pro ochranu karoserie před poškozením
- Z robustního plastu nebo hliníku odolného proti nárazům
- Snadno čistitelné povrchy a přitažlivý vzhled
- Stropní panel z robustního plastu, optimálně ve spojení s LED svítidly



Okenní mřížky

- Pro posuvné a zadní dveře, zadní sklopné dveře a dělicí stěnu vozidla
- Ze stabilního ocelového plechu
- Zvýšení ochrany proti vloupání

bott vario | Základní rozšíření vestavby



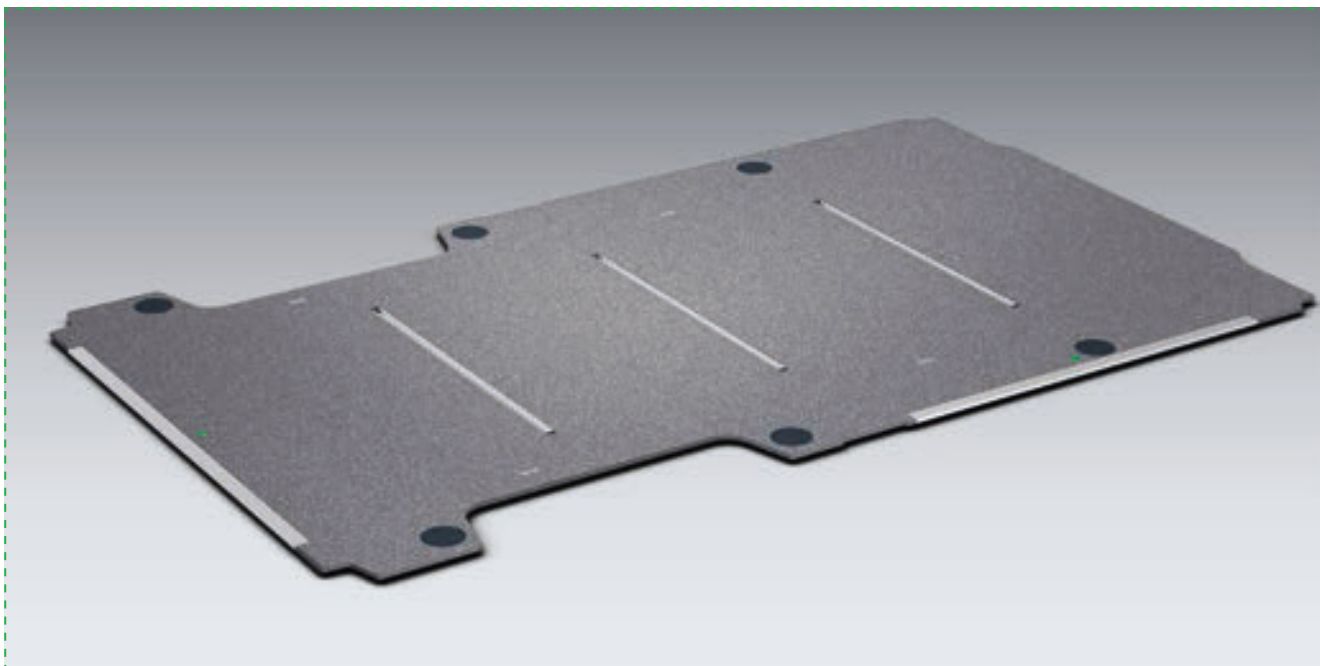
bott vario podlaha

- Lehká a proti vodě odolná podlaha z březové překližky 12 mm
- Horní strana: robustní a neklouzávý povrch ze syntetické pryskyřice s dekorem bott
- Spodní strana: syntetická pryskyřice s hladkým povrchem
- Hrany: profilované, odolné proti vlhkosti, šedě zbarvené a v oblasti dveří ochranné lišty z hliníku
- U podlah s upevňovacími lištami je obecně integrována ochranná kanta a chránič rohů
- Třída emisí škodlivin E1 podle EN 717-2 / bránění uklouznutí R12, hodnota Taber >500
- Vč. upevňovacího materiálu
- Převážně možná zjednodušená montáž s přídržovačem



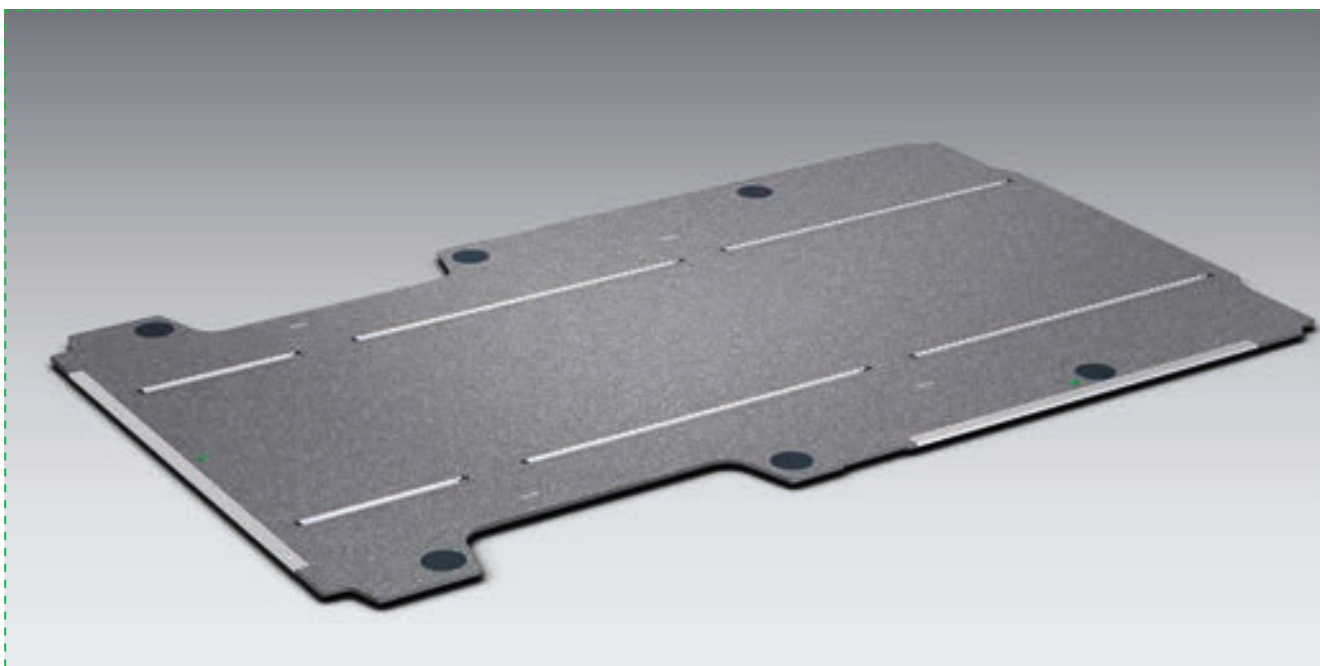
Varianty bott vario podlahy

- Podlaha s upevňovacími lištami příčnými
- Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
- Podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem (1,5/2,5 mm)



bott vario podlaha s upevňovacími lištami příčnými

- V prostoru dveří s ochrannou kantou a chráničem rohů z hliníku
- Upevňovací lišty jsou umístěné přímo pod kostrou střechy
- Plastové kryty zajišťují jednoduchý přístup k upevňovacím bodům na straně vozidla a umožňují jednoduché čištění nákladového prostoru



bott vario podlaha s upevňovacími lištami podélnými

- V prostoru dveří s chráničem hran a rohů z hliníku
- Vzdálenost mezi upevňovacími lištami je standardně 880 mm, na přání jsou možné další vzdálenosti
- Plastové kryty zajišťují jednoduchý přístup k upevňovacím bodům na straně vozidla a umožňují jednoduché čištění nákladového prostoru

bott vario | **Základní rozšíření vestavby**



vario protect obložení vnitřních stěn

- Lícující opláštění z recyklovatelného polypropylenu
- Komůrkové desky, tloušťka 4 mm a s jednostranně strukturovaným povrchem
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Nízká hmotnost, odolné UV záření, korozi, hnilobě a chemikáliím
- Extrémně lehké a snadné čištění
- VČ. upevňovacího materiálu



vario protect plus obložení vnitřních stěn

- Lícující opláštění z hliníku o tloušťce 1 mm
- Lehké a extrémně odolné proti nárazům
- S perfo děrováním pro uchycení perfo háků a držáků
- VČ. upevňovacího materiálu



Obložení vnitřních stěn s modulárním systémem napojení na stěny (rail / prorail)

- vario protect a vario protect plus obložení vnitřních stěn s integrovanými bezpečnostními lištami pro upevnění nákladu s profilem Airline
- K upevnění bott vario vestavby do vozidla nebo k zajištění nákladu popruhy a fitinkami
- Plošné odvádění síly do konstrukce vozidla díky přilepení lišt
- Bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu mohou při dalším prodeji zůstat ve vozidle a představují přidanou hodnotu
- VČ. upevňovacího materiálu



vario protect stropní panel

- Opláštění stropu s frézovanými obrysy z recyklovatelného polypropylenu (vario protect)
- Komůrkové desky, tloušťka 4 mm a s jednostranně strukturovaným povrchem
- Barva: světle šedá (RAL 7035)
- Nízká hmotnost, odolné UV záření, korozi, hnilobě a chemikáliím
- Snadná údržba
- Vč. upevňovacího materiálu



Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

- Pro ochranu řidiče a spolujezdce
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Velikost ok 25 mm

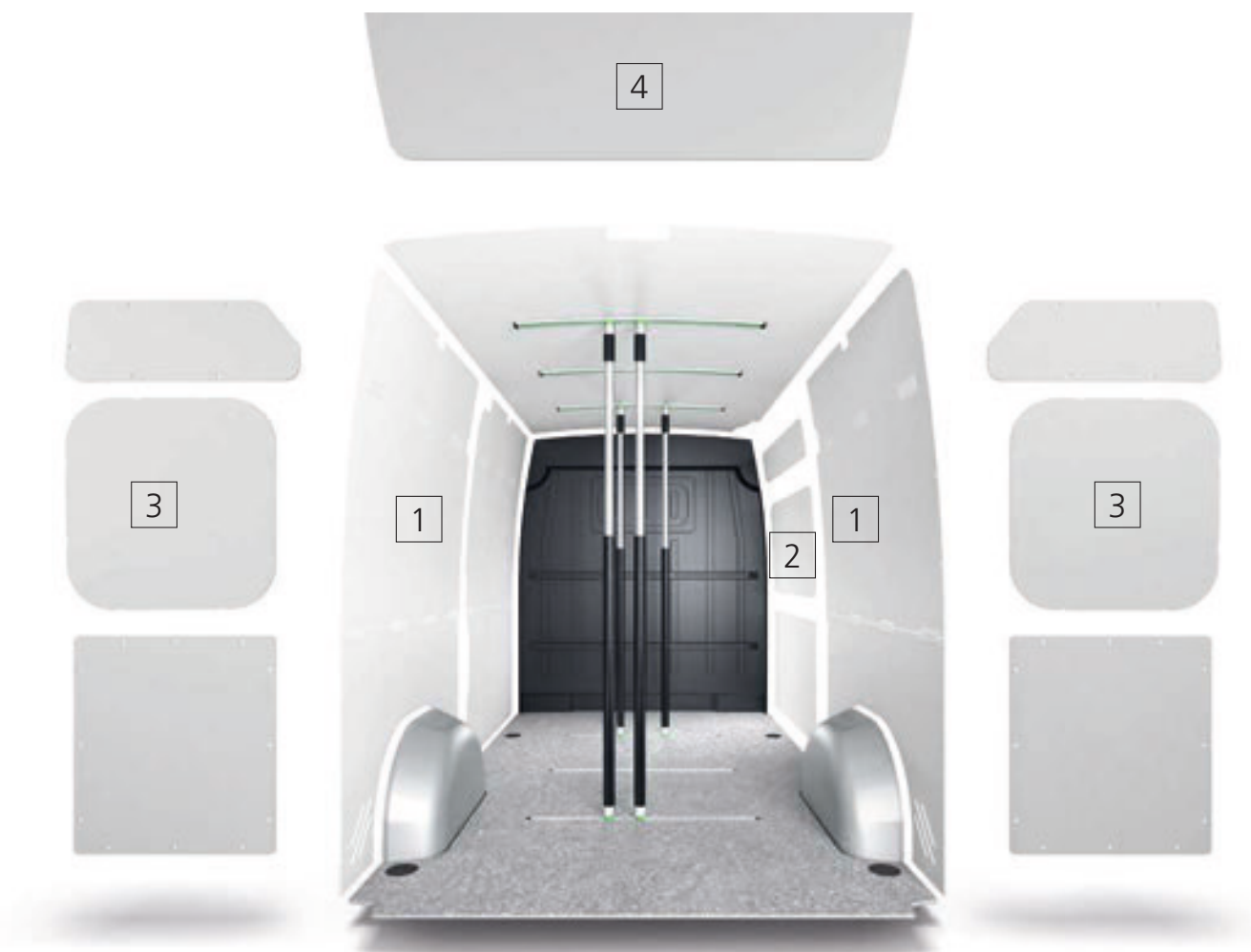








Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

- Zvýšení ochrany proti vloupání
- Ochrana vozidla před poškozením způsobeným nákladem
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Velikost ok 25 mm
- Pravá strana zadní dveře obsahuje také levou i pravou stranu

bott vario | Základní rozšíření vestavby obložení vnitřní stěn

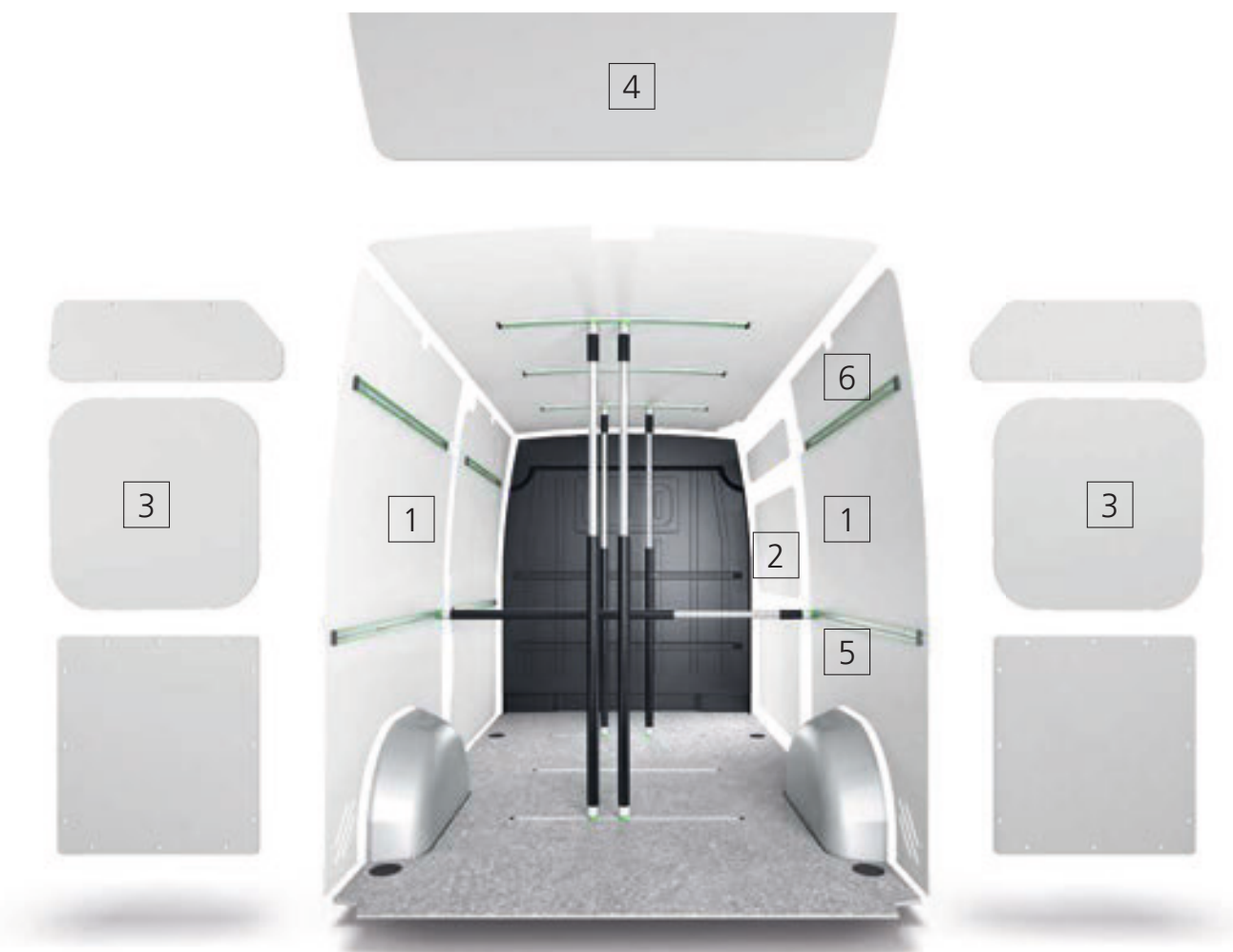
Obložení vnitřních stěn vario protect s bezpečnostními lištami pro upevnění nákladu



	bott vario protect pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo	1
	bott vario protect advanced pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními dveřmi	1 + 2 + 3
	bott vario protect advanced pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními sklopnými dveřmi	1 + 2 + 4
	bott vario protect plus pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo	1
	bott vario protect plus advanced pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními dveřmi	1 + 2 + 3
	bott vario protect plus advanced pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními sklopnými dveřmi	1 + 2 + 4

Informace

Objednací čísla pro vozidla s 2 posuvnými dveřmi na poptávku

Obložení vnitřních stěn vario protect s bezpečnostními lištami pro upevnění nákladu


	bott vario protect rail pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo s upevňovací lištou uprostřed	1 + 5
	bott vario protect prorail pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo s upevňovací lištou uprostřed a nahoře	1 + 5 + 6
	bott vario protect advanced rail pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními dveřmi s upevňovací lištou uprostřed	1 + 2 + 3 + 5
	bott vario protect advanced prorail pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními dveřmi s upevňovací lištou uprostřed a nahoře	1 + 2 + 3 + 5 + 6
	bott vario protect advanced rail pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními sklopnými dveřmi s upevňovací lištou uprostřed	1 + 2 + 4 + 5
	bott vario protect advanced prorail pro vozidla s posuvnými dveřmi vpravo a zadními sklopnými dveřmi s upevňovací lištou uprostřed a nahoře	1 + 2 + 4 + 5 + 6

Informace Objednací čísla pro vozidla s 2 posuvnými dveřmi na poptávku

bott vario Základní rozšíření vestavby



Robustní ochrana karoserie | Mnohostranná napojení pro zajištění nákladu |
Snadno čistitelný nákladový prostor

bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovací lišty příčné	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Berlingo	2008	2728	11320129	11310129	11312129	3	
Berlingo D1	2008	2728*	11320131	11310131	11312131	3	
Jumpy L1	2016	2925	11320182	11310182	11312182	3	11321182
Jumpy L2	2016	3275	11320183	11310183	11312183	3	11321183
Jumpy L3	2016	3275*	11320184	11310184	11312184	3	11321184
Jumper L1	2006	3000	11320120	11310120	11312120	3	11321120
Jumper L2	2006	3450	11320121	11310121	11312121	3	11321121
Jumper L3	2006	4035	11320122	11310122	11312122	5	11321122
Jumper L4	2006	4035*	11320123	11310123	11312123	6	11321123

*s přesahem

bott vario podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Jumper L1	2006	3000	11324120
Jumper L2	2006	3450	11324121

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Berlingo	2008	2728		12225062.95	12225061.95
Berlingo D1*	2008	2728		12225301.95	12225302.95
Jumpy L1	2016	2925	12225279.95	12225280.95	12225281.95
Jumpy L2	2016	3275	12225284.95	12225285.95	12225286.95
Jumpy D3*	2016	3275	12225289.95	12225290.95	12225291.95
Jumper L1-H1	2006	3000	12225104.95	12225105.95	
Jumper D1-V2**	2006	3000	12225144.95	12225145.95	
Jumper L2-H1	2006	3450	12225106.95	12225107.95	
Jumper D2-V2**	2006	3450	12225108.95	12225109.95	
Jumper D3-V2**	2006	4035	12225110.95	12225111.95	
Jumper D3-V3**	2006	4035	12225112.95	12225113.95	
Jumper D4-V2**	2006	4035*	12225114.95	12225115.95	
Jumper D4-V3**	2006	4035*	12225116.95	12225117.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail		[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)	
Jumper L1-H1	2006	3000	12220104.95		12220105.95	
Jumper D1-V2**	2006	3000	12220144.95		12220145.95	
Jumper L2-H1	2006	3450	12220106.95		12220107.95	
Jumper D2-V2**	2006	3450	12220108.95		12220109.95	
Jumper D3-V2**	2006	4035	12220110.95		12220111.95	
Jumper D3-V3**	2006	4035	12220112.95		12220113.95	
Jumper D4-V2**	2006	4035*	12220114.95		12220115.95	
Jumper D4-V3**	2006	4035*	12220116.95		12220117.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail		[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)	
Jumper L1-H1	2006	3000	12221104.95		12221105.95	
Jumper D1-V2**	2006	3000	12221144.95		12221145.95	
Jumper L2-H1	2006	3450	12221106.95		12221107.95	
Jumper D2-V2**	2006	3450	12221108.95		12221109.95	
Jumper D3-V2**	2006	4035	12221110.95		12221111.95	
Jumper D3-V3**	2006	4035	12221112.95		12221113.95	
Jumper D4-V2**	2006	4035*	12221114.95		12221115.95	
Jumper D4-V3**	2006	4035*	12221116.95		12221117.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus		[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)	
Berlingo	2008	2728			12225062.98	12225061.98	
Berlingo D1*	2008	2728			12225062.98	12225061.98	
Jumpy L1	2016	2925	12225279.98		12225280.98	12225281.98	
Jumpy L2	2016	3275	12225284.98		12225285.98	12225286.98	
Jumpy D3*	2016	3275	12225289.98		12225290.98	12225291.98	
Jumper L1-H1	2006	3000	12225104.98		12225105.98		
Jumper D1-V2**	2006	3000	12225144.98		12225145.98		
Jumper L2-H1	2006	3450	12225106.98		12225107.98		
Jumper D2-V2**	2006	3450	12225108.98		12225109.98		
Jumper D3-V2**	2006	4035	12225110.98		12225111.98		
Jumper D3-V3**	2006	4035	12225112.98		12225113.98		
Jumper D4-V2**	2006	4035*	12225114.98		12225115.98		
Jumper D4-V3**	2006	4035*	12225116.98		12225117.98		

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce





bott vario protect stropní panel

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.	
Berlingo D1**	2008	2728	12231037.95	
Berlingo D2**	2008	2728*	12231024.95	
Jumpy L1	2016	2925	12231033.95	
Jumpy L2	2016	3275	12231034.95	
Jumpy D3*	2016	3275	12231035.95	

* s přesahem **vč. Lemovací profil

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.	
Jumper L1-L2-L3-L4	2006	12230057.19V	

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.	
Jumpy L1-L2-L3	2016	Zadní dveře	12230077.19V	
Jumpy L1-L2-L3	2016	Zadní sklopné dveře	12230078.19V	
Jumpy L1	2016	Posuvné dveře levé	12230079.19V	
Jumpy L1	2016	Posuvné dveře pravé	12230080.19V	
Jumpy L2-L3	2016	Posuvné dveře levé	12230082.19V	
Jumpy L2-L3	2016	Posuvné dveře pravé	12230083.19V	
Jumper L1-L2-L3-L4	2006	Zadní dveře	12230026.19V	
Jumper L1	2006	Posuvné dveře pravé	12230027.19V	
Jumper L2-L4	2006	Posuvné dveře pravé	12230028.19V	
Jumper L1	2006	Posuvné dveře levé	12230088.19V	
Jumper L2-L4	2006	Posuvné dveře levé	12230089.19V	

bott vario podlaha v různých provedeních



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných
Dokker Express	2012	2810	11320146	11310146	11312146	3

bott vario protect light obložení vnitřních stěn



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Dokker Express	2012	2810	12225167.95	12225168.95	

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Dokker Express	2012	2810	12225167.98	12225168.98	



bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Fiorino	2008	2513	11320128	11310128	11312128	2	
Doblò L1	2010	2755	11320134	11310134	11312134 ¹	3	
Doblò L2	2010	3105	11320135	11310135	11312135 ¹	3	
Talento D1-V1	2016	3098	11320154 ²	11310154 ²	11312154 ²	3	11321154 ²
Talento D2-V1	2016	3498	11320155 ²	11310155 ²	11312155 ²	4	11321155 ²
Ducato L1	2006	3000	11320120	11310120	11312120	3	11321120
Ducato L2	2006	3450	11320121	11310121	11312121	3	11321121
Ducato L4	2006	4035	11320122	11310122	11312122	5	11321122
Ducato L5	2006	4035*	11320123	11310123	11312123	6	11321123

¹jen H1 ²montáž bez přídržovače

bott vario podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Ducato L1	2006	3000	11324120
Ducato L2	2006	3450	11324121

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Fiorino	2008	2513		12225093.95	
Doblò L1-H1	2010	2755		12225095.95	
Doblò L2-H1	2010	3105		12225097.95	
Doblò L1-H2	2010	2755		12225169.95	
Doblò L2-H2	2010	3105		12225171.95	
Talento D1-V1	2016	3098	12225206.95	12225207.95	12225208.95
Talento D2-V1	2016	3498	12225209.95	12225210.95	12225211.95
Ducato L1-H1	2006	3000	12225104.95	12225105.95	
Ducato D1-V2**	2006	3000	12225144.95	12225145.95	
Ducato L2-H1	2006	3450	12225106.95	12225107.95	
Ducato D2-V2**	2006	3450	12225108.95	12225109.95	
Ducato D4-V2**	2006	4035	12225110.95	12225111.95	
Ducato D4-V3**	2006	4035	12225112.95	12225113.95	
Ducato D5-V2**	2006	4035*	12225114.95	12225115.95	
Ducato D5-V3**	2006	4035*	12225116.95	12225117.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
Ducato L1-H1	2006	3000	12220104.95	12220105.95
Ducato D1-V2**	2006	3000	12220144.95	12220145.95
Ducato L2-H1	2006	3450	12220106.95	12220107.95
Ducato D2-V2**	2006	3450	12220108.95	12220109.95
Ducato D4-V2**	2006	4035	12220110.95	12220111.95
Ducato D4-V3**	2006	4035	12220112.95	12220113.95
Ducato D5-V2**	2006	4035*	12220114.95	12220115.95
Ducato D5-V3**	2006	4035*	12220116.95	12220117.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
Ducato L1-H1	2006	3000	12221104.95	12221105.95
Ducato D1-V2**	2006	3000	12221144.95	12221145.95
Ducato L2-H1	2006	3450	12221106.95	12221107.95
Ducato D2-V2**	2006	3450	12221108.95	12221109.95
Ducato D4-V2**	2006	4035	12221110.95	12221111.95
Ducato D4-V3**	2006	4035	12221112.95	12221113.95
Ducato D5-V2**	2006	4035*	12221114.95	12221115.95
Ducato D5-V3**	2006	4035*	12221116.95	12221117.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Doblò L1-H1	2010	2755		12225095.98	
Doblò L2-H1	2010	3105		12225097.98	
Doblò L1-H2	2010	2755		12225169.98	
Doblò L2-H2	2010	3105		12225171.98	
Talento D1-V1	2016	3098	12225206.98	12225207.98	12225208.98
Talento D2-V1	2016	3498	12225209.98	12225210.98	12225211.98
Ducato L1-H1	2006	3000	12225104.98	12225105.98	
Ducato D1-V2**	2006	3000	12225144.98	12225145.98	
Ducato L2-H1	2006	3450	12225106.98	12225107.98	
Ducato D2-V2**	2006	3450	12225108.98	12225109.98	
Ducato D4-V2**	2006	4035	12225110.98	12225111.98	
Ducato D4-V3**	2006	4035	12225112.98	12225113.98	
Ducato D5-V2**	2006	4035*	12225114.98	12225115.98	
Ducato D5-V3**	2006	4035*	12225116.98	12225117.98	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce




bott vario protect stropní panel

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Doblò*	2010	3105	12231012.95
Talento D1*	2016	3098	12231020.95
Talento D2*	2016	3498	12231021.95

*vč. Lemovací profil

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.
Talento D1-D2	2016	12230006.19V
Ducato L1-L2-L4-L5	2006	12230057.19V

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.
Talento D1-D2	2016	Zadní dveře	12230021.19V
Ducato L1-L2-L4-L5	2006	Zadní dveře	12230026.19V
Ducato L1	2006	Posuvné dveře pravé	12230027.19V
Ducato L2-L4-L5	2006	Posuvné dveře pravé	12230028.19V
Ducato L1	2006	Posuvné dveře levé	12230088.19V
Ducato L2-L4-L5	2006	Posuvné dveře levé	12230098.19V



bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovací lišty příčné	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Transit Courier	2014	2489	11320159 ²	11310159 ²	11312159 ²	2	
Transit Connect L1	2014	2662	11320147	11310147	11312147	2	
Transit Connect L2	2014	3062	11320148	11310148	11312148	3	
Transit Custom L1-H1	2012	2933	11320144 ²	11310144 ²	11312144 ²	3	11321144 ²
Transit Custom L1-H2	2012	2933	11320382 ²	11310382 ²	11312382 ²	3	11321382 ²
Transit Custom L2-H1	2012	3300	11320145 ²	11310145 ²	11312145 ²	4	11321145 ²
Transit Custom L2-H2	2012	3300	11320383 ²	11310383 ²	11312383 ²	4	11321383 ²
Transit D2-PN	2014	3300	11320149 ²	11310149 ²	11312149 ²	3	11321149 ²
Transit D2-ZN	2014	3300	11320150 ²	11310150 ²	11312150 ²	3	11321150 ²
Transit D3-PN	2014	3750	11320151 ²	11310151 ²	11312151 ²	4	11321151 ²
Transit D3-ZN	2014	3750	11320152 ²	11310152 ²	11312152 ²	4	11321152 ²
Transit D4-ZN	2014	3750*	11320153 ²	11310153 ²	11312153 ²	5	11321153 ²
Transit D4-ZN-Dvojmont.	2014	3750*	11320173 ²	11310173 ²	11312173 ²	5	11321173 ²

²montáž bez přídržovače * s přesahem PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Transit Courier	2014	2489	11324159
Transit Custom L1	2012	2933	11324144
Transit D2-PN	2014	3300	11324149
Transit D2-ZN	2014	3300	11324150
Transit D3-PN	2014	3750	11324151
Transit D3-ZN	2014	3750	11324152
Transit D4-ZN*	2014	3750	11324153

* s přesahem PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Transit Courier	2014	2489	12225221.95	12225222.95	
Transit Connect L1	2014	2662	12225205.95	12225173.95	
Transit Connect L2	2014	3062	12225188.95	12225172.95	
Transit Custom L1	2012	2933	12225155.95	12225156.95	12225157.95
Transit Custom L2	2014	3300	12225158.95	12225159.95	12225160.95
Transit D2-V2-PN-ZN	2014	3300	12225189.95	12225190.95	
Transit D2-V3-PN-ZN**	2014	3300	12225191.95	12225192.95	
Transit D3-V2-PN-ZN	2014	3750	12225193.95	12225194.95	
Transit D3-V3-PN-ZN**	2014	3750	12225195.95	12225196.95	
Transit D4-V3-ZN**	2014	3750*	12225197.95	12225198.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střecha opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
Transit D2-V2-PN-ZN	2014	3300	12220189.95	12220190.95
Transit D2-V3-PN-ZN**	2014	3300	12220191.95	12220192.95
Transit D3-V2-PN-ZN	2014	3750	12220193.95	12220194.95
Transit D3-V3-PN-ZN**	2014	3750	12220195.95	12220196.95
Transit D4-V3-ZN**	2014	3750*	12220197.95	12220198.95

* s přesahem ** provedení vysoká střecha opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
Transit D2-V2-PN-ZN	2014	3300	12221189.95	12221190.95
Transit D2-V3-PN-ZN**	2014	3300	12221191.95	12221192.95
Transit D3-V2-PN-ZN	2014	3750	12221193.95	12221194.95
Transit D3-V3-PN-ZN**	2014	3750	12221195.95	12221196.95
Transit D4-V3-ZN**	2014	3750*	12221197.95	12221198.95

* s přesahem ** provedení vysoká střecha opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Transit Courier	2014	2489	12225221.98	12225222.98	
Transit Connect L1	2014	2662	12225205.98	12225173.98	
Transit Connect L2	2014	3062	12225188.98	12225172.98	
Transit Custom L1	2012	2933	12225155.98	12225156.98	12225157.98
Transit Custom L2	2014	3300	12225158.98	12225159.98	12225160.98
Transit D2-V2-PN-ZN	2014	3300	12225189.98	12225190.98	
Transit D2-V3-PN-ZN**	2014	3300	12225191.98	12225192.98	
Transit D3-V2-PN-ZN	2014	3750	12225193.98	12225194.98	
Transit D3-V3-PN-ZN**	2014	3750	12225195.98	12225196.98	
Transit D4-V3-ZN**	2014	3750*	12225197.98	12225198.98	

* s přesahem ** provedení vysoká střecha opláštěná v celé výšce

bott vario protect stropní panel



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.	
Transit Custom L1-H1	2012	2933	12231018.95	
Transit Custom L2-H1	2012	3300	12231019.95	
Transit D2-V2*	2014	3300	12231025.95	
Transit D2-V3*	2014	3300	12231028.95	
Transit D3-V2*	2014	3750	12231026.95	
Transit D3-V3*	2014	3750	12231029.95	

*vč. Lemovací profil

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.	
Transit Courier D1	2014	Zadní dveře	12230050.19V	
Transit Courier D1	2014	Posuvné dveře pravé	12230051.19V	
Transit Courier D1	2014	Posuvné dveře levé	12230052.19V	
Transit Courier D1	2014	Boční okno levé	12230058.19V	
Transit Custom L1-L2	2012	Zadní dveře	12230038.19V	
Transit Custom L1-L2	2012	Posuvné dveře pravé	12230039.19V	
Transit Custom L1-L2	2012	Posuvné dveře levé	12230048.19V	
Transit Connect L1-L2	2014	Zadní dveře	12230043.19V	
Transit Connect L1	2014	Posuvné dveře pravé	12230044.19V	
Transit Connect L1	2014	Posuvné dveře levé	12230045.19V	
Transit Connect L2	2014	Posuvné dveře pravé	12230046.19V	
Transit Connect L2	2014	Posuvné dveře levé	12230047.19V	
Transit D2-D3-D4	2014	Zadní dveře	12230040.19V	
Transit D2-D3-D4	2014	Posuvné dveře pravé	12230041.19V	
Transit D2-D3-D4	2014	Posuvné dveře levé	12230042.19V	



bott vario | **Základní rozšíření vestavby Ford**



bott vario
Základní rozšíření vestavby

bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
H1	2008	3200	11320143	11310143	11312143	2	
H350 L2	2015	3435	11320166	11310166	11312166	3	11321166
H350 L3	2014	3670	11320160	11310160	11312160	4	11321160

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
H1	2008	3200	12225303.95	12225170.95	12225304.95
H350 L2	2014	3435	12225250.95	12225251.95	
H350 L3	2014	3670	12225224.95	12225225.95	

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
H350 L2	2014	3435	12220250.95	12220251.95
H350 L3	2014	3670	12220224.95	12220225.95

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail (zadní dveře)
H350 L2	2014	3435	12221250.95	12221251.95
H350 L3	2014	3670	12221224.95	12221225.95

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5-6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4 +5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
H350 L2	2014	3435	12225250.98	12225251.98	
H350 L3	2014	3670	12225224.98	12225225.98	

bott vario protect stropní panel


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
V350 D2*	2014	3435	12231030.95
V350 D3*	2014	3670	12231031.95

*vč. Lemovací profil

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.
H350 L2-L3	2014	12230064.19V

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.
H350 L2-L3	2014	Zadní dveře	12230076.19V
H350 L2-L3	2014	Posuvné dveře pravé	12230074.19V
H350 L2-L3	2014	Posuvné dveře levé	12230075.19V



bott vario podlaha v různých provedeních



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovací lišty příčné	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Daily L1	2014	3000	11320161	11310161	11312161	2	11321161
Daily L2-H1	2014	3520	11320388	11310388	11312388	3	11321388
Daily L2-H2	2014	3520	11320177	11310177	11312177	4	11321177
Daily D3*	2014	3520	11320163	11310163	11312163	4	11321163
Daily L4	2014	4100	11320164	11310164	11312164	5	11321164
Daily D5*	2014	4100	11320165	11310165	11312165	6	11321165

* s přesahem

bott vario protect obložení vnitřních stěn



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Daily L1-H1	2014	3000	12225230.95	12225231.95	
Daily L2-H1	2014	3520	12225232.95	12225233.95	
Daily L2-H2	2014	3520	12225234.95	12225235.95	
Daily D3-V2-V3*	2014	3520	12225236.95	12225237.95	
Daily L4-H2-H3	2014	4100	12225226.95	12225227.95	
Daily D5-V2-V3*	2014	4100	12225228.95	12225229.95	

* s přesahem

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
Daily L1-H1	2014	3000	12220230.95	12220231.95
Daily L2-H1	2014	3520	12220232.95	12220233.95
Daily L2-H2	2014	3520	12220234.95	12220235.95
Daily D3-V2-V3*	2014	3520	12220236.95	12220237.95
Daily L4-H2-H3	2014	4100	12220226.95	12220227.95
Daily D5-V2-V3*	2014	4100	12220228.95	12220229.95

* s přesahem

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
Daily L1-H1	2014	3000	12221230.95	12221231.95
Daily L2-H1	2014	3520	12221232.95	12221233.95
Daily L2-H2	2014	3520	12221234.95	12221235.95
Daily D3-V2-V3*	2014	3520	12221236.95	12221237.95
Daily L4-H2-H3	2014	4100	12221226.95	12221227.95
Daily D5-V2-V3*	2014	4100	12221228.95	12221229.95

* s přesahem



bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Daily L1-H1	2014	3000	12225230.98	12225231.98	
Daily L2-H1	2014	3520	12225232.98	12225233.98	
Daily L2-H2	2014	3520	12225234.98	12225235.98	
Daily D3-V2-V3*	2014	3520	12225236.98	12225237.98	
Daily L4-H2-H3	2014	4100	12225226.98	12225227.98	
Daily D5-V2-V3*	2014	4100	12225228.98	12225229.98	

* s přesahem

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.
Daily L2-L3-L4-L5-H2-H3	2014	Zadní dveře	12230066.19V
Daily L2-L3-L4-L5-H2-H3	2014	Posuvné dveře pravé	12230067.19V
Daily L2-L3-L4-L5-H2-H3	2014	Posuvné dveře levé	12230068.19V



bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
TGE D3-PN	2017	3640	11320185	11310185	11312185	5	11321185
TGE D4-PN	2017	4490	11320186	11310186	11312186	5	11321186
TGE D5-PN	2017	4490*	11320187	11310187	11312187	5	11321187
TGE D3-ZN	2017	3640	11320191	11310191	11312191	5	11321191
TGE D4-ZN	2017	4490	11320192	11310192	11312192	5	11321192
TGE D5-ZN	2017	4490*	11320193	11310193	11312193	5	11321193
TGE D3-Dvojmont.	2017	3640	11320188	11310188	11312188	5	11321188
TGE D4-Dvojmont.	2017	4490	11320189	11310189	11312189	5	11321189
TGE D5-Dvojmont.	2017	4490*	11320190	11310190	11312190	5	11321190

* s přesahem PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)
TGE D3-V2	2017	3640	12225267.95	12225269.95
TGE D3-V3**	2017	3640	12225268.95	12225270.95
TGE D4-V3-V4**	2017	4490	12225273.95	12225274.95
TGE D5 V3-V4**	2017	4490*	12225276.95	12225277.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
TGE D3-V2	2017	3640	12220267.95	12220269.95
TGE D3-V3**	2017	3640	12220268.95	12220270.95
TGE D4-V3-V4**	2017	4490	12220273.95	12220274.95
TGE D5 V3-V4**	2017	4490*	12220276.95	12220277.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
TGE D3-V2	2017	3640	12221267.95	12221269.95
TGE D3-V3**	2017	3640	12221268.95	12221270.95
TGE D4-V3-V4**	2017	4490	12221273.95	12221274.95
TGE D5 V3-V4**	2017	4490*	12221276.95	12221277.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon



bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus advanced	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
TGE D3-V2	2017	3640	12225267.98	12225269.98	12225271.98
TGE D3-V3**	2017	3640	12225268.98	12225270.98	12225272.98
TGE D4-V3-V4**	2017	4490	12225273.98	12225274.98	12225275.98
TGE D5 V3-V4**	2017	4490*	12225276.98	12225277.98	12225278.98

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect stropní panel


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
TGE D3-V2*	2016	3640	12231040.95
TGE D3-V3*	2016	3640	12231032.95
TGE D5-V3*	2016	3640.**	12231038.95
TGE D3-V3*	2016	3640	12231039.95

*vč. Lemovací profil ** s přesahem

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.
TGE D3-D4-D5	2017	Zadní dveře	12230084.19V
TGE D3-D4-D5	2017	Posuvné dveře levé	12230085.19V
TGE D3-D4-D5	2017	Posuvné dveře pravé	12230086.19V

bott vario podlaha v různých provedeních



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovací lišty příčné	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Citan D1	2012	2313	11320130 ²	11310130 ²	11312130 ²	2	
Citan D2	2012	2697	11320127 ²	11310127 ²	11312127 ²	3	
Citan D3	2012	3081	11320136 ²	11310136 ²	11312136 ²	3	
Vito D1	2014	3200	11320156	11310156	11312156	2	11321156
Vito D1 ⁴	2014	3200	11320397	11310397	11312397	2	11321397
Vito D2*	2014	3200	11320157	11310157	11312157	3	11321157
Vito D2 ⁴	2014	3200*	11320398	11310398	11312398	3	11321398
Vito D3	2014	3430	11320158	11310158	11312158	3	11321158
Vito D3 ⁴	2014	3430	11320399	11310399	11312399	3	11321399
Sprinter L1	06-17	3250	11320114	11310114	11312114	3	11321114
Sprinter L2	06-17	3665	11320115	11310115	11312115	5	11321115
Sprinter D2-Supersingle	06-17	3665	11320167	11310167	11312167	5	11321167
Sprinter D2-Dvojmont.	06-17	3665	11320170	11310170	11312170	5	11321170
Sprinter L3	06-17	4325	11320116	11310116	11312116	6	11321116
Sprinter D3-Supersingle	06-17	4325	11320168	11310168	11312168	6	11321168
Sprinter D3-Dvojmont.	06-17	4325	11320171	11310171	11312171	6	11321171
Sprinter D4*	06-17	4325*	11320117	11310117	11312117	7	11321117
Sprinter D4-Supersingle	06-17	4325*	11320169	11310169	11312169	7	11321169
Sprinter D4-Dvojmont.	06-17	4325*	11320172	11310172	11312172	7	11321172

*s přesahem ²montáž bez přídržovače *zkrácená podlaha s odsazením pro plastovou lištu vzadu

bott vario podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Citan D1-D2-D3	2008	2697	11324127
Sprinter L2	2006	3665	11324115

bott vario protect obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Citan D1	2012	2313	12225161.95	12225162.95	
Citan D2	2012	2697	12225163.95	12225164.95	
Citan D3	2012	3081	12225165.95	12225166.95	
Vito D1	2014	3200	12225212.95	12225213.95	12225214.95
Vito D2*	2014	3200	12225215.95	12225216.95	12225217.95
Vito D3	2014	3430	12225218.95	12225219.95	12225220.95
Sprinter L1-H1	06-17	3250	12225024.95	12225028.95	
Sprinter D1-V2**	06-17	3250	12225025.95	12225029.95	
Sprinter L2-H1	06-17	3665	12225020.95	12225022.95	
Sprinter D2-V2-V3**	06-17	3665	12225021.95	12225023.95	
Sprinter D3-V2-V3**	06-17	4325	12225026.95	12225030.95	
Sprinter D4-V2-V3**	06-17	4325*	12225027.95	12225031.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce



bott vario | Základní rozšíření vestavby Mercedes-Benz

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
Sprinter L1-H1	06-17	3250	12220024.95	12220028.95
Sprinter D1-V2**	06-17	3250	12220025.95	12220029.95
Sprinter L2-H1	06-17	3665	12220020.95	12220022.95
Sprinter D2-V2-V3**	06-17	3665	12220021.95	12220023.95
Sprinter D3-V2-V3**	06-17	4325	12220026.95	12220030.95
Sprinter D4-V2-V3**	06-17	4325*	12220027.95	12220031.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
Sprinter L1-H1	06-17	3250	12221024.95	12221028.95
Sprinter D1-V2**	06-17	3250	12221025.95	12221029.95
Sprinter L2-H1	06-17	3665	12221020.95	12221022.95
Sprinter D2-V2-V3**	06-17	3665	12221021.95	12221023.95
Sprinter D3-V2-V3**	06-17	4325	12221026.95	12221030.95
Sprinter D4-V2-V3**	06-17	4325*	12221027.95	12221031.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Citan D1	2012	2313	12225161.98	12225162.98	
Citan D2	2012	2697	12225163.98	12225164.98	
Citan D3	2012	3081	12225165.98	12225166.98	
Vito D1	2014	3200	12225212.98	12225213.98	12225214.98
Vito D2*	2014	3200	12225215.98	12225216.98	12225217.98
Vito D3	2014	3430	12225218.98	12225219.98	12225220.98
Sprinter L1-H1	06-17	3250	12225024.98	12225028.98	
Sprinter D1-V2**	06-17	3250	12225025.98	12225029.98	
Sprinter L2-H1	06-17	3665	12225020.98	12225022.98	
Sprinter D2-V2-V3**	06-17	3665	12225021.98	12225023.98	
Sprinter D3-V2-V3**	06-17	4325	12225026.98	12225030.98	
Sprinter D4-V2-V3**	06-17	4325*	12225027.98	12225031.98	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect stropní panel



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.	
Citan D2**	2012	2697	12231014.95	
Vito D1**	2014	3200	12231022.95	
Vito D2**	2014	3200*	12231023.95	
Vito D3**	2014	3430	12231027.95	
Sprinter D1-V1**	06-17	3250	12231013.95	
Sprinter D1-V2**	06-17	3250	12231008.95	
Sprinter D2-V1**	06-17	3665	12231009.95	
Sprinter D2-V2**	06-17	3665	12231001.95	
Sprinter D3-V2**	06-17	4325	12231002.95	
Sprinter D4-V2**	06-17	4325*	12231007.95	

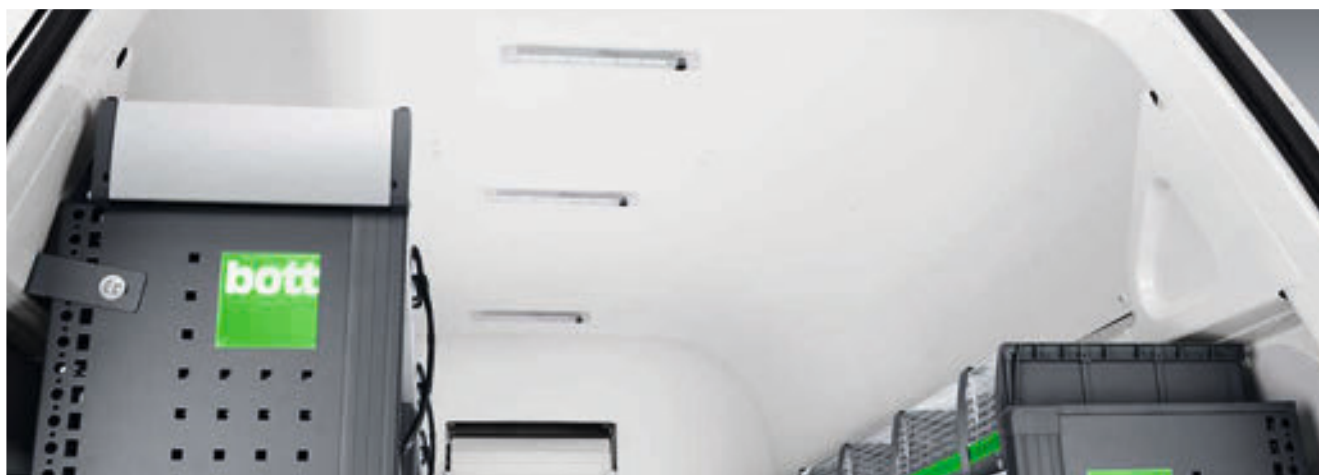
* s přesahem **vč. Lemovací profil

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.	
Vito D1-D2-D3	2014	12230055.19V	
Sprinter L1-L2-L3-L4	06-17	12230004.19V	

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	vhodné dveře	Obj. č.	
Vito D1-D2-D3	2014	Zadní dveře	12230031.19V	
Vito D1-D2-D3	2014	Zadní sklopné dveře	12230065.19V	
Vito D1-D2-D3	2014	Posuvné dveře pravé	12230053.19V	
Vito D1-D2-D3	2014	Posuvné dveře levé	12230054.19V	
Sprinter L1-L2-L3-L4	06-17	Zadní dveře	12230018.19V	
Sprinter L1	06-17	Posuvné dveře pravé	12230019.19V	
Sprinter L2-L3-L4	06-17	Posuvné dveře pravé	12230020.19V	



bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochrannou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovací lišty příčné	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
NV200	2009	2725	11320142 ²	11310142 ²	11312142 ²	3	
NV300 L1-H1	2016	3098	11320154 ²	11310154 ²	11312154 ²	3	11321154 ²
NV300 L2-H1	2016	3498	11320155 ²	11310155 ²	11312155 ²	4	11321155 ²
NV400 L1-FA	2011	3182	11320137	11310137	11312137	3	11321137
NV400 L2-FA	2010	3682	11320138	11310138	11312138	3	11321138
NV400 L3-FA	2010	4332	11320139	11310139	11312139	4	11321139
NV400 L3-HA	2010	3682	11320140	11310140	11312140	4	11321140
NV400 D3-ZN Dvojmont.	2010	3682	11320174	11310174	11312174	4	11321174
NV400 L4-HA	2010	4332	11320141	11310141	11312141	5	11321141
NV400 L4 Dvojmont.	2010	4332	11320175	11310175	11312175	5	11321175

²montáž bez přídržovače PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
NV200	2009	2725		12225142.95	
NV300 L1H1	2016	3098	12225206.95	12225207.95	12225208.95
NV300 L2H1	2016	3498	12225209.95	12225210.95	12225211.95
NV400 L1-H1-FA	2011	3182	12225128.95	12225130.95	
NV400 D1-V2-ZN**	2011	3182	12225129.95	12225131.95	
NV400 D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12225132.95	12225133.95	
NV400 D3-V2-V3-ZN**	2010	4332	12225134.95	12225135.95	
NV400 D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12225136.95	12225137.95	
NV400 D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12225138.95	12225139.95	

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
NV400 L1-H1-FA	2011	3182	12220128.95	12220130.95
NV400 D1-V2-ZN**	2011	3182	12220129.95	12220131.95
NV400 D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12220132.95	12220133.95
NV400 D3-V2-V3-ZN**	2010	4332	12220134.95	12220135.95
NV400 D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12220136.95	12220137.95
NV400 D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12220138.95	12220139.95

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario | Základní rozšíření vestavby Nissan

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario prorail advanced (zadní dveře)
NV400 L1-H1-FA	2011	3182	12221128.95	12221130.95
NV400 D1-V2-ZN**	2011	3182	12221129.95	12221131.95
NV400 D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12221132.95	12221133.95
NV400 D3-V2-V3-ZN**	2010	4332	12221134.95	12221135.95
NV400 D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12221136.95	12221137.95
NV400 D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12221138.95	12221139.95

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
NV200	2009	2725		12225142.98	
NV300 L1-H1	2016	3098	12225206.98	12225207.98	12225208.98
NV300 L2-H1	2016	3498	12225209.98	12225210.98	12225211.98
NV400 L1-H1-FA	2011	3182	12225128.98	12225130.98	
NV400 D1-V2-PN**	2011	3182	12225129.98	12225131.98	
NV400 D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12225132.98	12225133.98	
NV400 D3-V2-V3-PN**	2010	4332	12225134.98	12225135.98	
NV400 D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12225136.98	12225137.98	
NV400 D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12225138.98	12225139.98	

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect stropní panel



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
NV300 D1-V1*	2016	3098	12231020.95
NV300 D2-V1*	2016	3498	12231021.95
NV400 D2-V2-ZN-PN*	2010	3682	12231010.95
NV400 D3-V2-ZN-PN*	2010	3682/4332	12231011.95

PN = přední náhon ZN = zadní náhon *vč. Lemovací profil



Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.	
NV200	2009	12230015.19V	
NV300 L1-L2	2016	12230006.19V	
NV400 L1-L2-L3-L4	2010	12230013.19V	

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.	
NV300 L1-L2	2016	Zadní dveře	12230021.19V	
NV300 L1-L2	2016	Zadní sklopné dveře	12230036.19V	
NV300 L1-L2	2016	Posuvné dveře pravé	12230059.19V	
NV300 L1-L2	2016	Posuvné dveře levé	12230060.19V	
NV400 L1-L2-L3-L4	2010	Zadní dveře	12230023.19V	
NV400 L1	2010	Posuvné dveře pravé	12230024.19V	
NV400 L2-L4	2010	Posuvné dveře pravé	12230025.19V	



bott vario podlaha v různých provedeních



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Combo L1	2010	2755	11320134	11310134 ¹	11312134 ¹	3	
Combo L2	2010	3105	11320135	11310135 ¹	11312135 ¹	3	
Vivaro L1-H1	2014	3098	11320154 ²	11310154 ²	11312154 ²	3	11321154 ²
Vivaro L2-H1	2014	3498	11320155 ²	11310155 ²	11312155 ²	4	11321155 ²
Movano L1-FA	2011	3182	11320137	11310137	11312137	3	11321137
Movano L2-FA	2010	3682	11320138	11310138	11312138	3	11321138
Movano L3-FA	2010	4332	11320139	11310139	11312139	4	11321139
Movano L3-HA	2010	3682	11320140	11310140	11312140	4	11321140
Movano D3-ZN Dvojmont.	2010	3682	11320174	11310174	11312174	4	11321174
Movano L4-HA	2010	4332	11320141	11310141	11312141	5	11321141
Movano D4-ZN Dvojmont.	2010	4332	11320175	11310175	11312175	5	11321175

¹ jen H1 ² montáž bez přídržovače PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect obložení vnitřních stěn



Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Combo L1-H1	2010	2755		12225095.95	
Combo L2-H1	2010	3105		12225097.95	
Combo L1-H2	2010	2755		12225169.95	
Combo L2-H2	2010	3105		12225171.95	
Vivaro L1-H1	2014	3098	12225206.95	12225207.95	12225208.95
Vivaro L2-H1	2014	3498	12225209.95	12225210.95	12225211.95
Movano L1-H1-FA	2011	3182	12225128.95	12225130.95	
Movano D1-V2-PN**	2011	3182	12225129.95	12225131.95	
Movano D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12225132.95	12225133.95	
Movano D3-V2-V3-PN**	2010	4332	12225134.95	12225135.95	
Movano D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12225136.95	12225137.95	
Movano D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12225138.95	12225139.95	

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced
Movano L1-H1-FA	2011	3182	12220128.95	12220130.95
Movano D1-V2-PN**	2011	3182	12220129.95	12220131.95
Movano D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12220132.95	12220133.95
Movano D3-V2-V3-PN**	2010	4332	12220134.95	12220135.95
Movano D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12220136.95	12220137.95
Movano D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12220138.95	12220139.95

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon



bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
Movano L1-H1-FA	2011	3182	12221128.95	12221130.95
Movano D1-V2-PN**	2011	3182	12221129.95	12221131.95
Movano D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12221132.95	12221133.95
Movano D3-V2-V3-PN**	2010	4332	12221134.95	12221135.95
Movano D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12221136.95	12221137.95
Movano D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12221138.95	12221139.95

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Combo L1-H1	2010	2755		12225095.98	
Combo L2-H1	2010	3105		12225097.98	
Combo L1-H2	2010	2755		12225169.98	
Combo L2-H2	2010	3105		12225171.98	
Vivaro L1-H1	2014	3098	12225206.98	12225207.98	12225208.98
Vivaro L2-H1	2014	3498	12225209.98	12225210.98	12225211.98
Movano L1-H1-FA	2011	3182	12225128.98	12225130.98	
Movano D1-V2-PN**	2011	3182	12225129.98	12225131.98	
Movano D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12225132.98	12225133.98	
Movano D3-V2-V3-PN**	2010	4332	12225134.98	12225135.98	
Movano D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12225136.98	12225137.98	
Movano D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12225138.98	12225139.98	

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect stropní panel


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Combo D2-V1*	2012	3105	12231012.95
Vivaro D1-V1*	2014	3098	12231020.95
Vivaro D2-V1*	2014	3498	12231021.95
Movano D2-V2-ZN-PN*	2010	3682	12231010.95
Movano D3-V2-ZN-PN*	2010	3682/4332	12231011.95

PN = přední náhon ZN = zadní náhon *vč. Lemovací profil

bott vario | Základní rozšíření vestavby Opel

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.	
Combo L1-L2	2010	12230017.19V	
Vivaro L1-L2	2014	12230006.19V	
Movano L1-L2-L3-L4	2010	12230013.19V	

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.	
Vivaro L1-L2	2014	Zadní dveře	12230021.19V	
Vivaro L1-L2	2014	Zadní sklopné dveře	12230036.19V	
Vivaro L1-L2	2014	Posuvné dveře pravé	12230059.19V	
Vivaro L1-L2	2014	Posuvné dveře levé	12230060.19V	
Movano L1-L2-L3-L4	2010	Zadní dveře	12230023.19V	
Movano L1-L2-L3-L4	2010	Posuvné dveře pravé	12230024.19V	
Movano L1-L2-L3-L4	2010	Posuvné dveře pravé	12230025.19V	




bott vario podlaha v různých provedeních

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Partner D1	2008	2728	11320129	11310129	11312129	3	
Partner D2*	2008	2728	11320131	11310131	11312131	3	
Expert L1	2016	2925	11320182	11310182	11312182	3	11321182
Expert L2	2016	3275	11320183	11310183	11312183	3	11321183
Expert D3*	2007	3275	11320184	11310184	11312184	3	11321184
Boxer L1	2006	3000	11320120	11310120	11312120	3	11321120
Boxer L2	2006	3450	11320121	11310121	11312121	3	11321121
Boxer L3	2006	4035	11320122	11310122	11312122	5	11321122
Boxer D4*	2006	4035	11320123	11310123	11312123	6	11321123

*s přesahem

bott vario podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Boxer L1	2006	3000	11324120
Boxer L2	2006	3450	11324121


bott vario protect obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Partner D1	2008	2728		12225062.95	12225061.95
Partner D2*	2008	2728		12225062.95	12225061.95
Expert L1	2016	2925	12225279.95	12225280.95	12225281.95
Expert L2	2016	3275	12225284.95	12225285.95	12225286.95
Expert D3*	2016	3275	12225289.95	12225290.95	12225291.95
Boxer L1-H1	2006	3000	12225104.95	12225105.95	
Boxer D1-V2**	2006	3000	12225144.95	12225145.95	
Boxer L2-H1	2006	3450	12225106.95	12225107.95	
Boxer D2-V2**	2006	3450	12225108.95	12225109.95	
Boxer D3-V2**	2006	4035	12225110.95	12225111.95	
Boxer D3-V3**	2006	4035	12225112.95	12225113.95	
Boxer D4-V2**	2006	4035*	12225114.95	12225115.95	
Boxer D4-V3**	2006	4035*	12225116.95	12225117.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
Boxer L1-H1	2006	3000	12220104.95	12220105.95
Boxer D1-V2**	2006	3000	12220144.95	12220145.95
Boxer L2-H1	2006	3450	12220106.95	12220107.95
Boxer D2-V2**	2006	3450	12220108.95	12220109.95
Boxer D3-V2**	2006	4035	12220110.95	12220111.95
Boxer D3-V3**	2006	4035	12220112.95	12220113.95
Boxer D4-V2**	2006	4035*	12220114.95	12220115.95
Boxer D4-V3**	2006	4035*	12220116.95	12220117.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
Boxer L1-H1	2006	3000	12221104.95	12221105.95
Boxer D1-V2**	2006	3000	12221144.95	12221145.95
Boxer L2-H1	2006	3450	12221106.95	12221107.95
Boxer D2-V2**	2006	3450	12221108.95	12221109.95
Boxer D3-V2**	2006	4035	12221110.95	12221111.95
Boxer D3-V3**	2006	4035	12221112.95	12221113.95
Boxer D4-V2**	2006	4035*	12221114.95	12221115.95
Boxer D4-V3**	2006	4035*	12221116.95	12221117.95

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Partner D1	2008	2728		12225062.98	12225061.98
Partner D2*	2008	2728		12225301.98	12225302.98
Expert L1	2016	2925	12225279.98	12225280.98	12225281.95
Expert L2	2016	3275	12225284.98	12225285.98	12225286.98
Expert D3*	2016	3275	12225289.98	12225290.98	12225291.98
Boxer L1-H1	2006	3000	12225104.98	12225105.98	
Boxer D1-V2**	2006	3000	12225144.98	12225145.98	
Boxer L2-H1	2006	3450	12225106.98	12225107.98	
Boxer D2-V2**	2006	3450	12225108.98	12225109.98	
Boxer D3-V2**	2006	4035	12225110.98	12225111.98	
Boxer D3-V3**	2006	4035	12225112.98	12225113.98	
Boxer D4-V2**	2006	4035*	12225114.98	12225115.98	
Boxer D4-V3**	2006	4035*	12225116.98	12225117.98	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce

**bott vario protect stropní panel**

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.	
Partner D1**	2008	2728	12231024.95	
Partner D2**	2008	2728*	12231024.95	
Expert D1**	2016	2925	12231033.95	
Expert D2**	2016	3275	12231034.95	
Expert D3**	2016	3275*	12231035.95	

* s přesahem **vč. Lemovací profil

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.	
Boxer L1-L2-L3-L4	2006	12230057.19V	

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.	
Expert L1-L2-L3	2016	Zadní dveře	12230077.19V	
Expert L1	2016	Posuvné dveře levé	12230079.19V	
Expert L1	2016	Posuvné dveře pravé	12230080.19V	
Expert L2-L3	2016	Posuvné dveře levé	12230082.19V	
Expert L2-L3	2016	Posuvné dveře pravé	12230083.19V	
Boxer L1-L2-L3-L4	2006	Zadní dveře	12230026.19V	
Boxer L1	2006	Posuvné dveře pravé	12230027.19V	
Boxer L2-L4	2006	Posuvné dveře pravé	12230028.19V	
Boxer L1	2006	Posuvné dveře levé	12230088.19V	
Boxer L2-L4	2006	Posuvné dveře levé	12230089.19V	

bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Kangoo L1	2013	2313	11320130 ²	11310130 ²	11312130 ²	2	
Kangoo L2	2013	2697	11320127 ²	11310127 ²	11312127 ²	3	
Kangoo L3	2013	3081	11320136 ²	11310136 ²	11312136 ²	3	
Trafic L1-H1	2014	3098	11320154 ²	11310154 ²	11312154 ²	3	11321154 ²
Trafic L2-H1	2014	3498	11320155 ²	11310155 ²	11312155 ²	4	11321155 ²
Master L1-FA	2011	3182	11320137	11310137	11312137	3	11321137
Master L2-FA	2010	3682	11320138	11310138	11312138	3	11321138
Master L3-FA	2010	4332	11320139	11310139	11312139	4	11321139
Master L3-HA	2010	3682	11320140	11310140	11312140	4	11321140
Master D3-ZN Dvojmont.	2010	3682	11320174	11310174	11312174	4	11321174
Master L4-HA	2010	4332	11320141	11310141	11312141	5	11321141
Master D4-ZN Dvojmont.	2010	4332	11320175	11310175	11312175	5	11321175

²montáž bez přídržovače PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Kangoo L1-L2-L3	2008	2697	11324127

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Kangoo L1	2013	2313	12225161.95	12225162.95	
Kangoo L2	2013	2697	12225163.95	12225164.95	
Kangoo L3	2013	3081	12225165.95	12225166.95	
Trafic L1-H1	2014	3098	12225206.95	12225207.95	12225208.95
Trafic L2-H1	2014	3498	12225209.95	12225210.95	12225211.95
Master L1-H1-FA	2011	3182	12225128.95	12225130.95	
Master D1-V2-PN**	2011	3182	12225129.95	12225131.95	
Master D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12225132.95	12225133.95	
Master D3-V2-V3-PN**	2010	4332	12225134.95	12225135.95	
Master D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12225136.95	12225137.95	
Master D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12225138.95	12225139.95	

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon



bott vario | Základní rozšíření vestavby Renault

bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail		[1+2+3] bott vario protect rail advanced	
Master L1-H1-FA	2011	3182	12220128.95		12220130.95	
Master D1-V2-PN**	2011	3182	12220129.95		12220131.95	
Master D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12220132.95		12220133.95	
Master D3-2-V3-PN**	2010	4332	12220134.95		12220135.95	
Master D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12220136.95		12220137.95	
Master D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12220138.95		12220139.95	

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect prorail		[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)	
Master L1-H1-FA	2011	3182	12221128.95		12221130.95	
Master D1-V2-PN**	2011	3182	12221129.95		12221131.95	
Master D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12221132.95		12221133.95	
Master D3-2-V3-PN**	2010	4332	12221134.95		12221135.95	
Master D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12221136.95		12221137.95	
Master D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12221138.95		12221139.95	

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus		[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)	
Kangoo L1	2013	2313	12225161.98		12225162.98		
Kangoo L2	2013	2697	12225163.98		12225164.98		
Kangoo L3	2013	3081	12225165.98		12225166.98		
Trafic L1-H1	2014	3098	12225206.98		12225207.98	12225208.98	
Trafic L2-H1	2014	3498	12225209.98		12225210.98	12225211.98	
Master L1-H1-FA	2011	3182	12225128.98		12225130.98		
Master D1-V2-PN**	2011	3182	12225129.98		12225131.98		
Master D2-V2-V3-PN**	2010	3682	12225132.98		12225133.98		
Master D3-V2-V3-PN**	2010	4332	12225134.98		12225135.98		
Master D3-V2-V3-ZN**	2010	3682	12225136.98		12225137.98		
Master D4-V2-V3-ZN**	2010	4332	12225138.98		12225139.98		

** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario | Základní rozšíření vestavby Renault



bott vario protect stropní panel

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.	
Kangoo D1*	2012	2697	12231014.95	
Trafic D1-V1*	2014	3098	12231020.95	
Trafic D2-V1*	2014	3498	12231021.95	
Master D2-V2-ZN-PN*	2010	3682	12231010.95	
Master D3-V2-ZN-PN*	2010	3682/4332	12231011.95	

PN = přední náhon ZN = zadní náhon *vč. Lemovací profil

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.	
Trafic L1-L2	2014	12230006.19V	
Master L1-L2-L3-L4	2010	12230013.19V	

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.	
Trafic L1-L2	2014	Zadní dveře	12230021.19V	
Trafic L1-L2	2014	Zadní sklopné dveře	12230036.19V	
Trafic L1-L2	2014	Posuvné dveře pravé	12230059.19V	
Trafic L1-L2	2014	Posuvné dveře levé	12230060.19V	
Master L1-L2-L3-L4	2010	Zadní dveře	12230023.19V	
Master L1	2010	Posuvné dveře pravé	12230024.19V	
Master L2-L4	2010	Posuvné dveře pravé	12230025.19V	



bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovací lišty příčné	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Proace Compact	2016	2925	11320182	11310182	11312182	3	11321182
Proace L1	2016	3275	11320183	11310183	11312183	3	11321183
Proace D2*	2016	3275	11320184	11310184	11312184	3	11321184

* s přesahem

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3+5] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Proace Compact	2016	2925	12225279.95	12225280.95	12225281.95
Proace L1	2016	3275	12225284.95	12225285.95	12225286.95
Proace D2*	2016	3275	12225289.95	12225290.95	12225291.95

* s přesahem

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Proace Compact	2016	2925	12225279.98	12225280.98	12225281.98
Proace L1	2016	3275	12225284.98	12225285.98	12225286.98
Proace D2*	2016	3275	12225289.98	12225290.98	12225291.98

* s přesahem

bott vario protect stropní panel


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Proace Compact	2016	2925	12231033.95
Proace L1	2016	3275	12231034.95
Proace L2	2016	3275*	12231035.95

* s přesahem

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.
Proace Compact-D1-D2	2016	Zadní dveře	12230077.19V
Proace Compact	2016	Posuvné dveře levé	12230079.19V
Proace compact	2016	Posuvné dveře pravé	12230080.19V
Proace L1-L2	2016	Posuvné dveře levé	12230082.19V
Proace L1-L2	2016	Posuvné dveře pravé	12230083.19V

bott vario podlaha v různých provedeních


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Podlaha bez ochrany nášlapné hrany	Podlaha s ochranou nášlapné hrany	Podlaha s upevňovacími lištami příčnými	Počet upevňovacích lišt příčných	Podlaha s upevňovacími lištami podélnými
Caddy D1	2015	2682	11320333 ²	11310333 ²	11312333 ²	3	
Caddy D2	2015	3000	11320126 ²	11310126 ²	11312126 ²	4	
T6 L1	2015	3000	11320328	11310328	11312328 ¹	3	11321328
T6 L2	2015	3400	11320332	11310332	11312332 ¹	3	11321332
Crafter L3-FA	2016	3640	11320185	11310185	11312185	5	11321185
Crafter L4-FA	2016	4490	11320186	11310186	11312186	5	11321186
Crafter D5-PN*	2016	4490	11320187	11310187	11312187	5	11321187
Crafter L3-HA	2016	3640	11320191	11310191	11312191	5	11321191
Crafter L4-HA	2016	4490	11320192	11310192	11312192	5	11321192
Crafter D5-ZN*	2016	4490	11320193	11310193	11312193	5	11321193
Crafter D3-Dvojmont.	2016	3640	11320188	11310188	11312188	5	11321188
Crafter D4-Dvojmont.	2016	4490	11320189	11310189	11312189	5	11321189
Crafter D5-Dvojmont.	2016	4490*	11320190	11310190	11312190	5	11321190

* s přesahem ¹ jen V1 ² montáž bez přídržovače PN = přední náhon ZN = zadní náhon

bott vario podlaha s hliníkovým rýhovaným plechem

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.
Caddy D1	2015	2682	11324333
Caddy D2	2015	3000	11324126
T6 L1	2015	3000	11324328
T6 L2	2015	3400	11324332

bott vario protect obložení vnitřních stěn


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3] bott vario protect advanced (zadní dveře)	[1+2+4] bott vario protect advanced (zadní sklopné dveře)
Caddy D1	2015	2682	12225041.95	12225042.95	12225252.95
Caddy D2	2015	3000	12225043.95	12225044.95	12225253.95
T6 L1-H1-H2	2015	3000	12225045.95	12225046.95	12225256.95
T6 L2-H1-H2	2015	3400	12225048.95	12225049.95	12225258.95
T6 L2-H3	2015	3400	12225048.95	12225154.95	
Crafter L3-H2	2016	3640	12225267.95	12225269.95	
Crafter D3-V3**	2016	3640	12225268.95	12225270.95	
Crafter D4-V3-V4**	2016	4490	12225273.95	12225274.95	
Crafter D5-V3-V4**	2016	4490*	12225276.95	12225277.95	

* s přesahem ** provedení vysoká střeška opláštěná v celé výšce




bott vario protect rail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect rail	[1+2+3] bott vario protect rail advanced (zadní dveře)
Crafter L3-H2	2016	3640	12220267.95	12220269.95
Crafter D3-V3**	2016	3640	12220268.95	12220270.95
Crafter D4-V3-V4**	2016	4490	12220273.95	12220274.95
Crafter D5-V3-V4**	2016	4490*	12220276.95	12220277.95

* s přesahem ** provedení vysoká střecha opláštěná v celé výšce


bott vario protect prorail obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect	[1+2+3+5] bott vario protect prorail advanced (zadní dveře)
Crafter L3-H2	2016	3640	12221267.95	12221269.95
Crafter D3-V3**	2016	3640	12221268.95	12221270.95
Crafter D4-V3-V4**	2016	4490	12221273.95	12221274.95
Crafter D5-V3-V4**	2016	4490*	12221276.95	12221277.95

* s přesahem ** provedení vysoká střecha opláštěná v celé výšce

bott vario protect plus obložení vnitřních stěn

Model	Rok výroby od	Rozvor mm	[1] bott vario protect plus	[1+2+3+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní dveře)	[1+2+4+5+6] bott vario protect plus advanced (zadní sklopné dveře)
Caddy	2015	2682	12225041.98	12225042.98	12225252.98
Caddy Maxi	2015	3000	12225043.98	12225044.98	12225253.98
T6 L1-H1-H2	2015	3000	12225045.98	12225046.98	12225256.98
T6 L2-H1-H2	2015	3400	12225048.98	12225049.98	12225258.98
T6 L2-H3	2015	3400	12225048.98	12225154.98	
Crafter L3-H2	2016	3640	12225267.98	12225269.98	
Crafter D3-V3**	2016	3640	12225268.98	12225270.98	
Crafter D4-V3-V4**	2016	4490	12225273.98	12225274.98	
Crafter D5-V3-V4**	2016	4490*	12225276.98	12225277.98	

* s přesahem ** provedení vysoká střecha opláštěná v celé výšce

bott vario protect stropní panel


Model	Rok výroby od	Rozvor mm	Obj. č.	
Caddy D1	2015	2682	12231006.95	
T6 L1-H1	2015	3000	12231004.95	
Crafter D3-V2*	2016	3640	12231040.95	
Crafter D3-V3*	2016	3640	12231032.95	
Crafter D4-V3*	2016	4490	12231038.95	
Crafter D5-V3*	2016	4490*	12231039.95	

* s přesahem **vč. Lemovací profil

Okenní mřížka pro dělicí stěnu vozidla

Model	Rok výroby od	Obj. č.	
Caddy D1-D2	2014	12230033.19V	
T6 L1-L2	2014	12230005.19V	

Okenní mřížky pro posuvné a zadní dveře a zadní sklopné dveře

Model	Rok výroby od	Vhodné dveře	Obj. č.	
Caddy D1-D2	2015	Zadní dveře	12230009.19V	
Caddy D1-D2	2015	Zadní sklopné dveře	12230062.19V	
T6 L1-L2	2015	Zadní dveře	12230029.19V	
T6 L1-L2	2015	Zadní sklopné dveře	12230063.19V	
T6 L1-L2	2015	Posuvné dveře pravé	12230030.19V	
Crafter L3-L4-L5	2016	Zadní dveře	12230084.19V	
Crafter L3-L4-L5	2016	Posuvné dveře levé	12230085.19V	
Crafter L3-L4-L5	2016	Posuvné dveře pravé	12230086.19V	

bott vario | **Základní rozšíření vestavby Volkswagen**



bott vario
Základní rozšíření vestavby

bott vario moduly

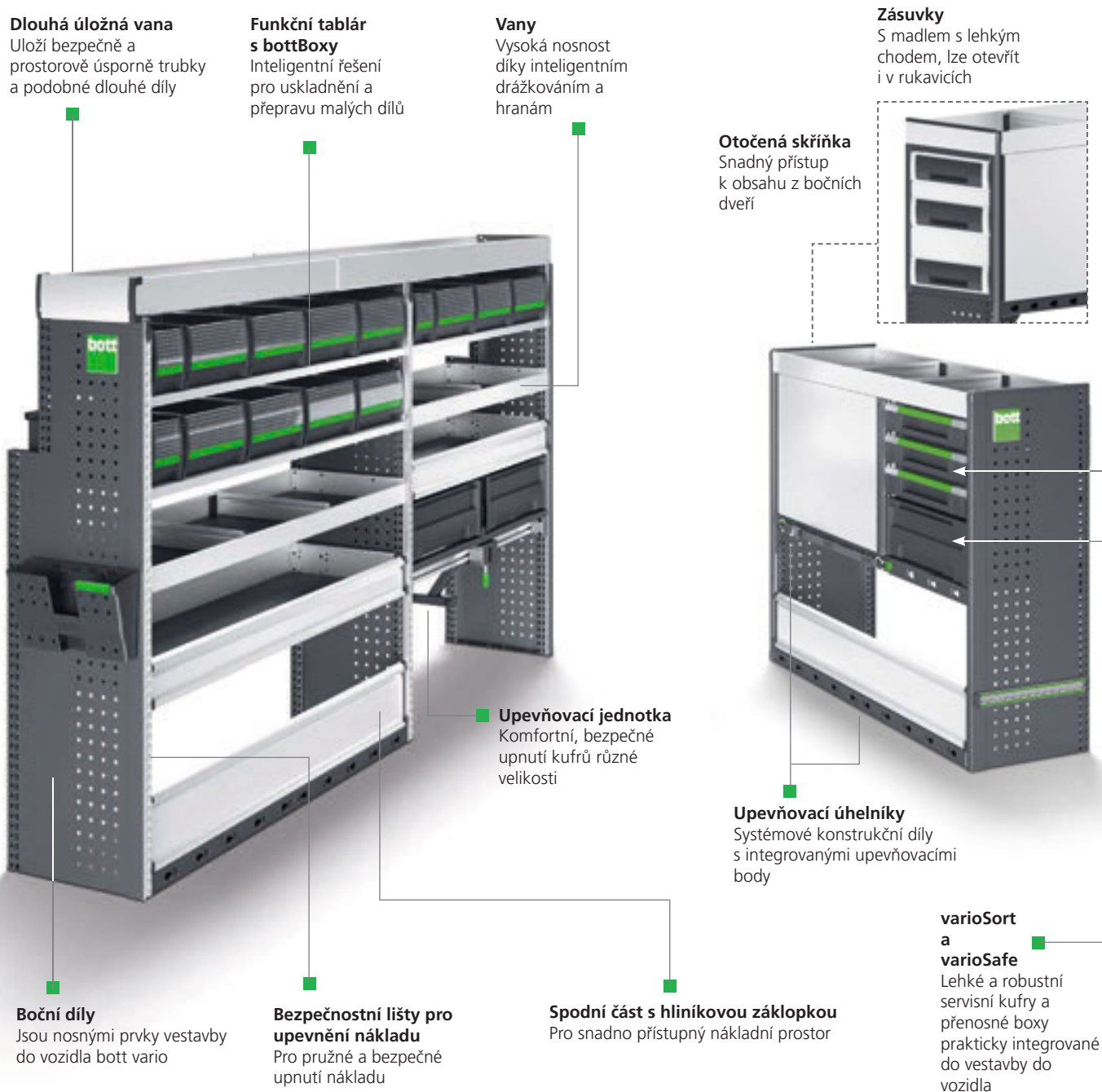


Využití zkušeností | Vytváření hodnot | Život s kvalitou |

Nakonfigurované moduly pro všechna vozidla a všechny obory podnikání

bott vario | Modulové sestavy

bott Vario je díky své modularitě znamenitým řešením pro nakonfigurování vestavby do vozidla přesně dle Vašich potřeb. Rychlou alternativu pro individuální plánování představují naše standardizované moduly. Dlouholeté zkušenosti našich projektantů a velký výběr modulů tak nabízejí řešení pro všechny obory a použití.



bott vario | Citroën Berlingo Rozvor 2 728 mm

Příslušenství všech modulových sestav



Všechny boční díly s ochrannou kantou



1 upevňovací popruh s fitinkou a svěrkou



1 držák na dokumenty



1 upevňovací lišta s ochranným profilem

bott vario Silver Package 3051



Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 340 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 37,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099065.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3051



Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 340 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 54,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099066.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 4061


Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 340 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 43,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099067.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4061


Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 340 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 65,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099068.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario | Citroën Jumpy D1 Rozvor 2 925 mm

bott vario Silver Package 3062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 44,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099127.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 63,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099130.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario | Citroën Jumpy D2 Rozvor 3 275 mm
bott vario Silver Package 4073

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099128.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4073

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 73,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099129.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4073

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 16 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 92,4 kg

Modulová sestava obj. č. 60099131.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Citroën Jumpy D3 Rozvor 3 275 mm

bott vario Silver Package 5081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1 000 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 58,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099092.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 89,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099093.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 19 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 111,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099094.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 5093

Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 70,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099115.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5093

Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 113,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099116.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5093

Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 138,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099117.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



bott vario | Citroën Jumper D2 Rozvor 3 450 mm

bott vario Silver Package 6101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablára s bottBoxy s 11 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 81,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099108.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 6101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodičích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 128,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099109.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 6101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 156,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099110.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



bott vario Silver Package 3053


Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 40,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099073.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3053


Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 57,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099074.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario | Fiat Doblò D2 Rozvor 3 105 mm

bott vario Silver Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 48,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099075.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 72,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099076.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 4071

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099089.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 75,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099104.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 11 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 96,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099105.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Fiat Talento D2 Rozvor 3 498 mm

bott vario Silver Package 5091



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 60,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099098.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099106.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopné dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 118,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099107.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 5093

Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 70,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099115.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5093

Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 113,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099116.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5093

Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 138,6 kg


Modulová sestava obj. č. 60099117.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Fiat Ducato D2 Rozvor 3 450 mm

bott vario Silver Package 6101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 11 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 81,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099108.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 6101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 128,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099109.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 6101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 156,8 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099110.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 2041


Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 525 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 3 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 33,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099079.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 2041


Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 525 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 46,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099080.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario | Ford Transit Connect D1 Rozvor 2 662 mm

bott vario Silver Package 3041



Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 340 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 33,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099077.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3041



Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 340 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 50,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099078.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 4061


Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 340 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 43,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099067.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4061


Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 340 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 65,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099068.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Ford Transit Custom D1 Rozvor 2 933 mm

bott vario Silver Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1 000 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 55,4 kg

Modulová sestava obj. č. 60099095.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 78,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099096.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 19 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

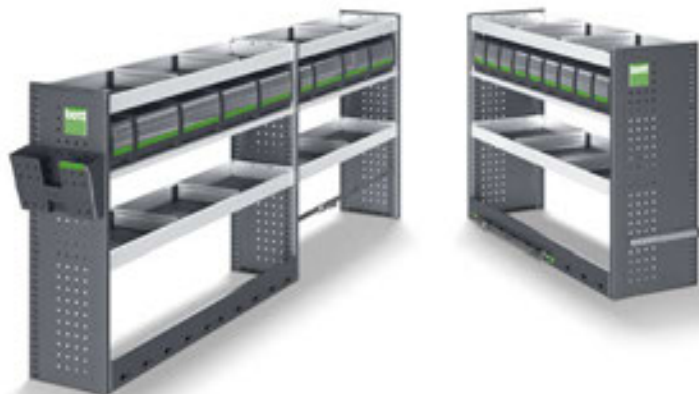
Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 97,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099097.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 60,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099098.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099099.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 21 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 114,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099100.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Ford Transit L2 Rozvor 3 300 mm

bott vario Silver Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 75,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099111.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1600 mm

- 6 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 125,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099112.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1700 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 153,6 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099113.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 5051

Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 49,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099101.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5051

Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1100 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 79,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099102.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5051

Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 2 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099103.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Hyundai V350 D2 Rozvor 3 435 mm

bott vario Silver Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 75,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099111.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1600 mm

- 6 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 125,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099112.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1700 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 153,6 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099113.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 6111


Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1100 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem
Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablář s bottBoxy s 10 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Celková hmotnost: 83,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099118.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Platin Package 6111


Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1400 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 bott vario sada pro zajištění nákladu s upevňovacím popruhem
Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 varioSort s 20 boxy ▪ 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodicích lišt ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 134,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099119.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 6111


Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1500 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou ▪ 3 tabláry s bottBoxy s 15 bottBoxy ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 bott vario kufrová upínací jednotka ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami ▪ 3 varioSort, 1 varioSafe L ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 164,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099120.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

Modulová sestava obj. č. 60099120.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

 bott vario
moduly

bott vario | Mercedes-Benz Citan Kompakt Rozvor 2 313 mm

bott vario Silver Package 3031



Levá vestavba Š 775 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 3 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 32,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099081.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3031



Levá vestavba Š 775 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 3 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 50,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099082.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 3042


Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 37,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099083.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3042


Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 54,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099084.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Mercedes-Benz Citan Extralang Rozvor 3 081 mm

bott vario Silver Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 48,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099075.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 72,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099076.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 4071

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099089.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4071

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 74,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099090.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4071

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 16 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 92,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099091.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Mercedes-Benz Vito Lang Rozvor 3 200 mm

bott vario Silver Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1 000 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 55,4 kg

Modulová sestava obj. č. 60099095.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 78,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099096.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 19 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 97,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099097.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 60,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099098.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099099.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 21 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 114,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099100.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Mercedes-Benz Sprinter kurz Rozvor 3 250 mm

bott vario Silver Package 5093



Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 70,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099115.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5093



Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 113,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099116.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5093



Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 138,6 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099117.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 6111

Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 83,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099118.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 6111

Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 134,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099119.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 6111

Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 15 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 164,5 kg


Modulová sestava obj. č. 60099120.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Nissan NV 200 Rozvor 2 725 mm

bott vario Silver Package 3061



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 44,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099085.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3061



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 63,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099086.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 4071

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099089.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 75,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099104.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 11 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

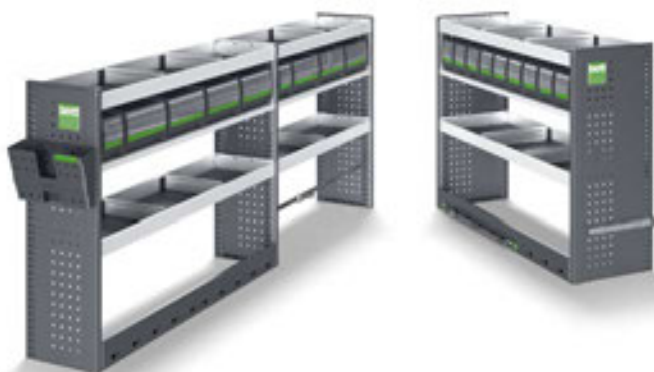
Celková hmotnost: 96,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099105.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Nissan NV 300 Rozvor 3 498 mm

bott vario Silver Package 5091



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 60,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099098.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099106.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 118,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099107.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 4082

Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1100 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 64,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099121.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4082

Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 101,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099122.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4082

Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 12 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 115,7 kg


Modulová sestava obj. č. 60099123.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Nissan NV 400 Rozvor 3 682 mm

bott vario Silver Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 75,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099111.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1600 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodičích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 125,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099112.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1700 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 153,6 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099113.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 3053


Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Celková hmotnost: 40,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099073.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 3053


Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou ▪ 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 57,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099074.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

 bott vario
moduly


bott vario | Opel Combo D2 Rozvor 3 105 mm

bott vario Silver Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 48,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099075.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 72,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099076.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 4071

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099089.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 75,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099104.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 11 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

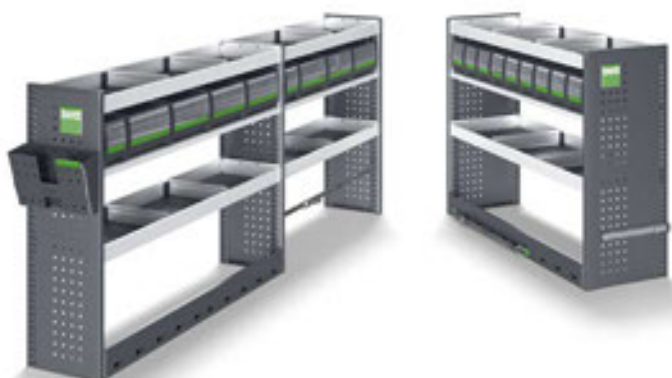
Celková hmotnost: 96,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099105.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Opel Vivaro D2 Rozvor 3 498 mm

bott vario Silver Package 5091



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 60,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099098.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099106.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 118,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099107.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 4082


Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem
Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicí stěnou a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Celková hmotnost: 64,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099121.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Platin Package 4082


Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1400 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 hliníkových van s dělicí stěnou a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem
Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L ▪ 1 varioSlide se sadou vodicích lišt ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 101,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099122.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 4082


Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1500 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou ▪ 3 tabláry s bottBoxy s 12 bottBoxy ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 kufrová upevňovací jednotka ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 varioSort, 1 varioSafe L ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 115,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099123.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	


 bott vario
moduly

bott vario | Opel Movano L2 Rozvor 3 682 mm

bott vario Silver Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablára s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 75,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099111.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1600 mm

- 6 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 125,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099112.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1700 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 153,6 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099113.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Peugeot Partner Rozvor 2 728 mm
bott vario Silver Package 3051


Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 340 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 37,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099065.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3051


Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 340 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 54,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099066.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario | Peugeot Partner Rozvor 2 728 mm

bott vario Silver Package 4061



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 340 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 43,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099067.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4061



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 340 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 65,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099068.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Peugeot Expert D1 Rozvor 2 925 mm

bott vario Silver Package 3062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Celková hmotnost: 44,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099127.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 3062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou ▪ 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 63,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099130.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario moduly



bott vario | Peugeot Expert D2 Rozvor 3 275 mm

bott vario Silver Package 4073



Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099128.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4073



Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 73,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099129.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4073



Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 16 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 92,4 kg

Modulová sestava obj. č. 60099131.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 5081

Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1 000 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 58,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099092.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5081

Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 89,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099093.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5081

Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 19 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 111,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099094.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Peugeot Boxer D1 Rozvor 3 000 mm

bott vario Silver Package 5093



Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 70,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099115.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5093



Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 113,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099116.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5093



Levá vestavba Š 2275 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 138,6 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099117.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Peugeot Boxer D2 Rozvor 3 450 mm
bott vario Silver Package 6101


Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem
Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablář s bottBoxy s 11 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Celková hmotnost: 81,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099108.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Platin Package 6101


Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1400 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem
Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 varioSort s 20 boxy ▪ 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodicích lišt ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 128,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099109.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 6101


Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1500 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou ▪ 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 kufrová upevňovací jednotka ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami ▪ 3 varioSort, 1 varioSafe L ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 156,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099110.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	



Modulová sestava obj. č. 60099110.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

 bott vario
moduly

bott vario | Renault Kangoo Compact Rozvor 2 313 mm

bott vario Silver Package 3031



Levá vestavba Š 775 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 3 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 32,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099081.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3031



Levá vestavba Š 775 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 3 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 50,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099082.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 3042


Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 37,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099083.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3042


Levá vestavba Š 1025 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 4 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 54,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099084.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Renault Kangoo Maxi Rozvor 3 081 mm

bott vario Silver Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 48,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099075.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4062



Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 72,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099076.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 4071

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099089.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 75,0 kg

Modulová sestava obj. č. 60099104.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4072

Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 11 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 96,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099105.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Renault Trafic D2 Rozvor 3 498 mm

bott vario Silver Package 5091



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 60,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099098.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099106.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5092



Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 118,3 kg

Modulová sestava obj. č. 60099107.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 4082


Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem 	
Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu 	
Celková hmotnost: 64,1 kg	
Modulová sestava obj. č. 60099121.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Platin Package 4082


Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1400 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem 	
Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L ▪ 1 varioSlide se sadou vodicích lišt ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou 	
Celková hmotnost: 101,5 kg	
Modulová sestava obj. č. 60099122.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 4082


Levá vestavba Š 2025 x H 440 x V 1500 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou ▪ 3 tabláry s bottBoxy s 12 bottBoxy ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 systémová traverza s 2 varioSlide ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 kufrová upevňovací jednotka ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu 	
Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1100 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 3 varioSort, 1 varioSafe L ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou 	
Celková hmotnost: 115,7 kg	

Modulová sestava obj. č. 60099123.19M
 Montážní sada obj. č. 63510100.51V

 bott vario
moduly

bott vario | Renault Master D2 Rozvor 3 682 mm

bott vario Silver Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 75,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099111.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1600 mm

- 6 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 125,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099112.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5101



Levá vestavba Š 2525 x H 440 x V 1700 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 14 bottBoxy
- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 153,6 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099113.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 3062


Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Celková hmotnost: 44,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099127.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 3062


Levá vestavba Š 1525 x H 340 x V 1 000 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou ▪ 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami ▪ 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 63,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099130.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

 bott vario
moduly


bott vario | Toyota Proace Medium (L1) Rozvor 3 275 mm

bott vario Silver Package 4073



Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 51,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099128.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4073



Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 73,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099129.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4073



Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 16 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 92,4 kg

Modulová sestava obj. č. 60099131.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Toyota Proace Lang (L2) Rozvor 3 275 mm
bott vario Silver Package 5081

Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1 000 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 58,9 kg

Modulová sestava obj. č. 60099092.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5081

Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 89,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099093.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5081

Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 19 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 111,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099094.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Volkswagen Caddy Rozvor 2 682 mm

bott vario Silver Package 3053



Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 40,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099073.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 3053



Levá vestavba Š 1275 x H 340 x V 1 000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 1 tablár s bottBoxy s 5 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 775 x H 440 x V 900 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s varioSort a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 57,8 kg

Modulová sestava obj. č. 60099074.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario Silver Package 5071


Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem
Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 900 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
Celková hmotnost: 54,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099087.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	

bott vario Green Package 5071


Levá vestavba Š 1775 x H 340 x V 1 000 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami ▪ 2 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy ▪ 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou ▪ 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem ▪ 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 900 mm <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou ▪ 2 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami ▪ 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L ▪ 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu ▪ 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
Celková hmotnost: 85,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099088.19M	
Montážní sada obj. č. 63510100.51V	


 bott vario
moduly

bott vario | Volkswagen T6 kurz Rozvor 3 000 mm

bott vario Silver Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1 000 mm

- 3 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tabláry s bottBoxy s 7 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 55,4 kg

Modulová sestava obj. č. 60099095.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 8 bottBoxy
- 1 sklápěcí dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSort
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 78,1 kg

Modulová sestava obj. č. 60099096.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 4081



Levá vestavba Š 2025 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 19 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklápěcí dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1025 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 4 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 97 kg

Modulová sestava obj. č. 60099097.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Silver Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1 000 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svérkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 60,6 kg

Modulová sestava obj. č. 60099098.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 9 bottBoxy
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 93,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099099.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 5091

Levá vestavba Š 2275 x H 340 x V 1200 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 21 bottBoxy
- 1 hliníková vana s dělicí stěnou a protiskluzovou podložkou
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1275 x H 440 x V 1000 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 1 zásuvka s protiskluzovou podložkou
- 2 varioSort s 20 boxy, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 114,2 kg

Modulová sestava obj. č. 60099100.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario | Volkswagen Crafter L3 Rozvor 3 640 mm

bott vario Silver Package 6111



Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1100 mm

- 4 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s popruhem se svěrkovým uzávěrem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 1 tablář s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu

Celková hmotnost: 83,7 kg

Modulová sestava obj. č. 60099118.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Platin Package 6111



Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1400 mm

- 5 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 tabláry s bottBoxy s 10 bottBoxy
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem
- 1 sklopné dno s hliníkovou záklopkou a protiskluzovou podložkou
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 sada pro upevnění nákladu s upevňovacím popruhem

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky s protiskluzovými podložkami
- 1 varioSort s 20 boxy
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide se sadou vodicích lišt
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 134,5 kg

Modulová sestava obj. č. 60099119.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V

bott vario Green Package 6111



Levá vestavba Š 2775 x H 440 x V 1500 mm

- 1 hliníková dlouhá úložná vana s protiskluzovou podložkou
- 3 tabláry s bottBoxy s 15 bottBoxy
- 2 hliníkové vany s dělicími stěnami a protiskluzovými podložkami
- 2 sklopná dna s hliníkovými záklopkami a protiskluzovými podložkami
- 1 systémová traverza s 2 varioSlide a odkládacím boxem
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou
- 1 kufrová upevňovací jednotka
- 2 vertikální bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu

Pravá vestavba Š 1525 x H 440 x V 1100 mm

- 1 hliníková vana s dělicími stěnami a protiskluzovou podložkou
- 3 zásuvky o velké nosnosti s protiskluzovými podložkami
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 příčná traverza s integrovaným zajištěním nákladu
- 1 spodní část s integrovaným zajištěním nákladu a hliníkovou záklopkou

Celková hmotnost: 164,5 kg

 plusProdukt

Modulová sestava obj. č. 60099120.19M

Montážní sada obj. č. 63510100.51V



bott vario
moduly

Příslušenství všech modulových sestav



Všechny boční díly s ochrannou koutou



1 upevňovací popruh s fitinkou a svěrkou



1 držák na dokumenty



1 upevňovací lišta s ochranným profilem

bott vario Podpodlažní moduly



Organizace nákladového prostoru ve 2 úrovních | Rychlý přístup k nářadí a materiálu | Velkorysý nákladový prostor pro velké přepravované materiály



Horní úroveň

- Prostor pro velký náklad
- Robustní podlahová deska s neklouzavým povrchem
- Jednoduché zajištění nákladu integrovanými upevňovacími body
- Možnost pro montáž bott vario vestaveb do vozidla, lišt pro zajištění nákladu a vysokozátěžových výsuvů



Dolní úroveň

- Pohodlný přístup k nářadí a materiálu zadními a bočními dveřmi
- Variabilně projektovatelná podpodlažní řešení pro velký počet vozidel
- Dvě výšky korpusu (250 a 350 mm) pro maximální využití prostoru ve vozidle
- Individuální vybavení korpusu zásuvkami, euroboxy, hliníkovými záklopkami a úložnými policemi
- Zásuvky převážně s plným výsuvem a velkou nosností do 70 kg
- Přehledný pořádek díky mnohostrannému členění zásuvek



bott vario | Podpodlažní moduly



Podpodlažní modul bott vario v konstrukční výšce
(vč. výšky podlahové desky)



bott vario podpodlažní moduly

- Konstrukční výška 260 mm (vč. podlahové desky)
- Vybavené zásuvkami nebo maxi-euroboxy
- Pohodlný přístup zadními nebo bočními dveřmi
- Stabilní podlahová deska pro přepravu objemných a těžkých nákladů na horní úrovni
- Jednoduché zajištění nákladu integrovanými upevňovacími body
- Ochrana proti krádeži, protože uložený materiál není vidět zvenčí



Provedení se zásuvkami

- Zásuvky s plným výsuvem
- Nosnost do 70 kg
- Velký ložný prostor díky zásuvkám s čelní výškou 200 mm

Informace

Vhodná členění zásuvek naleznete na straně 364

Provedení s maxi-euroboxy

- Maxi-euroboxy z robustního, teplotně odolného polypropylenu
- Bezpečná manipulace díky ergonomickým rukojetím
- Výška boxu 175 mm
- Nosnost 30 kg

Citroën						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Zád' Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Berlingo	2008	2728	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010143.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010144.19V	
Berlingo Maxi	2008	2728	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010145.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010146.19V	
Jumpy*	2016	2925	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010171.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010172.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

*U vozidel se zadními sklopnými dveřmi je třeba podpodlahový modul podepřít.

bott vario | Podpodlažní moduly

Dacia						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Záď Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Dokker Express	2012	2810	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvky 1x 520 x 1025	60010147.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010148.19V	

Fiat						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Záď Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Doblò*	2010	2755	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010139.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010140.19V	
Doblò Maxi*	2010	3105	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010141.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010142.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

*U vozidel se zadními sklopnými dveřmi je třeba podpodlahový modul podepřít.

Ford						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Záď Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Transit Courier	2014	2489	Zásuvky 1x 520 x 1025 1x 420 x 1025	Nákladní prostor pro dlouhé díly	60010163.19V	
			Eurobox 1x 400 x 800 Hliníková záklopka s vkládacím dnem	Odkládací police pro dlouhé díly	60010164.19V	
Transit Connect	2014	2662	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010159.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010160.19V	
Transit Connect	2014	3062	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010161.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010162.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

Mercedes-Benz						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Záď Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Citan Compact	2012	2313	Zásuvky 2x 520 x 1025	–	60010149.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	–	60010150.19V	
Citan Lang	2012	2697	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010151.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010152.19V	
Citan extra dlouhé	2012	3081	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010153.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010154.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

bott vario | Podpodlažní moduly

Opel						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Zád' Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Combo*	2010	2755	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010139.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010140.19V	
Combo*	2010	3105	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010141.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010142.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

*U vozidel se zadními sklopnými dveřmi je třeba podpodlahový modul podepřít.

Peugeot						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Zád' Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Partner	2008	2728	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010143.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010144.19V	
Partner Maxi	2008	2728	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010145.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010146.19V	
Expert*	2016	2925	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010171.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010172.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

*U vozidel se zadními sklopnými dveřmi je třeba podpodlahový modul podepřít.

Renault						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Zád' Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Kangoo	2013	2313	Zásuvky 2x 520 x 1025	–	60010149.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	–	60010150.19V	
Kangoo L1	2012	2697	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010151.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010152.19V	
Kangoo L2	2012	3081	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 420 x 1025	60010153.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Hliníková záklopka s vkládacím dnem	60010154.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

bott vario | Podpodlažní moduly

Toyota						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Záď Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Proace compact*	2016	2925	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvky 1x 520 x 1025	60010171.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Euroboxy 1x 400 x 800	60010172.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

*U vozidel se zadními sklopnými dveřmi je třeba podpodlahový modul podepřít.

Volkswagen						
Pro model	Rok výroby od	Rozvor mm	Záď Počet x Š x H mm	Strana Počet x Š x H mm	Obj. č.	
Caddy	2015	2682	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010165.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010166.19V	
Caddy Maxi	2015	3000	Zásuvky 2x 520 x 1025	Zásuvka 1x 520 x 1025	60010167.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	Eurobox 1x 400 x 800	60010168.19V	
Caddy Life ²	2004	2682	Zásuvky 2x 520 x 775	–	60010155.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 600	–	60010156.19V	
Caddy Maxi Life ²	2004	3000	Zásuvky 2x 520 x 1025	–	60010157.19V	
			Euroboxy 2 x 400 x 800	–	60010158.19V	

U vozidel s různými provedeními dělicích stěn je třeba při montáži přizpůsobit krycí desku (kraj řezu označen).

² pro vozidla bez dělicí stěny/mříže



bott vario v praxi



bott vario | Referenční příklady

bott vario
moduly



bott vario Příslušenství



Přeprava plynových láhví | Vysokozátěžové výsuvy | Členění zásuvek |
Odvětrávání | Mobilní pracovní místo | Systémy střešních nosičů



Mobilní pracovní místo

- Řešení mobilní kanceláře pro sedadlo spolujezdce
- Sklápěcí a výsuvné pracovní desky se svěrákem pro zpracování materiálů mimo vozidlo
- Vysokozátěžové výsuvy pro jednoduchou přepravu těžkých dílů
- Praktické příslušenství jako nástrčné držáky a odkládací boxy



Přeprava plynových lahví

- Odvětrávací prvky pro střechu vozidla a podlahu, s atestem Dekra
- Držák plynových lahví s popruhy pro bezpečnou přepravu lahví se stlačeným plynem ve vozidle



Členění zásuvek

- Dělicí a zasunovací stěny, jakož i krabice na drobné díly pro individuální členění zásuvek
- Pěnové vložky pro cenné nástroje
- Dosažení pořádku a přehlednosti
- Rozsáhlé sortimenty pro všechny velikosti zásuvek

bott vario Systémy střešních nosičů



Lehké, stabilní a bezpečné | Pro maximální úložný prostor na střeše vozidla |
Aerodynamické



Žebříkové zvedáky

- Pro rychlé, jednoduché a bezpečné nakládání a vykládání žebříků vezených s sebou
- Minimalizace tělesného namáhání a snížení rizika zranění díky podepření s nastavitelnými plynovými tlakovými pružinami při nakládání a vykládání žebříků
- 3 verze pro jednodílné, dvoudílné a nadměrně široké žebříky



Základní systémy nosičů

- Lehký a stabilní systém střešního nosiče z eloxovaného hliníku odolného proti povětrnostním vlivům
- Uzamykatelné držáky vzpěr
- S 2 až 4 vzpěrami (v závislosti na vozidle)



Příslušenství

- Žebřík na zadní dveře
- Zadní zvedák žebříku
- Hliníková sada držáku na žebříky
- Svěrka na žebříky
- Hliníková nakládací trubka na dlouhé díly

bott vario | Systémy nosníků a příslušenství

Základní nosník



- Lehký a stabilní systém střešního nosiče z eloxovaného hliníku odolného proti povětrnostním vlivům
- Uzamykatelné držáky vzpěr
- S 2 až 4 vzpěrami (v závislosti na vozidle)
- Aerodynamický tvar jednotlivých součástí minimalizuje odpor vzduchu a hluk způsobený větrem
- Vč. 2 párů držáků nákladu
- Nosnost: 75 kg na vzpěru (max. zatížení střechy je závislé na údajích příslušného výrobce)
- Možnost rozšíření o rozsáhlé příslušenství



Záďový nakládací váleček - vhodný pro nosník



- Pro rychlé, bezpečné a jednoduché nakládání a vykládání žebříků a jiného přepravovaného materiálu na nosník a z něho
- Chrání hranu střechy vozidla před poškozením
- S variabilně nastavitelnou hloubkou
- Z vysoce kvalitní ušlechtilé oceli
- Maximální nosnost: 75 kg



Citroën
Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Berlingo	2008	2728	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001005
Berlingo	2008	2728	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001006
Jumpy	2016	2925	L1	H1	Všechny	2x nosník	35001113
Jumpy	2016	2925	L1	H1	Všechny	3x nosník	35001114
Jumpy	2016	3275	L2	H1	Všechny	2x nosník	35001109
Jumpy	2016	3275	L2	H1	Všechny	3x nosník	35001110
Jumper	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001017
Jumper	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001018
Jumper	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001019

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Obj. č.
Berlingo	2008	2728	L1	H1	Dvojitě dveře	35002024
Berlingo	2008	2728	L2	H1	Dvojitě dveře	35002030
Jumpy	2016	2925/3275	L1,L2	H1	Dvojitě dveře	35002026
Jumper	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	35002028

Fiat
Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Doblo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001001
Doblo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001002
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001076
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001077
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	4x nosník	35001078
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	2x nosník	35001079
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	3x nosník	35001080
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	4x nosník	35001081
Ducato	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001017
Ducato	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001018
Ducato	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001019

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Obj. č.
Doblo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002024
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002028
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1	Zadní sklopné dveře	35002025
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002026
Ducato	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	35002028

bott vario | Systémy nosníků a příslušenství

Ford

Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.	
Transit Connect	2014	2662/3062	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001063	
Transit Connect	2014	3062	L2	H1	Všechny	3x nosník	35001064	
Transit Connect	2014	2662	L1	H1	Všechny	4x nosník	35001065	
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001031	
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001032	
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H2	Všechny	2x nosník	35001033*	
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H2	Všechny	3x nosník	35001034*	
Transit	2014	3300/3750/3750L	Všechny	V2/V3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001068	
Transit	2014	3300/3750/3750L	Všechny	V2/V3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001069	
Transit	2014	3750/3750L	D3, D4	V2/V3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001070	

* Při montáži střešního nosníku pro výšku vozidla H2 je nutné provést vrtání. Maximální mez hmotnosti činí 75 kg

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Obj. č.	
Transit Connect	2014	2662/3062	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002024	
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002027	
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002029	
Transit	2014	3300/3750	L2,L3	V2/V3	Dvojitě dveře	35002032	

MAN

Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.	
TGE	2017	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001117	
TGE	2017	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001118	
TGE	2017	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001119	
TGE	2017	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001122	
TGE	2017	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001123	
TGE	2017	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001124	

* Základní nosník není vhodný pro střechy ze skelných vláken (střechy Super-High), protože zde pro systém střešních nosníků nejsou k dispozici žádné montážní body

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Obj. č.	
MAN	2017	4490	L3	H3	Dvojitě dveře	35002032	

Mercedes-Benz
Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Citan	2012	2313/2697/3081	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001026
Citan	2012	3081	L3	H1	Všechny	3x nosník	35001027
Vito	2014	3200/3200L/3430	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001088
Vito	2014	3200/3200L/3430	Všechny	H1	Všechny	4x nosník	35001089
Sprinter	06-17	3250/3665	L1,L2	H1	Dvojitě dveře	2x nosník	35001041*
Sprinter	06-17	3250/3665	L1,L2	H1	Dvojitě dveře	3x nosník	35001042*
Sprinter	06-17	3665	L2	H1	Dvojitě dveře	4x nosník	35001043*
Sprinter	06-17	3250/3665/4325/4325L	Všechny	H2	Dvojitě dveře	2x nosník	35001044*
Sprinter	06-17	3250/3665/4325/4325L	Všechny	H2	Dvojitě dveře	3x nosník	35001045*
Sprinter	06-17	3665/4325/4325L	L2,L3,L4	H2	Dvojitě dveře	4x nosník	35001046*

* Základní nosník není vhodný pro střechy ze sklolaminátu (střechy Super-High) a není vhodný pro vozidla se zpětnou kamerou

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Obj. č.
Vito	2014	3430	L3	H1	Zadní sklopné dveře	35002025*
Vito	2014	3200/3200L	L1,L2	H1	Dvojitě dveře	35002025
Vito	2014	3430	L3	H1	Dvojitě dveře	35002031
Sprinter	06-17	3250/3665	L1,L2	H1	Dvojitě dveře	35002033
Sprinter	06-17	3665/4325/4325L	L2,L3,L4	H2	Dvojitě dveře	35002032

* Nakládací váleček možný pouze v případě 4 nosníků

Nissan
Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.
NV200	2009	2725	L1	H1	Všechny	2x nosník	35001053
NV200	2009	2725	L1	H1	Všechny	3x nosník	35001027
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001076
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001077
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	4x nosník	35001078
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	2x nosník	35001079
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	3x nosník	35001080
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	4x nosník	35001081
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	2x nosník	35001056*
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	3x nosník	35001057*
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	4x nosník	35001058*

* Základní nosník není vhodný pro střechy ze skelných vláken (střechy Super-High), protože zde pro systém střešních nosníků nejsou k dispozici žádné montážní body

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Obj. č.
NV200	2009	2725	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002026
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002028
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1	Zadní sklopné dveře	35002025
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002026
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	35002026

bott vario | Systémy nosníků a příslušenství

Opel

Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
Combo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001001
Combo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001002
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001076
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001077
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	4x nosník	35001078
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	2x nosník	35001079
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	3x nosník	35001080
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	4x nosník	35001081
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	2x nosník	35001056*
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	3x nosník	35001057*
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	4x nosník	35001058*

* Základní nosník není vhodný pro střechy ze skelných vláken (střechy Super-High), protože zde pro systém střešních nosníků nejsou k dispozici žádné montážní body

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Combo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002024
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002028
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1	Zadní sklopné dveře	35002025
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002026
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	35002026

Peugeot

Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
Partner	2008	2728	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001005
Partner	2008	2728	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001006
Expert	2016	2925	L1	H1	Všechny	2x nosník	35001113
Expert	2016	2925	L1	H1	Všechny	3x nosník	35001114
Expert	2016	3275	L2	H1	Všechny	2x nosník	35001109
Expert	2016	3275	L2	H1	Všechny	3x nosník	35001110
Boxer	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001017
Boxer	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001018
Boxer	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001019

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Partner	2008	2728	L1	H1	Dvojitě dveře	35002024
Partner	2008	2728	L2	H1	Dvojitě dveře	35002030
Expert	2016	2925/3275	L1,L2	H1	Dvojitě dveře	35002026
Boxer	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	35002028

Renault
Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
Kangoo	2008	2313/2697/3081	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001026
Kangoo	2008	3081	L3	H1	Všechny	3x nosník	35001027
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001076
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	3x nosník	35001077
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1	Všechny	4x nosník	35001078
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	2x nosník	35001079
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	3x nosník	35001080
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H2	Všechny	4x nosník	35001081
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	2x nosník	35001056*
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	3x nosník	35001057*
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	4x nosník	35001058*

* Základní nosník není vhodný pro střechy ze skelných vláken (střechy Super-High), protože zde pro systém střešních nosníků nejsou k dispozici žádné montážní body

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002028
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1	Zadní sklopné dveře	35002025
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002026
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	35002026

Toyota
Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
Proace	2016	2925	L1	H1	Všechny	2x nosník	35001113
Proace	2016	2925	L1	H1	Všechny	3x nosník	35001114
Proace	2016	3275	L2	H1	Všechny	2x nosník	35001109
Proace	2016	3275	L2	H1	Všechny	3x nosník	35001110

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Proace	2016	2925/3275	L1,L2	H1	Dvojitě dveře	35002026

bott vario | Systémy nosníků a příslušenství

Volkswagen

Základní nosník

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.	
Caddy	2015	2682/3000	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001053	
Caddy	2015	2682	L1	H1	Všechny	3x nosník	35001103	
Caddy Maxi	2015	3000	L2	H1	Všechny	4x nosník	35001104	
T6	2015	3000/3400	Všechny	H1	Všechny	2x nosník	35001096	
T6	2015	3000/3400	Všechny	H1	Všechny	4x nosník	35001097	
Crafter	2016	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001117	
Crafter	2016	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001118	
Crafter	2016	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001119	
Crafter	2016	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	2x nosník	35001122	
Crafter	2016	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	3x nosník	35001123	
Crafter	2016	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	4x nosník	35001124	

* Základní nosník není vhodný pro střechy ze skelných vláken (střechy Super-High), protože zde pro systém střešních nosníků nejsou k dispozici žádné montážní body

Zadní nakládací válečky

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.	
Caddy / Caddy Maxi	2015	2682/3000	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002023	
T6	2015	3000/3400	Všechny	H1	Zadní sklopné dveře	35002025	
T6	2015	3000/3400	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002031	
Crafter	2016	4490	L3	H3	Dvojitě dveře	35002032	

Boční opěra



- Pro dodatečnou montáž na vzpěru základního nosníku se 3 nebo 4 vzpěrami

Obalová jednotka	Obj. č.	
2 ks	35002034	

Hliníková sada držáku na žebříky


- Pro bezpečné ukládání žebříků na vozidla s nízkou střechou
- Komfortní obsluha ze země
- Jednoduché nakládání díky kluzákům s nízkým třením
- Výšku a šířku lze přizpůsobit pro různé druhy a velikosti žebříků (výška 120–220 mm, šířka 350–500 mm)
- Vhodné až pro trojdílné žebříky
- Fixace vzadu na střešním nosiči pomocí vícenásobně nastavitelného popruhu

	Obj. č.	
	35002019	

Svěrka na žebříky


- Patentovaný systém svěrek pro rychlou a bezpečnou manipulaci
- Uzamykatelná
- Vhodné až pro čtyřdílné žebříky
- S kotvicími háky z ušlechtilé oceli odolné proti korozi
- Obalová jednotka 2

	Obj. č.	
	35002020	

Hliníkový nakládací váleček pro dlouhé díly


- Pro přepravu trubek a jiných dlouhých nákladů
- Minimální odpor vzduchu díky aerodynamické přední krytce z plastu
- Uzamykatelná a neprůrazná ocelová vložka na obou koncích
- Z hliníku povrchově upraveného práškovým lakem
- Maximální nosnost: 50 kg

Provedení	Obj. č.	
Pro trubky do 2 m	35002021	
Pro trubky do 3 m	35002022	

bott vario | Systémy nosníků košů

Nosník koše



- Lehký a stabilní systém střešního nosiče z eloxovaného hliníku odolného proti povětrnostním vlivům
- Aerodynamický tvar jednotlivých součástí minimalizuje odpor vzduchu a hluk způsobený větrem
- S nakládacím válečkem z ušlechtilé oceli na zádi pro rychlé, bezpečné a jednoduché nakládání a vykládání žebříků a jiného přepravovaného materiálu na nosník koše a z něho
- Možnost rozšíření o rozsáhlé příslušenství

Citroën

Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
Berlingo	2008	2728	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001007
Berlingo	2008	2728	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,25 x 2,2 m nosník koše	35001008
Berlingo	2008	2728	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,6 m nosník koše	35001009
Berlingo	2008	2728	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001010
Jumpy	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 2,2 m nosník koše	35001115
Jumpy	2016	2925	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,0 m nosník koše	35001116
Jumpy	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 2,6 m nosník koše	35001111
Jumpy	2016	3275	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,4 m nosník koše	35001112
Jumper	2006	3000	L1	H1	Dvojitě dveře	1,80 x 3,2 m nosník koše	35001020
Jumper	2006	3450	L2	H1	Dvojitě dveře	1,80 x 3,4 m nosník koše	35001021
Jumper	2006	3450	L2	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 3,2 m nosník koše	35001022
Jumper	2006	4035	L3	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 3,8 m nosník koše	35001023
Jumper	2006	4035L	L4	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 4,2 m nosník koše	35001024
Jumper	2006	4035L	L4	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 4,2 m nosník koše	35001025

Fiat

Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
Doblo	2010	2755	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,0 m nosník koše	35001003
Doblo	2010	3105	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001004
Talento	2016	3098	L1	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 2,8 m nosník koše	35001082
Talento	2016	3098	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 2,6 m nosník koše	35001083
Talento	2016	3498	L2	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 3,2 m nosník koše	35001084
Talento	2016	3498	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001085
Talento	2016	3098	L1	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,2 m nosník koše	35001086
Talento	2016	3498	L2	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,6 m nosník koše	35001087
Ducato	2006	3000	L1	H1	Dvojitě dveře	1,80 x 3,2 m nosník koše	35001020
Ducato	2006	3450	L2	H1	Dvojitě dveře	1,80 x 3,4 m nosník koše	35001021
Ducato	2006	3450	L2	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 3,2 m nosník koše	35001022
Ducato	2006	4035	L4	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 3,8 m nosník koše	35001023
Ducato	2006	4035L	L5	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 4,2 m nosník koše	35001024
Ducato	2006	4035L	L5	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 4,2 m nosník koše	35001025

Ford

Nosník koše							
Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení žádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Transit Connect	2014	2662	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,0 m nosník koše	35001066
Transit Connect	2014	3062	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001067
Transit Custom	2012	2933	L1	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 3,2 m nosník koše	35001035
Transit Custom	2012	2933	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 3,0 m nosník koše	35001036
Transit Custom	2012	3300	L2	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 3,6 m nosník koše	35001037
Transit Custom	2012	3300	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 3,4 m nosník koše	35001038
Transit Custom	2012	2933	L1	H2	Dvojitě dveře	1,25 x 2,2 m nosník koše	35001039*
Transit Custom	2012	3300	L2	H2	Dvojitě dveře	1,25 x 2,6 m nosník koše	35001040*
Transit	2014	3300	L2	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001071
Transit	2014	3750	L3	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,4 m nosník koše	35001073
Transit	2014	3750	L3	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 3,2 m nosník koše	35001074
Transit	2014	3750L	L4	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 4,0 m nosník koše	35001075
Transit	2014	3300	L2	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 2,8 m nosník koše	35001072

* Při montáži střešního nosníku pro výšku vozidla H2 je nutné provést vrtání. Maximální mez hmotnosti činí 75 kg

MAN

Nosník koše							
Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení žádě vozidla	Provedení	Obj. č.
TGE	2017	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 3,6 m nosník koše	35001120
TGE	2017	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 4,2 m nosník koše	35001121

* Systém nosníků koše není vhodný pro střechy ze sklolaminátu (střechy Super-High) a není vhodný pro vozidla se zpětnou kamerou

Mercedes-Benz

Nosník koše							
Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení žádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Citan	2012	2313	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,0 m nosník koše	35001028
Citan	2012	2697	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,2 m nosník koše	35001029
Citan	2012	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,6 m nosník koše	35001030
Víto	2014	3200	L1	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 3,0 m nosník koše	35001090
Víto	2014	3200	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,8 m nosník koše	35001091
Víto	2014	3200L	L2	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 3,2 m nosník koše	35001092
Víto	2014	3200L	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 3,0 m nosník koše	35001093
Víto	2014	3430	L3	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 3,4 m nosník koše	35001094
Víto	2014	3430	L3	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 3,2 m nosník koše	35001095
Sprinter	06-17	3250	L1	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 3,2 m nosník koše	35001047*
Sprinter	06-17	3250	L1	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 2,8 m nosník koše	35001048*
Sprinter	06-17	3665	L2	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 4,0 m nosník koše	35001049*
Sprinter	06-17	3665	L2	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,4 m nosník koše	35001050*
Sprinter	06-17	4325	L3	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 4,4 m nosník koše	35001051*
Sprinter	06-17	4325L	L4	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 4,8 m nosník koše	35001052*

* Systém nosníků koše není vhodný pro střechy ze sklolaminátu (střechy Super-High) a není vhodný pro vozidla se zpětnou kamerou

bott vario | Systémy nosníků košů

Nissan

Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
NV200	2009	2725	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,2 m nosník koše	35001054
NV200	2009	2725	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,25 x 2,0 m nosník koše	35001055
NV300	2016	3098	L1	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 2,8 m nosník koše	35001082
NV300	2016	3098	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 2,6 m nosník koše	35001083
NV300	2016	3498	L2	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 3,2 m nosník koše	35001084
NV300	2016	3498	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001085
NV300	2016	3098	L1	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,2 m nosník koše	35001086
NV300	2016	3498	L2	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,6 m nosník koše	35001087
NV400	2010	3182	L1	H1,H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001059*
NV400	2010	3682	L2	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,4 m nosník koše	35001060*
NV400	2010	4332 PN/3682 ZN	L3	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,8 m nosník koše	35001061*
NV400	2010	4332	L4	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 4,4 m nosník koše	35001062*

* Systém nosníků košů není vhodný pro střechy ze skelných vláken, protože zde pro systém nosníků košů nejsou k dispozici žádné montážní body

Opel

Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.
Combo	2010	2755	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,0 m nosník koše	35001003
Combo	2010	3105	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001004
Vivaro	2014	3098	L1	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 2,8 m nosník koše	35001082
Vivaro	2014	3098	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 2,6 m nosník koše	35001083
Vivaro	2014	3498	L2	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 3,2 m nosník koše	35001084
Vivaro	2014	3498	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001085
Vivaro	2014	3098	L1	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,2 m nosník koše	35001086
Vivaro	2014	3498	L2	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,6 m nosník koše	35001087
Movano	2010	3182	L1	H1,H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001059*
Movano	2010	3682	L2	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,4 m nosník koše	35001060*
Movano	2010	4332 PN/3682 ZN	L3	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,8 m nosník koše	35001061*
Movano	2010	4332	L4	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 4,4 m nosník koše	35001062*

* Systém nosníků košů není vhodný pro střechy ze skelných vláken, protože zde pro systém nosníků košů nejsou k dispozici žádné montážní body



Peugeot
Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Partner	2008	2728	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001007
Partner	2008	2728	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,25 x 2,2 m nosník koše	35001008
Partner	2008	2728	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,6 m nosník koše	35001009
Partner	2008	2728	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001010
Expert	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 2,2 m nosník koše	35001115
Expert	2016	2925	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,0 m nosník koše	35001116
Expert	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 2,6 m nosník koše	35001111
Expert	2016	3275	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,4 m nosník koše	35001112
Boxer	2006	3000	L1	H1	Dvojitě dveře	1,80 x 3,2 m nosník koše	35001020
Boxer	2006	3450	L2	H1	Dvojitě dveře	1,80 x 3,4 m nosník koše	35001021
Boxer	2006	3450	L2	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 3,2 m nosník koše	35001022
Boxer	2006	4035	L3	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 3,8 m nosník koše	35001023
Boxer	2006	4035L	L4	H2	Dvojitě dveře	1,80 x 4,2 m nosník koše	35001024
Boxer	2006	4035L	L4	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 4,2 m nosník koše	35001025

Renault
Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Kangoo	2008	2313	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,0 m nosník koše	35001028
Kangoo	2008	2697	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,2 m nosník koše	35001029
Kangoo	2008	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,6 m nosník koše	35001030
Trafic	2015	3098	L1	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 2,8 m nosník koše	35001082
Trafic	2015	3098	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 2,6 m nosník koše	35001083
Trafic	2015	3498	L2	H1	Dvojitě dveře	1,60 x 3,2 m nosník koše	35001084
Trafic	2015	3498	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001085
Trafic	2015	3098	L1	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,2 m nosník koše	35001086
Trafic	2015	3498	L2	H2	Dvojitě dveře	1,40 x 2,6 m nosník koše	35001087
Master	2010	3182	L1	H1,H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,0 m nosník koše	35001059*
Master	2010	3682	L2	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,4 m nosník koše	35001060*
Master	2010	4332 PN/3682 ZN	L3	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 3,8 m nosník koše	35001061*
Master	2010	4332	L4	H2	Dvojitě dveře	1,60 x 4,4 m nosník koše	35001062*

* Systém nosníků košů není vhodný pro střechy ze skelných vláken, protože zde pro systém nosníků košů nejsou k dispozici žádné montážní body

Toyota
Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zádě vozidla	Provedení	Obj. č.
Proace	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 2,2 m nosník koše	35001115
Proace	2016	2925	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,0 m nosník koše	35001116
Proace	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 2,6 m nosník koše	35001111
Proace	2016	3275	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,4 m nosník koše	35001112

bott vario | Systémy nosníků košů

Volkswagen

Nosník koše

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Provedení	Obj. č.	
Caddy	2015	2682	L1	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,2 m nosník koše	35001105	
Caddy	2015	2682	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,25 x 2,0 m nosník koše	35001106	
Caddy	2015	3000	L2	H1	Dvojitě dveře	1,25 x 2,6 m nosník koše	35001107	
Caddy	2015	3000	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,25 x 2,4 m nosník koše	35001108	
T6	2015	3000	L1	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 3,0 m nosník koše	35001098	
T6	2015	3000	L1	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 2,8 m nosník koše	35001099	
T6	2015	3400	L2	H1	Dvojitě dveře	1,40 x 3,4 m nosník koše	35001100	
T6	2015	3400	L2	H1	Zadní sklopné dveře	1,40 x 3,2 m nosník koše	35001101	
Crafter	2016	3640	L3	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 3,6 m nosník koše	35001120	
Crafter	2016	4490	L4	H3	Dvojitě dveře	1,60 x 4,2 m nosník koše	35001121	

* Systém nosníků koše není vhodný pro střechy ze sklolaminátu (střechy Super-High) a není vhodný pro vozidla se zpětnou kamerou



Hliníková sada držáku na žebříky


- Pro bezpečné ukládání žebříků na vozidla s nízkou střechou
- Komfortní obsluha ze země
- Jednoduché nakládání díky kluzákům s nízkým třením
- Výšku a šířku lze přizpůsobit pro různé druhy a velikosti žebříků (výška 120–220 mm, šířka 350–500 mm)
- Vhodné až pro trojdílné žebříky
- Fixace vzadu na střešním nosiči pomocí vícenásobně nastavitelného popruhu

	Obj. č.	
	35002019	

Svěrka na žebříky


- Patentovaný systém svěrek pro rychlou a bezpečnou manipulaci
- Uzamykatelná
- Vhodné až pro čtyřdílné žebříky
- S kotvicími háky z ušlechtilé oceli odolné proti korozi
- Obalová jednotka 2

	Obj. č.	
	35002020	

Hliníkový nakládací váleček pro dlouhé díly


- Pro přepravu trubek a jiných dlouhých nákladů
- Minimální odpor vzduchu díky aerodynamické přední krytce z plastu
- Uzamykatelná a neprůrazná ocelová vložka na obou koncích
- Z hliníku povrchově upraveného práškovým lakem
- Maximální nosnost: 50 kg

Provedení	Obj. č.	
Pro trubky do 2 m	35002021	
Pro trubky do 3 m	35002022	

bott vario | Zvedací zařízení na zadní dveře

Zvedací zařízení na zadní dveře pro systémy nosníků a nosníků košů



- Pro rychlé, jednoduché a bezpečné nakládání a vykládání žebříků vezených s sebou
- Minimalizace tělesného namáhání a snížení rizika zranění díky podepření s nastavitelnými plynovými tlakovými pružinami při nakládání a vykládání žebříků
- 3 verze pro jednodílné, dvoudílné a nadměrně široké žebříky
- Obzvláště robustní hliníkové díly s prvky z ušlechtilé oceli
- Maximální nosnost: 60 kg

Citroën

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Berlingo	2008	2728	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Berlingo	2008	2728	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Berlingo	2008	2728	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Jumpy	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Jumpy	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Jumpy	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Jumpy	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Jumpy	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Jumpy	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*
Jumper	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Jumper	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Jumper	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících

Fiat

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Doblo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Doblo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Doblo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016.**
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017.**
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018.**
Ducato	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Ducato	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Ducato	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících

bott vario | Zvedací zařízení na zadní dveře

Ford

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Transit Connect	2014	2662/3062	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Transit Connect	2014	2662/3062	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Transit Connect	2014	2662/3062	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	V1/V2	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*
Transit	2014	3300/3750/3750L	Všechny	V2/V3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Transit	2014	3300/3750/3750L	Všechny	V2/V3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Transit	2014	3300/3750/3750L	Všechny	V2/V3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících



bott vario | Zvedací zařízení na zadní dveře

MAN

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
TGE	2017	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
TGE	2017	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
TGE	2017	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících

Mercedes-Benz

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Citan	2012	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Citan	2012	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Citan	2012	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Vito	2014	3200/3200L/3430	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016.**
Vito	2014	3200/3200L/3430	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017.**
Vito	2014	3200/3200L/3430	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018.**
Sprinter	06-17	3250/3665/4325/4325L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Sprinter	06-17	3250/3665/4325/4325L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Sprinter	06-17	3250/3665/4325/4325L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících ** možné jen při nejméně 4 nosnících

Nissan

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
NV200	2009	2725	L1	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
NV200	2009	2725	L1	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
NV200	2009	2725	L1	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících

bott vario | Zvedací zařízení na zadní dveře
Opel
Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Combo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Combo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Combo	2010	2755/3105	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016.**
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017.**
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018.**
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících ** možné jen při nejméně 4 nosnících

Peugeot
Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Partner	2008	2728	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Partner	2008	2728	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Partner	2008	2728	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Expert	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Expert	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Expert	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Expert	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Expert	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Expert	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*
Boxer	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Boxer	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Boxer	2006	3000/3450/4035/4035L	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících

Renault
Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Kangoo	2008	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Kangoo	2008	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Kangoo	2008	3081	L3	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016.**
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017.**
Trafic	2015	3098/3498	Všechny	H1,H2	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018.**
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1,H2,H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících ** možné jen při nejméně 4 nosnících

bott vario | Zvedací zařízení na zadní dveře

Toyota

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Proace	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Proace	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Proace	2016	2925	L1	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
Proace	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Proace	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Proace	2016	3275	L2	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících

Volkswagen

Zvedací zařízení na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Počet žebříků Výška zvedáku žebříků	Obj. č.
Caddy	2015	2682/3000	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 2,2 m	35002013*
Caddy	2015	2682/3000	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 2,2 m	35002014*
Caddy	2015	2682/3000	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 2,2 m	35002015*
T6	2015	3000/3400	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016.**
T6	2015	3000/3400	Všechny	H1	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017.**
T6	2015	3000/3400	Všechny	H1	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018.**
Crafter	2016	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	1x žebřík 3,1 m	35002016*
Crafter	2016	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	2x žebřík 3,1 m	35002017*
Crafter	2016	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	1x nadměrně široký žebřík 3,1 m	35002018*

* možné jen při nejméně 3 nosnících ** možné jen při nejméně 4 nosnících



Žebřík na zadní dveře



- Pro montáž na zadní dveře vozidla
- Bezpečný přístup na střechu vozidla díky neklouzavým příčlím a ergonomickému madlu
- Nosnost max. do 100 kg
- Optimální uchycení pomocí montážní sady specifické pro vozidlo
- Pozinkováno a nastříkáno práškovým lakem pro maximální odolnost proti korozi

Citroën

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Jumpy	2007	3000/3122	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002002*
Jumpy	2007	3122	L2	H2	Dvojitě dveře	35002006*
Jumper	2006	3450/4035	D2, D3	H2	Dvojitě dveře	35002009*

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

Fiat

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002003*
Talento	2016	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002006*
Ducato	2006	3450/4035	D2, D4	H2	Dvojitě dveře	35002009*

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

Ford

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Transit Custom	2012	2933/3300	Všechny	V1/V2	Dvojitě dveře	35002005*
Transit	2014	3300/3750/3750L	Všechny	V2/V3	Dvojitě dveře	35002010*

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

MAN

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
TGE	2017	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	35002035

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

bott vario | Žebřík na zadní dveře

Mercedes-Benz

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.	
Vito	2014	3200/3200L/3430	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002001*	
Sprinter	06-17	3250/3665/4325/4325L	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002007*	
Sprinter	06-17	3250/3665/4325/4325L	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002011*	

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

Nissan

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.	
NV200	2009	2725	L1	H1	Dvojitě dveře	35002001*	
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002003*	
NV300	2016	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002006*	
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002008*	
NV400	2010	3182/3682/4332	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002012*	

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

Opel

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.	
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002003*	
Vivaro	2014	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002006*	
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002008*	
Movano	2010	3182/3682/4332	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002012*	

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

Peugeot

Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.	
Expert	2007	3000/3122	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002002*	
Expert	2007	3122	L2	H2	Dvojitě dveře	35002006*	
Boxer	2006	3450/4035	D2, D3	H2	Dvojitě dveře	35002009*	

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

Renault
Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Trafic	2014	3098/3498	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002003*
Trafic	2014	3098/3498	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002006*
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002008*
Master	2010	3182/3682/4332	Všechny	H2	Dvojitě dveře	35002012*

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

Toyota
Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
Proace	2013	3000/3122	Všechny	H1	Dvojitě dveře	35002002*
Proace	2013	3122	L2	H2	Dvojitě dveře	35002006*

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem

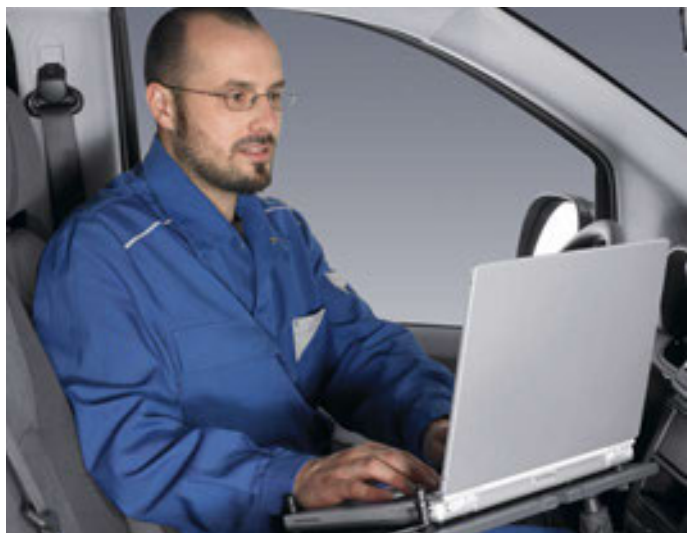
Volkswagen
Žebřík na zadní dveře

Vozidlo	Rok výroby od	Rozvor mm	Délka vozidla	Výška vozidla	Provedení zadě vozidla	Obj. č.
T6	2015	3000/3400	Všechny	Všechny	Dvojitě dveře	35002004*
Crafter	2016	3640/4490/4490L	Všechny	H3	Dvojitě dveře	35002035

* Žebřík na zadní dveře se nehodí na zadní dveře vozidel s oknem



bott vario v praxi



bott vario | Referenční příklady



bott vario
příslušenství

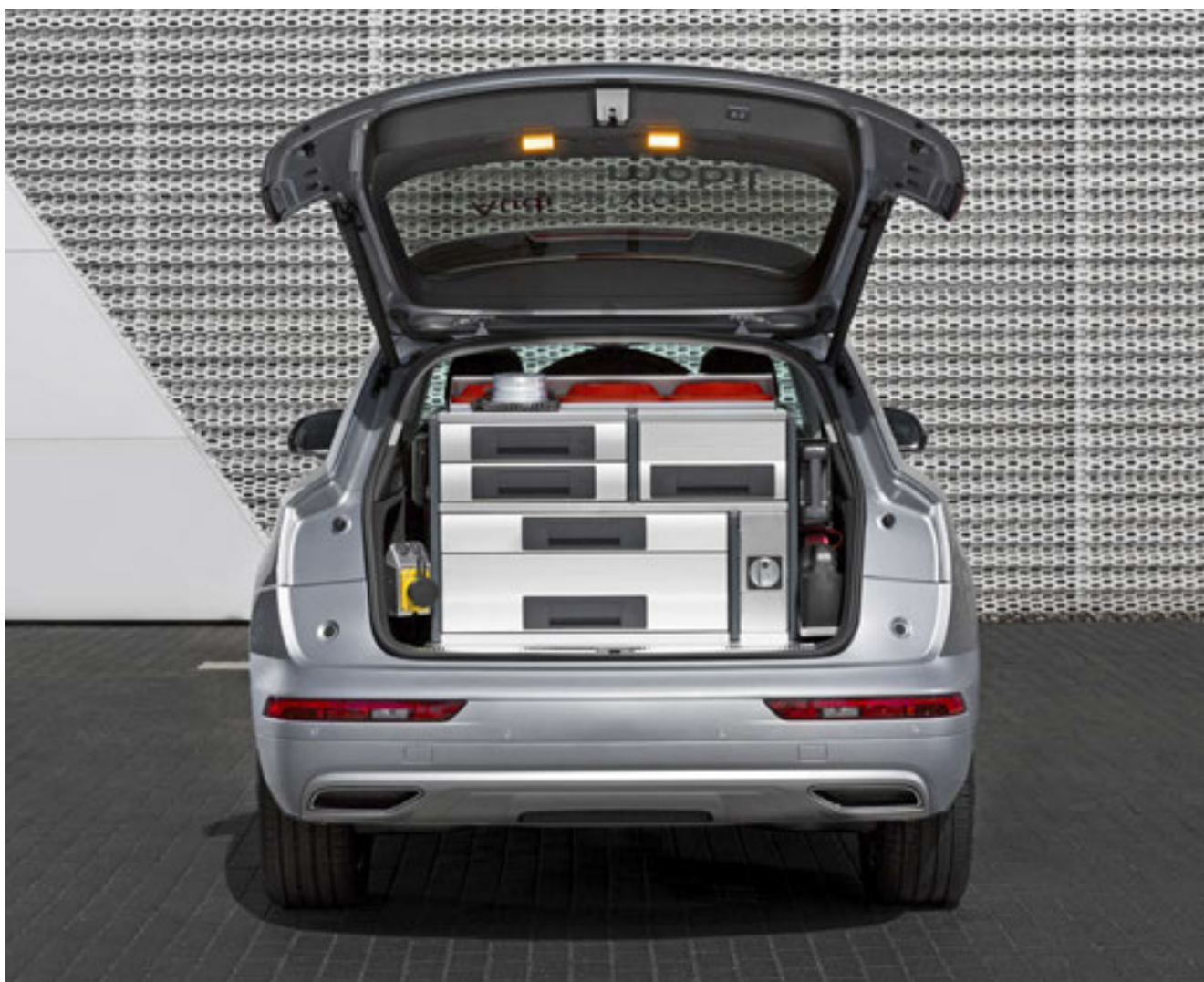
bott vario | Vysokozátěžový výsuv

Vysokozátěžová výsuvná deska s plným výsuvem 200 kg



- Multiplexová pracovní deska 30 mm
- Nosnost 200 kg
- Plný výsuv
- Aretace v zasunutém i vysunutém stavu

Rozměry Š x H x V mm	Dráha výsuvu mm	Hmotnost kg	Obj. č.	
620 x 1000 x 120	960	48	11220029	



varioPIN, elektronické zamykání pro vestavby do vozidla



- Jednoduché přidělení oprávnění k přístupu bez použití klíče pomocí hlavního kódu a PUK
- Lze naprogramovat až 100 individuálních čtyř až osmimístných kódů PIN
- Napájení energií prostřednictvím tří baterií AA 1,5 V, které jsou součástí dodávky
- Doba použitelnosti baterií 5 let
- Varování v případě slabé baterie

varioPIN
1 2 3 4 5 OK

Provedení pro zásuvkové skříně

- Otevření zadáním kódu
- Nejsou zapotřebí dodatečná odemknutí
- Zamknutí stisknutím klávesy OK nebo automaticky po 8 hodinách
- Doba automatického uzamknutí lze nastavit individuálně pomocí volitelného programovacího zařízení mezi 30 sekundami a 9 hodinami

Provedení pro skříně s křídlovými dveřmi

- Otevření zadáním kódu
- Uzamknutí otočením zámekem
- Funkce PreLock pro otevírání a zavírání bez zadání kódu

Informace

Vhodný programovací software pro rozšířené funkce strana 56



bott vario | Členění zásuvek

Sortimenty plastových boxů



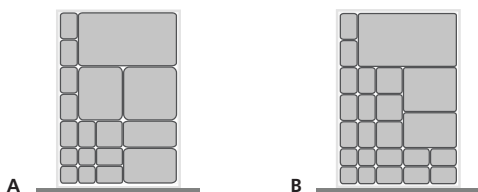
- K individuálnímu členění zásuvek
- Zaoblené rohy pro snadné vyjmutí malých dílů
- Možnost vyjmutí jednotlivých boxů
- Barva: ocelová šedá (RAL 7011)
- Výška 75 mm

Rozměry skříně šířka 425 x hloubka 440 mm

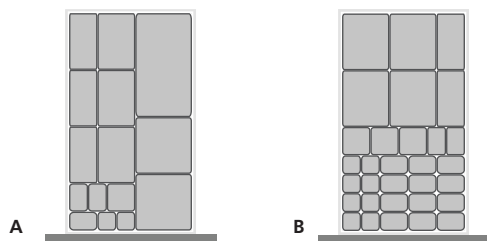


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.	
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150				
A	–	2	3	2	2	2	–	–	od 100 mm	75 mm	63020184.36V	
B	6	6	3	1	–	1	–	1	od 100 mm	75 mm	63020185.36V	

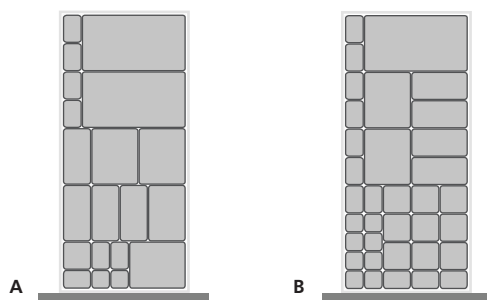
Rozměry skříně šířka 425 x hloubka 540 mm - provedení otočená skříňka 525 x 440



	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.	
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150				
A	4	8	1	1	1	1	1	1	od 100 mm	75 mm	63020035.36V	
B	4	14	3	–	–	1	1	1	od 100 mm	75 mm	63020036.36V	

Sortimenty plastových boxů
Rozměry skříně šířka 425 x hloubka 640 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	2	3	1	3	2	3	–	1	od 100 mm	75 mm	63020188.36V
B	8	14	3	2	–	–	4	–	od 100 mm	75 mm	63020189.36V

Rozměry skříně šířka 425 x hloubka 795 mm - provedení otočená skříňka 775 x 440


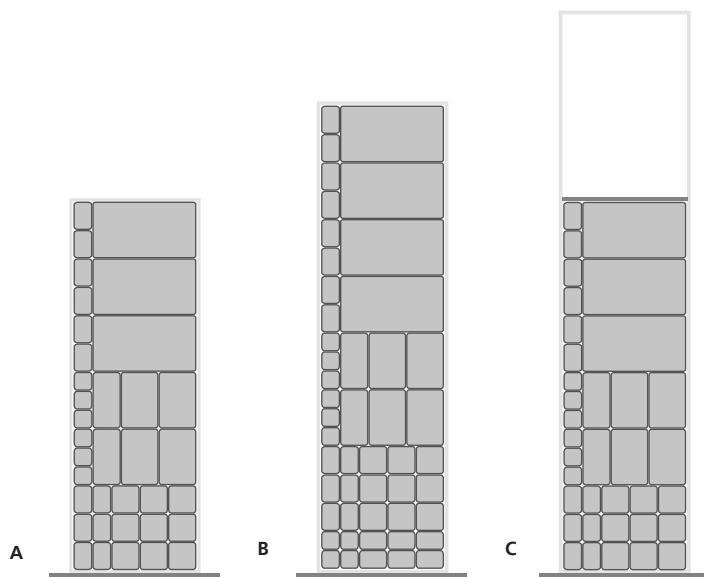
	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	2	7	1	4	–	1	3	2	od 100 mm	75 mm	63020037.36V
B	8	11	9	4	–	–	2	1	od 100 mm	75 mm	63020038.36V


 bott vario
Příslušenství

bott vario | Členění zásuvek

Sortimenty plastových boxů

Rozměry skříně šířka 425 x hloubka 1 025 mm – šířka 425 x hloubka 1 275 mm – šířka 425 x hloubka 1 525 mm



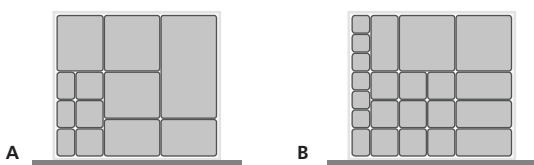
	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	6	12	9	2	–	4	–	3	od 100 mm	75 mm	63020193.36V
B	10	20	9	2	–	4	–	4	od 100 mm	75 mm	63020194.36V
C	6	12	9	2	–	4	–	3	od 100 mm	75 mm	63020213.36V

Rozměry skříně šířka 525 x hloubka 340 mm

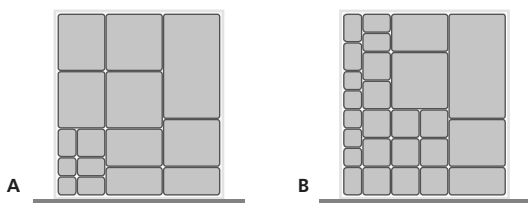


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	1	4	1	1	2	–	2	–	od 100 mm	75 mm	63020041.36V
B	1	6	5	2	1	–	1	–	od 100 mm	75 mm	63020042.36V

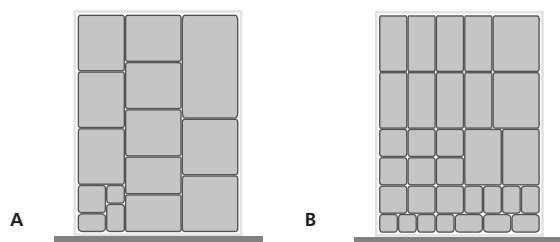
Rozměry skříně šířka 525 x hloubka 440 mm



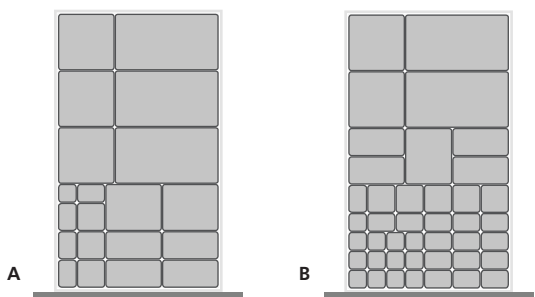
	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	–	3	3	–	1	2	2	1	od 100 mm	75 mm	63020043.36V
B	6	1	9	4	2	–	–	–	od 100 mm	75 mm	63020044.36V

Sortimenty plastových boxů
Rozměry skříně šířka 525 x hloubka 540 mm - provedení otočená skříňka 540 x 525


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	2	3	1	2	2	1	3	1	od 100 mm	75 mm	63020045.36V
B	5	5	11	1	1	1	1	1	od 100 mm	75 mm	63020046.36V

Rozměry skříně šířka 525 x hloubka 640 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	1	2	1	–	2	2	6	1	od 100 mm	75 mm	63020190.36V
B	4	7	9	8	–	2	2	–	od 100 mm	75 mm	63020191.36V

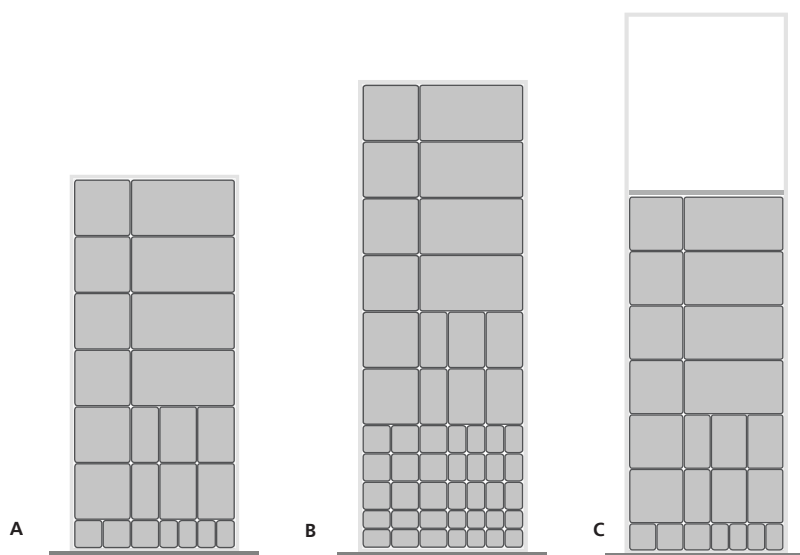
Rozměry skříně šířka 525 x hloubka 795 mm - provedení otočená skříňka 540 x 775


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	1	4	3	4	3	–	2	3	od 100 mm	75 mm	63020047.36V
B	13	15	5	4	2	–	1	2	od 100 mm	75 mm	63020048.36V

bott vario | Členění zásuvek

Sortimenty plastových boxů

Rozměry skříně šířka 525 x hloubka 1 025 mm – šířka 525 x hloubka 1 275 mm



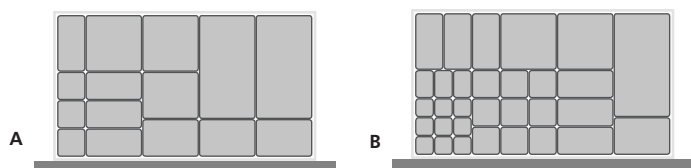
	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	–	4	3	2	6	4	–	4	od 100 mm	75 mm	63020195.36V
B	8	18	9	2	6	4	–	4	od 100 mm	75 mm	63020196.36V
C	–	4	3	2	6	4	–	4	od 100 mm	75 mm	63020214.36V

Rozměry skříně šířka 775 x hloubka 340 mm

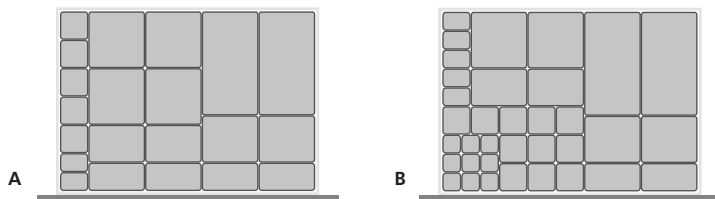


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	–	3	1	1	2	1	3	1	od 100 mm	75 mm	63020051.36V
B	–	9	11	4	2	–	–	–	od 100 mm	75 mm	63020052.36V

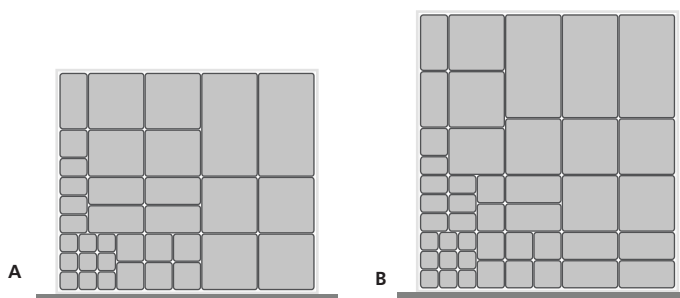
Rozměry skříně šířka 775 x hloubka 440 mm



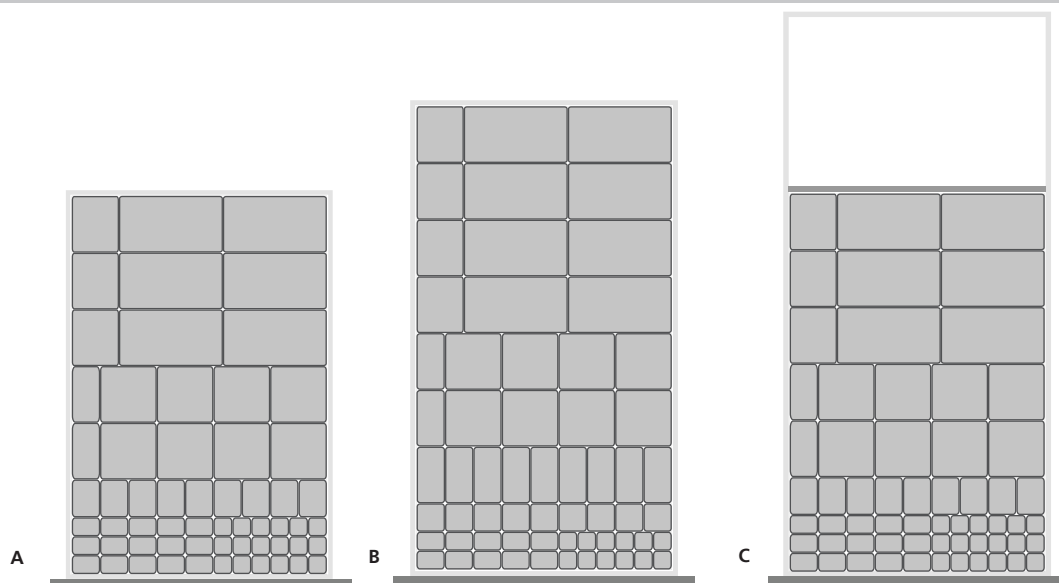
	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	–	–	3	4	2	3	1	2	od 100 mm	75 mm	63020053.36V
B	9	3	9	6	2	1	–	1	od 100 mm	75 mm	63020054.36V

Sortimenty plastových boxů
Rozměry skříně šířka 775 x hloubka 540 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	–	2	5	4	4	2	2	2	od 100 mm	75 mm	63020055.36V
B	9	5	11	2	2	2	2	2	od 100 mm	75 mm	63020056.36V

Rozměry skříně šířka 775 x hloubka 640 mm – šířka 775 x hloubka 795 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	9	4	7	5	6	–	2	2	od 100 mm	75 mm	63020057.36V
B	9	7	9	8	7	–	1	3	od 100 mm	75 mm	63020058.36V

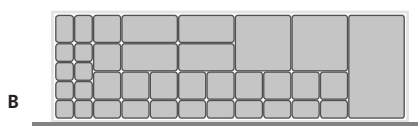
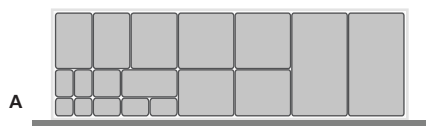
Rozměry skříně šířka 775 x hloubka 1 025 mm – šířka 775 x hloubka 1 275 mm – šířka 775 x hloubka 1 525 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	18	15	9	2	8	–	3	6	od 100 mm	75 mm	63020197.36V
B	12	10	9	11	8	–	4	8	od 100 mm	75 mm	63020198.36V
C	18	15	9	2	8	–	3	6	od 100 mm	75 mm	63020215.36V

bott vario | Členění zásuvek

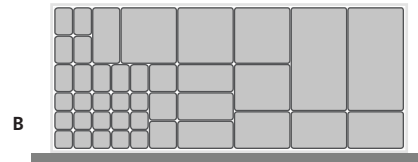
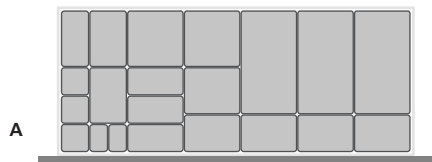
Sortimenty plastových boxů

Rozměry skříně šířka 1025 x hloubka 340 mm



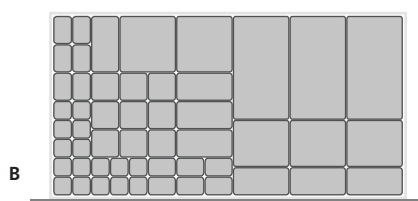
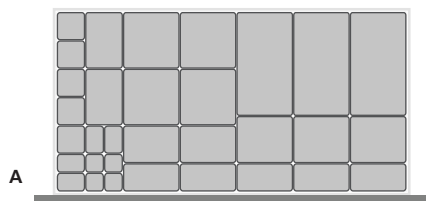
	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	2	5	1	1	2	2	3	2	od 100 mm	75 mm	63020059.36V
B	8	11	11	4	2	-	-	1	od 100 mm	75 mm	63020060.36V

Rozměry skříně šířka 1025 x hloubka 440 mm

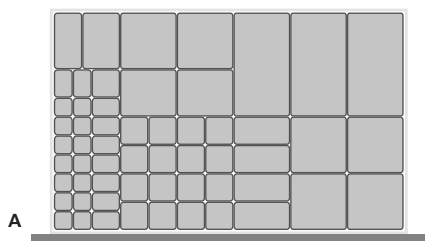


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	-	2	3	4	2	6	1	3	od 100 mm	75 mm	63020061.36V
B	15	9	3	4	3	3	1	2	od 100 mm	75 mm	63020062.36V

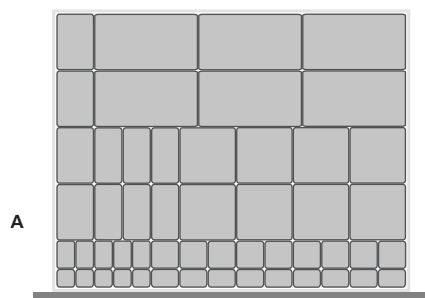
Rozměry skříně šířka 1025 x hloubka 540 mm



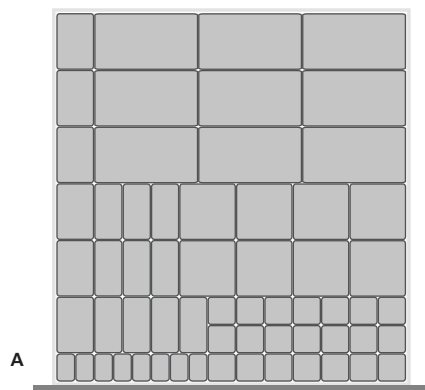
	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	4	4	5	5	4	4	3	3	od 100 mm	75 mm	63020063.36V
B	16	12	9	7	2	-	3	3	od 100 mm	75 mm	63020064.36V

Sortimenty plastových boxů
Rozměry skříně šířka 1025 x hloubka 640 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	14	9	17	5	6	1	2	3	od 100 mm	75 mm	63020065.36V

Rozměry skříně šířka 1025 x hloubka 775 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	5	14	9	6	8	4	–	6	od 100 mm	75 mm	63020199.36V

Rozměry skříně šířka 1025 x hloubka 1025 mm


	Počet boxů mm								Výška čela zásuvky	Výška boxů	Obj. č.
	50 x 50	50 x 75	75 x 75	75 x 150	150 x 150	100 x 150	125 x 150	275 x 150			
A	–	8	21	10	8	6	–	9	od 100 mm	75 mm	63020200.36V

Popisovací sada pro plastové boxy



- Předloha pro popisky bezplatně ke stažení na www.bott.de/downloads
- Vč. 30 držáků na etikety
- Sada pro plastové boxy 10 listů DIN A4 každý se 40 popisovacími proužky

Obj. č.

63020102.90V



Dělicí a zasunovací stěny


- Sortimenty k členění zásuvek
- Přírodní hliník
- Každá dělicí/zasunovací stěna se 2 držáky
- Výška 75 mm pro výšku zásuvky 100/125 mm
- Výška 125 mm pro výšku zásuvky od 150 mm

Dělicí stěny pro členění zásuvek v podélném směru

Hloubka skříňe mm	Obalová jednotka	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
340	2	100/125	75	63001001.19V	
		od 150	125	63001006.19V	
440	2	100/125	75	63001002.19V	
		od 150	125	63001007.19V	
540	2	100/125	75	63001003.19V	
		od 150	125	63001008.19V	
640	2	100/125	75	63001004.19V	
		od 150	125	63001009.19V	
795	2	100/125	75	63001005.19V	
		od 150	125	63001010.19V	

Dělicí stěny pro členění zásuvek v příčném směru

Šířka zásuvek mm	Obalová jednotka	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
425	2	100/125	75	63001021.19V	
		od 150	125	63001023.19V	
525	2	100/125	75	63001022.19V	
		od 150	125	63001024.19V	
775	2	100/125	75	63001156.19V	
		od 150	125	63001158.19V	
1025	2	100/125	75	63001157.19V	
		od 150	125	63001159.19V	

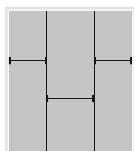
Zasunovací stěny pro individuální členění zásuvek

Šířka zasunovací stěny mm	Obalová jednotka	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
100	7	100/125	75	630 02 009.19V	
		od 150	125	630 02 013.19V	
125	7	100/125	75	630 02 010.19V	
		od 150	125	630 02 014.19V	
150	7	100/125	75	630 02 011.19V	
		od 150	125	630 02 015.19V	
200	7	100/125	75	630 02 012.19V	
		od 150	125	630 02 016.19V	

bott vario | Členění zásuvek

Sortimenty dělicích a zasunovacích stěn

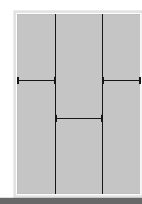
Rozměr skříně šířka 425 mm - provedení otočená skříňka 440 mm



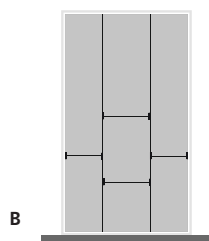
A

	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	440	2	3	100/125	75	63020180.19V	
				od 150	125	63020181.19V	

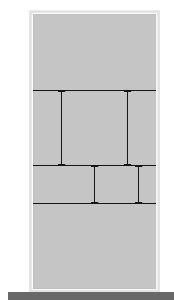
Rozměr skříně šířka 425 mm - provedení otočená skříňka 440 mm



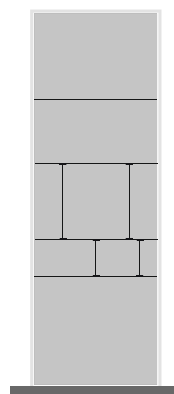
A



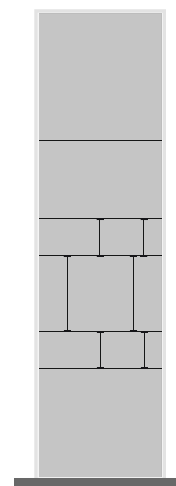
B



C

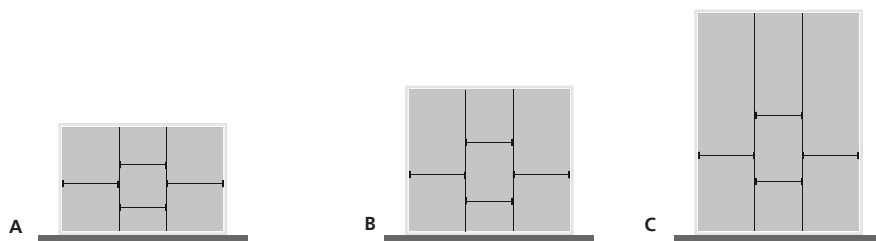


D

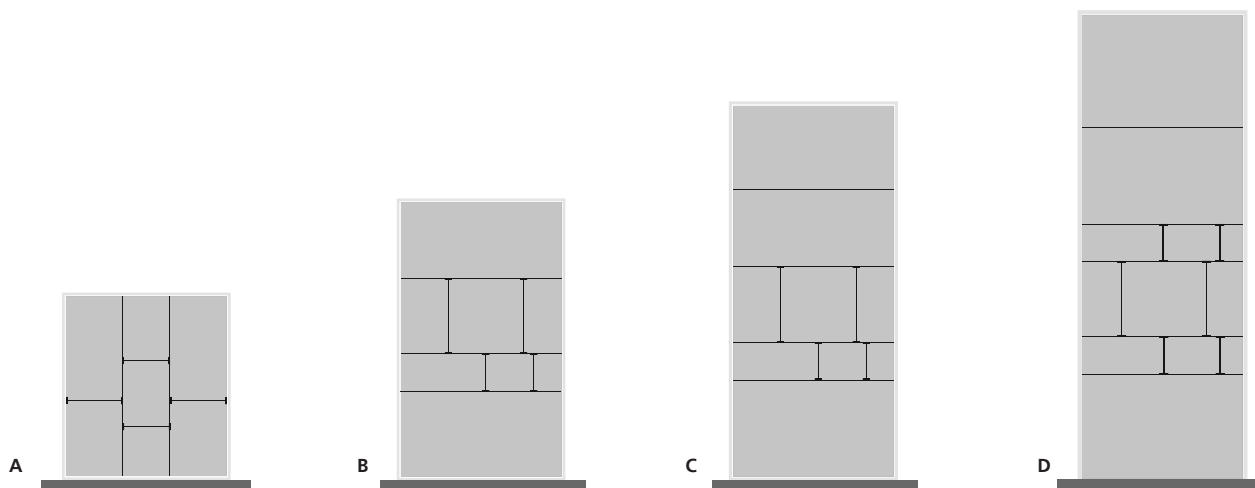


E

	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	540/525	2	3	100/125	75	63020001.19V	
				od 150	125	63020002.19V	
B	640	2	4	100/125	75	63020186.19V	
				od 150	125	63020187.19V	
C	795/775	3	4	100/125	75	63020003.19V	
				od 150	125	63020004.19V	
D	1025	4	4	100/125	75	63020005.19V	
				od 150	125	63020006.19V	
E	1275/1525	5	6	100/125	75	63020201.19V	
				od 150	125	63020202.19V	

Sortimenty dělicích a zasunovacích stěn
Rozměr skříně šířka 525 mm


	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	340	2	4	100/125	75	63020007.19V	
				od 150	125	63020008.19V	
B	440	2	4	100/125	75	63020009.19V	
				od 150	125	63020010.19V	
C	640	2	4	100/125	75	63020182.19V	
				od 150	125	63020183.19V	

Rozměr skříně šířka 525 mm - provedení otočená skříňka 540 mm - vhodné pro podpodlahové moduly


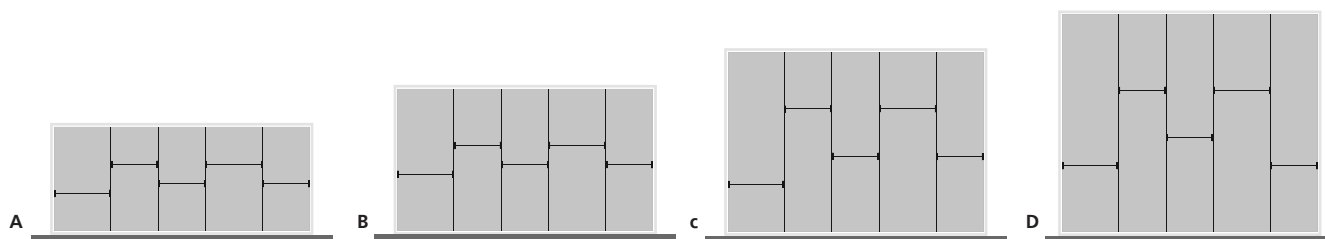
	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	540/525	2	4	100/125	75	63020011.19V	
				od 150	125	63020012.19V	
B	795	3	4	100/125	75	63020013.19V	
				od 150	125	63020014.19V	
C	1025	4	4	100/125	75	63020015.19V	
				od 150	125	63020016.19V	
D	1275/1525	5	6	100/125	75	63020203.19V	
				od 150	125	63020204.19V	

 bott vario
 příslušenství

bott vario | Členění zásuvek

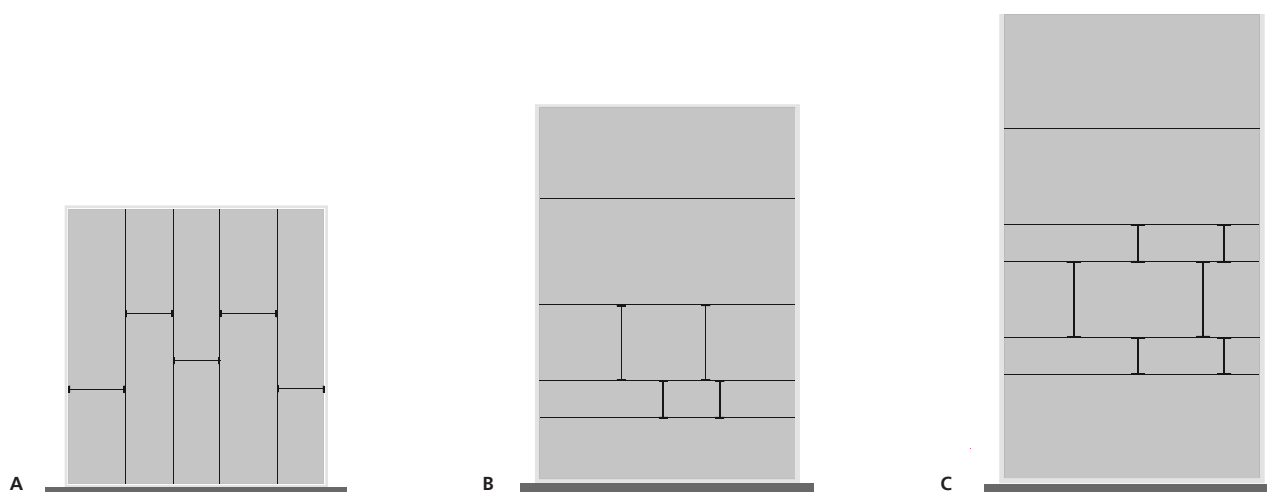
Sortimenty dělicích a zasunovacích stěn

Rozměr skříně šířka 775 mm



	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	340	4	5	100/125	75	63020017.19V	
				od 150	125	63020018.19V	
B	440	4	5	100/125	75	63020019.19V	
				od 150	125	63020020.19V	
C	540	4	5	100/125	75	63020021.19V	
				od 150	125	63020022.19V	
D	640	4	5	100/125	75	63020023.19V	
				od 150	125	63020024.19V	

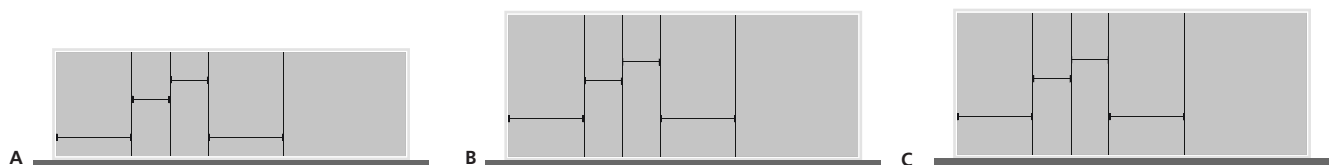
Rozměr skříně šířka 775 mm



	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	795	4	5	100/125	75	63020025.19V	
				od 150	125	63020026.19V	
B	1025	4	4	100/125	75	63020205.19V	
				od 150	125	63020206.19V	
C	1275/1525	5	6	100/125	75	63020207.19V	
				od 150	125	63020208.19V	

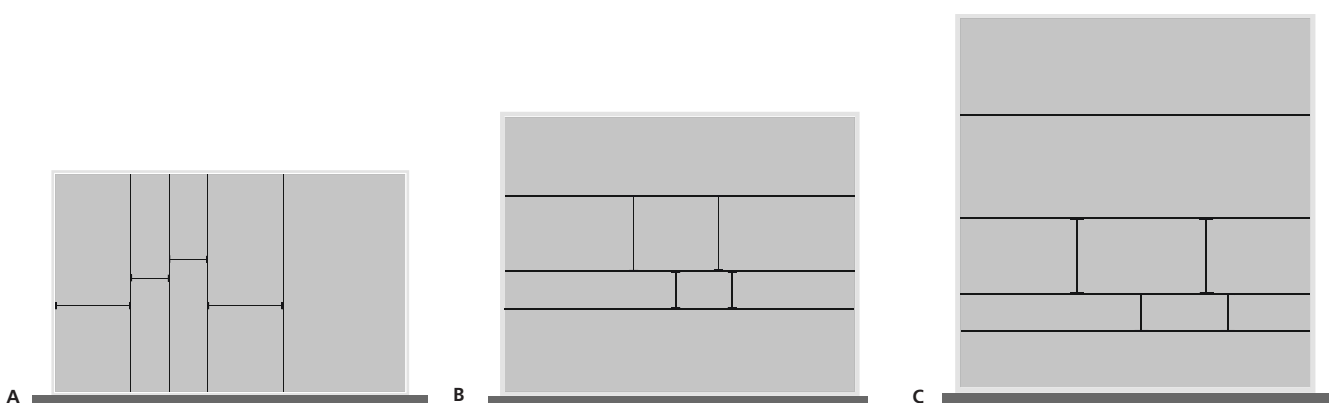
Sortimenty dělicích a zasunovacích stěn

Rozměr skříně šířka 1025 mm



	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	340	4	4	100/125	75	63020027.19V	
				od 150	125	63020028.19V	
B	440	4	4	100/125	75	63020029.19V	
				od 150	125	63020030.19V	
C	540	4	4	100/125	75	63020031.19V	
				od 150	125	63020032.19V	

Rozměr skříně šířka 1025 mm



	Hloubka skříně mm	Počet Dělicí stěny	Počet Zasunovací stěny	Výška čela zásuvky mm	Výška zasunovacích stěn mm	Obj. č.	
A	640	4	4	100/125	75	63020033.19V	
				od 150	125	63020034.19V	
B	795	3	4	100/125	75	63020209.19V	
				od 150	125	63020210.19V	
C	1025	4	4	100/125	75	63020211.19V	
				od 150	125	63020212.19V	

 bott vario
Příslušenství

Dělicí stěny pro vany



- Vč. 2 kusů plastových držáků dělicích stěn pro každou dělicí stěnu
- Přírodní hliník
- Barva držáku dělicí stěny: antracitová šedá (RAL 7016)

Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
30 x 240 x 75	2	63001116.19V	
30 x 340 x 75	2	63001117.19V	
30 x 440 x 75	2	63001118.19V	
30 x 540 x 75	2	63001119.19V	
30 x 640 x 75	2	63001120.19V	

Dělicí stěny pro sklápěcí dno



- Vč. 1 kusu plastového držáku dělicí stěny a upevňovacího šroubu pro každou dělicí stěnu
- Dělicí stěny do hloubky 640 mm z přírodního hliníku, montážní hloubka 795 z ocelového plechu
- Barva držáku dělicí stěny: antracitová šedá (RAL 7016)

Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
30 x 340 x 75	2	63001131.19V	
30 x 440 x 75	2	63001132.19V	
30 x 540 x 75	2	63001133.19V	
30 x 640 x 75	2	63001134.19V	
30 x 795 x 75	2	63001135.19V	

Deska na psaní pro zásuvky



- Pro vložení do zásuvky o výšce čela 100 mm
- Vč. 3 dělicích stěn
- Tloušťka 12 mm

Pro systémovou šířku mm	Pro systémovou hloubku mm	Obj. č.	
440*	525	62101143.22V	
440*	775	62101144.22V	
525	440	62101145.22V	
525	540	62101146.22V	
540*	775	62101147.22V	
775	440	62101148.22V	
775	540	62101149.22V	
1025	440	62101150.22V	
1025	540	62101151.22V	

*pro otočenou skříňku

Závěsná registratura pro zásuvky

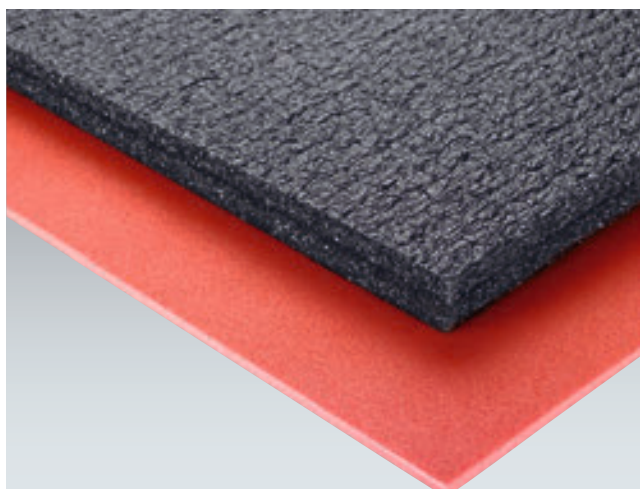


- Závěsný registr, ocel, povrchová úprava práškový lak bílý hliník (RAL 9006)
- Pro uložení závěsných desek A4
- Vhodné pro zásuvky výšky 300 mm
- Vč. upevňovacího materiálu pro upevnění do zásuvky
- Vhodná pro zásuvky o systémových rozměrech 525 x 440 mm

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
424 x 336 x 245	63003001.37V	

bott vario | Členění zásuvek

bott vario pěnová vložka pro ruční výřez



- Přehledná uspořádání nářadí
- Jedinečná definice míst uskladnění a obsahů
- Chybějící díly jsou ihned zřetelné
- Výřezy je možné přesně zhotovit pomocí řezací sady několika hmaty
- Přizpůsobení jiným velikostem zásuvek díky výřezu nebo vložení několika rohoží
- Dokonalé využití v kombinaci s plným výsuvem
- Materiál/barva:
Podložka: XPE 33, tloušťka 5 mm / červená
Vložka: PE 30, tloušťka 22 mm / černá
- Vlastnosti:
PE 30 laminovaný, odolný proti teple do 112 °C, nehořlavý, nereaguje na olej, benzín a čisticí prostředky, ekologický

Rozměry Š x H x V mm	Skutečné rozměry cca š x h mm	Obj. č.	
525 x 440 x 27	437 x 387	61301119.10V	
525 x 540 x 27	436 x 486	61301120.10V	
775 x 440 x 27	686 x 386	61301121.10V	
775 x 540 x 27	686 x 486	61301122.10V	
1025 x 440 x 27	936 x 386	61301123.10V	
1025 x 540 x 27	936 x 486	61301124.10V	

Sada břitů pro pěnovou vložku s úložným kufrem



- 3 propichovací nože s ochranou ruky
1x šířka 20 mm, 1x šířka 50 mm,
1x půlkulatý, 20 x 20 x 80 mm
- bott nože
- Tyčový metr

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
225 x 170 x 45	13017001.10V	



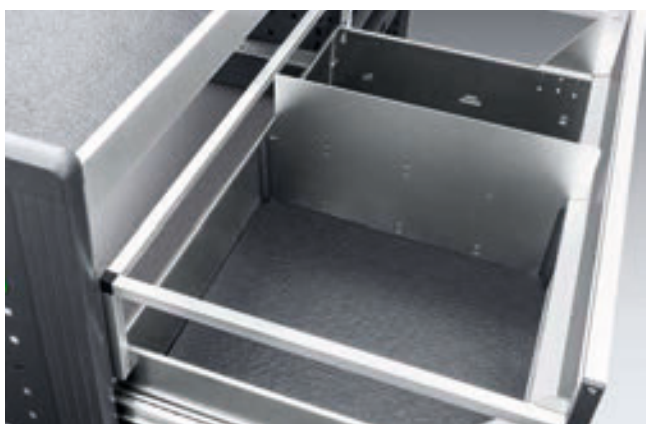
Zvýšení zásuvek



- Pro dodatečné zvýšení korpusů zásuvek
- Materiál:
Profily eloxovaný hliník
Konektor plast/černý
- Pro čelní výšku 225/300 mm
- Vhodné pro všechny systémové šířky, případně je nutné ručně přizpůsobit délku
- Vč. upevňovacího materiálu

Systémová hloubka mm	Pro výšku čela zásuvky mm	Objednací č. zabaleno	
340	225/300	63505001.97V	
440	225/300	63505002.97V	
540	225/300	63505003.97V	
640	225/300	63505004.97V	
795	225/300	63505005.97V	
1025	225/300	63505006.97V	
1275	225/300	63505007.97V	
1525	225/300	63505008.97V	

Dělicí stěna pro zvýšení zásuvek



- Vhodné pro zásuvky se zvýšením korpusu
- Materiál: Přírodní hliník
- Vč. držáku dělicí stěny

Systémová hloubka mm	Pro výšku čela zásuvky mm	Obalová jednotka	Objednací č. zabaleno	
340	225/300	2	63001149.19V	
440	225/300	2	63001150.19V	
540	225/300	2	63001151.19V	
640	225/300	2	63001152.19V	
795	225/300	2	63001153.19V	

Úložná vana pro zásuvky


- Pro vložení do bott vario zásuvek
- Vhodná pro ukládání drobných dílů
- Materiál: Přírodní hliník



Systémová hloubka mm	Objednací č. zabaleno
340	61301146.98V
440	61301147.98V
540	61301148.98V
640	61301149.98V
795	61301150.98V
1025	61301151.98V

 bott vario
Příslušenství

Vložky pro zásuvky


- Vložka na spreje pro uložení 13 sprejových nádob, max. Ø 73 mm
- Vložka na kartuše pro uložení 24 kartuší, max. Ø 53 mm
- Vložka na trysky se 4 boxy výška 75 mm a vložka na 143 trysek, max. Ø 22 mm



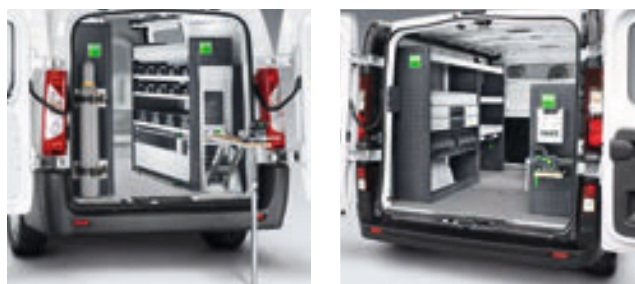
Provedení	Pro zásuvky Š x H mm	Rozměry vložek Š x H x V mm	Obj. č.
Vložka na spreje	525 x 340	393 x 264 x 130	61301127.19V
Vložka na kartuše	525 x 340	393 x 264 x 130	61301128.19V
Vložka na trysky	525 x 440	330 x 380 x 55	61301140.10V

bott vario | Mobilní pracovní místo

Sklopná pracovní deska / výsuvná pracovní deska



- Pro práci z vnějšku vozidla
- Ocelový plech, pozinkovaný
- Pracovní deska z bukového multiplexu, vícevrstvá, křížově lepená, olejovaná
- Vhodná pro svěráky do šířky čelistí max. 125 mm



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Sklopná pracovní deska vč. otočného talíře a svěráku, šířka čelistí 125 mm	240 x 300 x 900	61220006.51V	
Sklopná pracovní deska vč. svěráku, šířka čelistí 125 mm	220 x 300 x 900	61220007.51V	
Sklopná pracovní deska bez svěráku	155 x 300 x 900	61220001.51V	
Výsuvná pracovní deska vč. otočného talíře a svěráku, šířka čelistí 125 mm	775	61220004.51V	
Výsuvná pracovní deska bez svěráku	775	61220002.51V	
Výsuvná pracovní deska vč. otočného talíře a svěráku, šířka čelistí 125 mm	1025	61220005.51V	
Výsuvná pracovní deska bez svěráku	1025	61220003.51V	

Podpěra s upínacím uzávěrem

- Použitelná pro sklopnou a výsuvnou pracovní desku
- Výškově nastavitelná 730 - 1355 mm
- Aretace upínací pákou
- Upínací uzávěr

Výška mm	Obj. č.	
730 - 1355	11425002	

Výsuv se svěrákem



- Výsuv svěráku pro individuální montáž
- Svěrací páka pro plynulou aretaci výsuvu
- Rozsah nastavení 600 mm
- Je zapotřebí hloubková traverza

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č. zabaleno	
vč. svěráku 75 mm	920 x 125 x 110	61220026.51V	
vč. svěráku 100 mm	945 x 125 x 150	61220027.51V	
vč. svěráku 100 mm + otočného talíře	945 x 135 x 165	61220028.51V	

Sklopná vysokozátěžová pracovní deska


- Sklopná vysokozátěžová pracovní deska vč. stabilní podpěry pro těžké práce
- Sklopný mechanismus je podporován 2 plynovými pružinami
- Nastavitelná pracovní výška 775–1 015 mm
- Vhodné pro všechny svěráky bott do šířky čelistí 175 mm (otočný talíř pouze do šířky čelistí 150 mm)



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
Vysokozátěžová pracovní deska*	230 x 270 x 1100	61220024.51V
Vysokozátěžová pracovní deska* vč. otočného talíře a svěráku S-150 plusProdukt	230 x 270 x 1100	61220029.51V

* při použití s otočným talířem nebo svěrákem jsou zapotřebí další šrouby



Dlouhá úložná vana s posuvným víkem

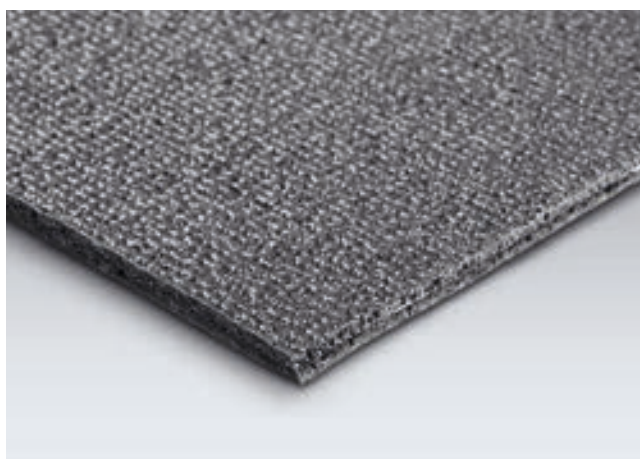


- Dlouhá úložná vana s posuvným víkem
- Pohodlné nakládání a vykládání zvenku, bez nutnosti vstupu do vozidla
- Eloxovaný hliník: nízká vlastní hmotnost, ochrana povrchu
- Výška 112 mm
- Nosnost 30 kg



Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
1450-2600 x 220	62533398.97V	
2050-3850 x 220	62533400.97V	
1450-2600 x 300	62533399.97V	
2050-3850 x 300	62533401.97V	
3800-5450 x 300	62533402.97V	
2060 x 300	62533397.97V	

Protiskluzová podložka pro dlouhou úložnou vanu



- Tloušťka podložky 3 mm
- Materiál: polyesterová tkanina PES odolná proti opotřebení a roztržení s jednostrannou protiskluzovou vrstvou
- Barva: antracitová

Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
2595 x 213	61301112.10V	
3845 x 213	61301118.10V	
2595 x 293	61301113.10V	
3845 x 293	61301114.10V	
2035 x 293	61301115.10V	
5295 x 293	61301138.10V	

Konzole pro dlouhou úložnou vanu

- Pro upevnění dlouhé úložné vany na bok vozidla
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Úhel plynulého nastavení 90° – 112°

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
35 x 225 x 250	63502010.19V	



bott vario | Přeprava plynových láhví

Sada plynových láhví s popruhem



- Pro bezpečnou přepravu max. 2 lahví se stlačeným plynem
- Délka popruhu 1000 mm
- Nosnost do 500 daN
- Se závitovou protideskou
- Provedení 1: s 1 upevňovací lištou a 1 popruhem s ráčnovým uzávěrem
- Provedení 2: s 2 upevňovacími lištami a 2 popruhy s ráčnovým uzávěrem



Pro systémovou hloubku mm	Provedení	Celková délka mm	Obj. č.
340	1	315	12615007.98V
340	2	315	12615008.98V
440	1	415	12615009.98V
440	2	415	12615010.98V
540	1	515	12615011.98V
540	2	515	12615012.98V



Skříň na plynové láhve s odvětráváním


- Pro uložení a bezpečnou přepravu kapalného plynu
- Korpus: Ocelový plech s povrchovou úpravou práškovým lakem
Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Křídlové dveře z eloxovaného hliníku
- S odvětrávacím elementem pro montáž do podlahy vozidla
- Uzavřený korpus,
křídlové dveře s gumovým těsněním
- Uzamykatelná

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 440 x 800	60018001.97V	

Regal na lahve s chladičem


- Pro stojaté ukládání láhví s chladičem
- 1 police z eloxovaného hliníku vč. protiskluzové podložky
- Boční díly: Ocelový plech s povrchovou úpravou práškovým lakem
Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Upevnění lahví upevňovacími popruhy s ráčnou



Systémové rozměry Š x H x V mm	Počet popruhů	Obj. č.	
850 x 340 x 900	6	60099003.19M	
1025 x 340 x 900	6	60099001.19M	
1100 x 340 x 900	8	60099004.19M	
1275 x 340 x 900	8	60099002.19M	

Odvětrání do podlahy vozidla



- Pro odvětrání v podlahové části vozidla při transportu lahví se stlačeným plynem
- Plast: antracit
- Nutný otvor Ø 89 mm
- Otvor pro kryt na dřevěné podlaze vozidla Ø 89 mm
- S atestem DEKRA



Rozměry Ø x H mm	Obj. č.	
110 x 10	63502055.19V	

Odvětrání do boku a střechy vozidla



- Pro odvětrání ve stropní a boční části vozidla při transportu lahví se stlačeným plynem
- Plast: antracit
- Pro otvor Ø 54 mm
- Bez omezení pro mytí vozidla v mycí lince
- Vč. upevňovací svěrky
- S atestem DEKRA



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
94 x 140 x 40	63502054.19V	

Odvětrání do podlahy vozidla – čtvercové



- Pro odvětrání v podlahové části vozidla při transportu lahví se stlačeným plynem
- Ocelový plech, pozinkovaný
- S plechem pro odvod vody a průduchem
- Nutný otvor 130 x 130 mm

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
164 x 164 x 80	08032021	

Odvětrávání do boku a střechy vozidla

- Pro odvětrávání ve stropní a boční části vozidla při transportu lahví se stlačeným plynem
- Černý plast
- Pro podélný otvor 76 x 216 mm
- Bez omezení pro mytí vozidla v mycí lince



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
205 x 355 x 50	80833215.10V



Schránka



- Eloxovaný hliník

Provedení	Od systémové hloubky mm	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
Dlouhé díly	240	114 x 114 x 500	62530004.97V
Dlouhé díly	240	76 x 76 x 500	62530005.97V
Schránka na lékárníčku DIN	340	175 x 93 x 230	62530003.97V
DIN A4 na výšku	340	215 x 85 x 275	62530001.97V
DIN A4 šikmo	340	256 x 82 x 300	62530006.97V

Kování sklápěcího stolu



- Pozinkovaná ocel
- Pro vytvoření sklopné odkládací nebo pracovní plochy
- Třístupňově nastavitelný sklon
- Nosnost 200 kg



Rozměry Š x H x V mm	Systémová hloubka mm	Obj. č.
30 x 300 x 200	340	08010013
36 x 400 x 270	440	08010014

Věšák na oblečení



- Skládá se ze 2 plastových držáků, ocelové trubky potažené plastem a 4 háků
- Černý / háky pozinkované

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
457 x 26 x 55	63003022.10V

Box na pořadače



- Vhodné pro 2 nebo 6 kroužkových pořadačů DIN A4, šířka 80 mm
- Eloxovaný hliník
- Dělicí stěny (volitelně)

Provedení	Rozměry Š x H x V	Obj. č.	
Na 2 pořadače	163 x 311 x 215	63003004.97V	
Na 6 pořadače	496 x 311 x 215	63003005.97V	
Dělicí stěny (pár)	284 x 218 x 16	63003006.97V	

Box na kanystry



- Určeno pro plastový kanystr 5 l nebo 10 l, příp. kanystr z ocelového plechu 20 l
- Na kanystr 5 l: z eloxovaného hliníku
- Pro kanystr 10 l, resp. 20 l: z ocelového plechu povrchově upraveného práškovým lakem RAL 7016
- Vč. popruhu se svérkovým uzávěrem pro zajištění kanystru při jízdě

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
1x 5 l	163 x 311 x 215	63003007.97V	
1x 10 l / 20 l	173 x 342 x 243	63003008.19V	
3x 10 l / 20 l	518 x 342 x 243	63003009.19V	

Skříň na cennosti s vhazovací klapkou / skříň na cennosti



- Trezor pro bezpečnou přepravu hotovosti a cenného zboží ve vozidle
- Pro použití nastojato nebo naležato (B)
- Vhazovací trezor (A) nemůže otevřít řidič, výběr obsahu probíhá v centrále
- Bezpečnostní zámek s průrazkou
- Vhazovací klapka s ochranou proti sáhnutí do trezoru (A)
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Obr.	Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
A	Skříň na cennosti s vhazovací klapkou	405 x 341 x 655	60018003.19	
B	Skříň na cennosti	420 x 200 x 400	60018005.19	

bott vario | Příslušenství

Odkládací box pro boční díly



- Úložný box pro montáž na bott vario bočních dílech
- Vč. perfo spon a šroubů pro upevnění
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Od systémové hloubky mm	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
340	320 x 100 x 100	63003094.19V	
440	420 x 100 x 100	63003095.19V	

Držák na dokumenty



- Lehký nasazovací držák z plastu k uchycení podkladů, prospektů a malý pořadačů na dokumenty
- Příčný formát DIN A4
- Vč. popisovací spony pro barevné kódování
- Rozmístění otvorů sladěné s rastrem perfo otvorů v bott vario bočních dílech, pro rychlou montáž bez vrtání

Rozměry Š x H x V mm	Od systémové hloubky mm	Obj. č.	
340 x 100 x 213	340	14014028.19	

CarOffice (mobilní kancelář)



- Úložný box vč. sklápěcí a protiskluzové psací podložky
- K upevnění na sedadlo spolujezdce bezpečnostním pásem
- S různými úložnými přihrádkami
- Vč. vyjímatelného boxu na drobné díly



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
665 x 370 x 265	63003025.90V	

bott varioCar Office


- Praktická možnost ukládání kancelářského materiálu
- Postará se o pořádek na sedadle spolujezdce
- Se dvěma nasazovacími držáky na prospekty, katalogy a ostatní dokumenty
- Rychle odstranitelný úložný box na malé díly
- Sklopná neklouzavá psací podložka s magnetickým držákem a integrovaným držákem láhve
- Snadné a bezpečné upevnění na sedadlo spolujezdce prostřednictvím bezpečnostního pásu a proměnlivě nastavitelného adaptéru na opěrku hlavy

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
340 x 520 x 690	63003098.19V	



Sklopné sedadlo se sedací plochou / nástěnná konzola



- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
 - Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
 - Čalouněný sedák
 - Výška sedu 320 - 435 mm
 - Automaticky vyklápěcí podpora posílená plynovou pružinou
 - Pro montáž na boční díl nebo nástěnnou konzolu
 - Výška sedadla nastavitelná v rastru 19 mm
- Nástěnná konzola
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
 - Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
 - Pro upevnění sklopného sedadla, když není k dispozici žádný boční díl

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Sklopné sedadlo	300 x 80 x 650	63003002.19V	
Nástěnná konzola	236 x 85 x 650	63003003.19V	

Držák vodováhy



- Pro přepravu dlouhých dílů, jako jsou vodováhy nebo srovnávací latě
- S upínací páskou a upevňovacími šrouby
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- VE2
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
94 x 32 x 58	63003120.19V	

Rukojeť



- Pro bezpečné nastoupení do vozidla
- Pro montáž v oblasti posuvných nebo zadních dveří
- Rozteč otvorů 408 mm
- Barvy:
 - žlutozelená (RAL 6018)
 - antracitová šedá (RAL 7016)



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Žlutozelená	40 x 75 x 435	80701007.17	
Antracitová šedá	40 x 75 x 435	80701007.19	

Držák na hadice



- Stabilní držák pro hadice a kabely
- K montáži na perfo děrované desky nebo bott vario boční díly
- Materiál: Hliníkový odlitek
- Vč. upevňovacího materiálu

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
190 x 70 x 150	14050001	
270 x 110 x 200	14050002	
350 x 140 x 260	14050003	
420 x 190 x 310	14050004	

bott vario | Příslušenství

Práškový hasicí přístroj ABC, trvalé tlakové zařízení



- Práškový hasicí přístroj ABC podle DIN EN 3
- Trvalý tlakový přístroj
- Se zajištěním proti neúmyslnému spuštění
- Akční rádius cca 4 m
- Obsluhý jednou rukou
- Vč. držáku

Provedení	Obj. č.	
1 kg	63003123.90	
2 kg	63003049.90	
6 kg	63003124.90	
12 kg	63003125.90	

Výstražné kužely s podstavcem



- Výška složený: 60 mm
- S blikajícím a stálým světlem
- Vč. vaku na uložení

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
280 x 280 x 500	85001025	
390 x 390 x 750	63003077.90V	

Nástrčný držák s 2 pylony



- Nástrčný držák z eloxovaného hliníku
- Pro montáž na bott vario bočních dílech
- 2 pylony s blikajícím a stálým světlem
- Rozměry pylonů š x h x v: 280 x 280 x 500 mm
- VČ. vaku na uložení



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
300 x 132 x 310	63003122.97V	

Skládací vana



- Záchytný objem 30 litrů
- Malá potřeba místa ve složeném stavu (výška 3 cm)
- Rychlé postavení pomocí suchých zipů
- Velice stabilní díky integrovaným zesilovacím deskám
- Nepropustná pro kapaliny a odolná proti různým chemikáliím a olejům
- Vhodná pro převážení nebezpečných látek
- Ideální též jako okamžité opatření při úniku oleje ze stavebních, zemědělských nebo lesních strojů nebo při jiných únicích



Rozměry Š x H x V mm	Od systémové hloubky mm	Obj. č.	
600 x 400 x 260	340	63003131.90	

Univerzální držák na ochrannou přilbu



- Univerzálně nastavitelný pro různé velikosti a tvary
- Optimalizovaný pro montáž na bott vario boční díly nebo perforované desky
- Materiál: Přírodní hliník



Rozměry
Š x V mm

256 x 281

Obj. č.

63003130.98

Hliníkový skládací žebřík



- 2x 4 stupně
- Oboustranně použitelný
- Robustní a nárazuvzdorné kovové kloubové spojení
- Stabilní, 6násobně snýtované spojení stupňů a sloupků pro vysokou stabilitu
- Protiskluzové profilované krytky noh, šetrné k podkladu
- Popruhy odolné proti přetržení
- Nosnost max. 150 kg



Rozměry
Š x H x V mm

450 x 160 x 950

Obj. č.

63003132

Hliníkové rampy skládací



- Vysoce pevná hliníková slitina odolná proti povětrnostním vlivům
- Nosnost 370 kg / pár
- Pro rozdíly výšek mezi 400–700 mm
- Pojízdňá plocha s vysokou neklouzavostí (R12)
- Rozsah dodávky: 2 ks

Rozměry rozložené Š x H x V mm	Rozměry složené Š x H x V mm	Hmotnost (pár)	Obj. č.	Cena €
200 x 2535 x 60	200 x 1360 x 120	22,0 kg	63003133	

Držák pro hliníkové rampy



- Vhodný pro 2 skládací hliníkové rampy
- Materiál: Hliník

Informace pro bezpečnou přepravu musí být hliníkové rampy navíc ještě zajištěné popruhem

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	Cena €
225 x 243 x 150	63003135.98	

bott vario | Příslušenství pro perfo děrované desky

perfo děrovaná deska na přepážku vozidla



- Pro vytvoření vertikální úložné plochy na přepážce vozidla
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Pro uchycení držáků a příslušenství z perfo programu
- Se 4 řadami otvorů pro jednoduché upevnění bezpečnostních lišt pro upevnění nákladu
- Vyobrazení s příslušenstvím (příslušenství není součástí dodávky)
- Vhodné adaptérové lišty na vyžádání

Rozměry
Š x H x V mm

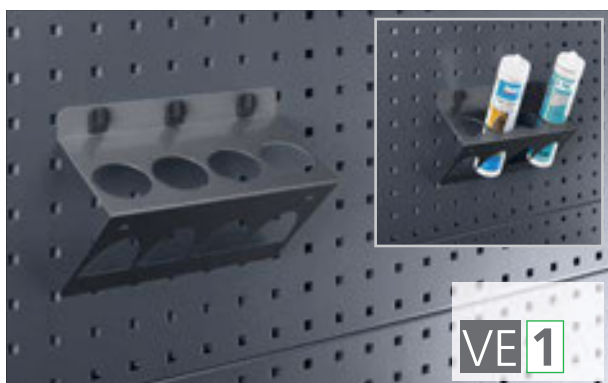
1025 x 25 x 900

Obj. č.

63502011.19V

perfo kruhový držák šikmý

- Pro kartuše do max. Ø 50 mm
- Barva: světle šedá (.16V) nebo antracitová šedá (.19V)



Rozměry
Š mm / uchycení

225 / 4

Obalová
jednotka

1

Obj. č.

14021054.19V

perfo kruhový držák šikmý

- Pro plechovky do max. Ø 68 mm
- Barva: světle šedá (.16V) nebo antracitová šedá (.19V)



Rozměry
Š mm / uchycení

225 / 3

Obalová
jednotka

1

Obj. č.

14021055.19V

bott vario | Příslušenství pro perfo děrované desky

perfo popruh s plastovým hákem

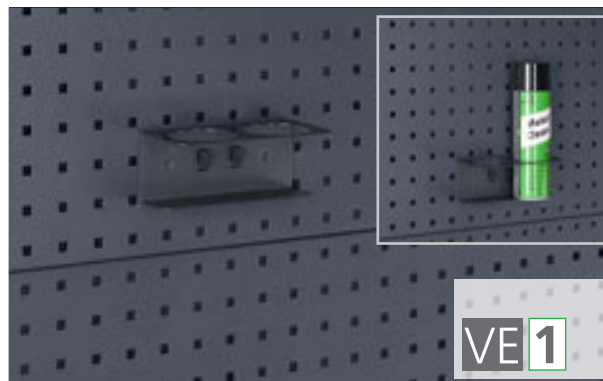
- Se svěrkovým uzávěrem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Rozměry Š x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
2500 x 25	1	62626043.19V	

perfo kruhový držák

- Ocelový plech, povrchová úprava práškový lak, antracitová šedá RAL 7016
- S 2 uchyceními, max. Ø 70 mm



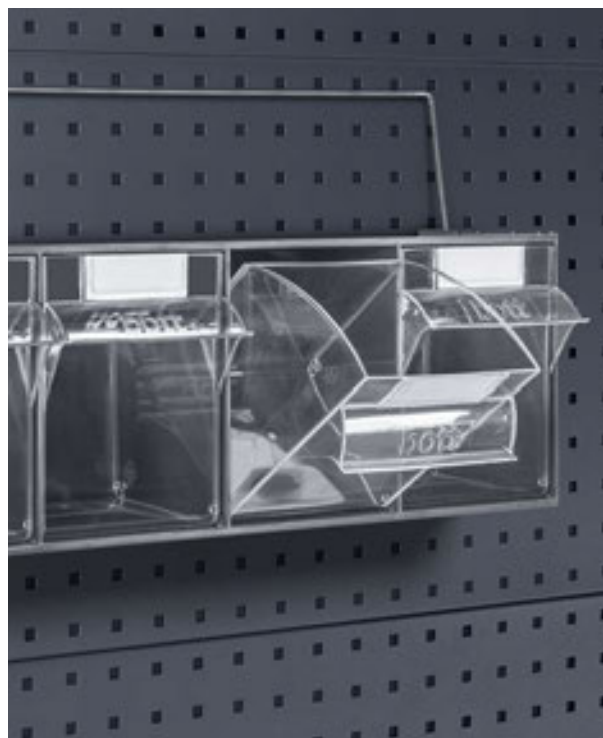
Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
175 x 86,5 x 70	1	14021053.19V	

perfo průhledné boxy

- S párem držáků / se zajišťovacím třmínkem



Rozměry Š x H x V mm	Počet příhrádek	Obalová jednotka	Obj. č.	
600 x 68 x 78	9	1	02513006.19	
600 x 96 x 112	6	1	02513007.19	
600 x 142 x 168	5	1	02513008.19	



bott vario | Hygiena

perfo držák pytlů na odpadky 1–16 litrů

- Z eloxovaného hliníku
- Vč. 1 role sáčků na odpad 16 l (50 kusů)



Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Obalová jednotka	Obj. č.	
187 x 103 x 275	Nádoba na odpad	1	63003105.97	
–	Pytel na odpadky	2	63003106	

perfo držák papírové role samojistící

- Pro papírové role max. šířka 260 mm, Ø 280 mm
- Vč. 1 papírové role



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
315 x 185 x 180	1	63003058.19V	
Papírová role	12	63003074.90V	

perfo zásobník na mýdlo

- Z plastu, včetně 1 l tekutého mýdla



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
100 x 115 x 275	1	02509004	
1 l tekutého mýdla	6	89905002	

perfo zásobník na ručníky

- Z plastu, včetně 1 l papírové role



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
185 x 170 x 340	1	02509003	
Papírová role	12	89905001	

perfo hygienická sada

- Objem 10 l
- Výtokový ventil dole na kanystru
- S hliníkovou konzolou a upevňovacím popruhem



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
370 x 185 x 375	1	63003059.19V	

Umývací zařízení 12 V

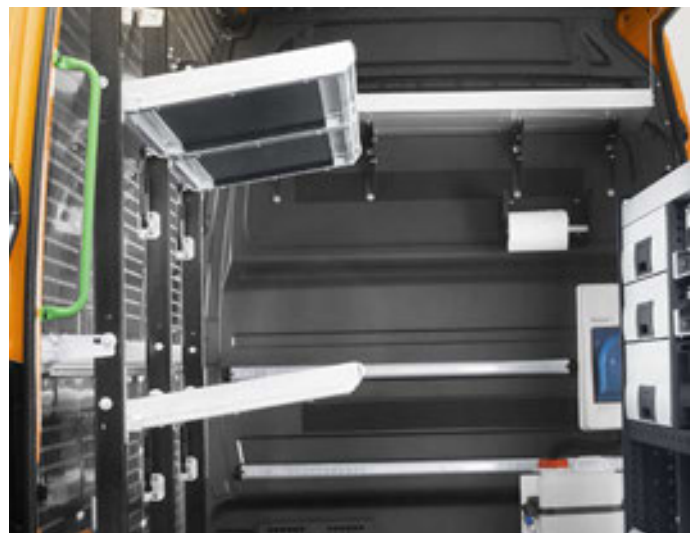
- Max. teplota vody 60°C
- S ochranou proti přehřátí
- VČ. sady kabelů, kanystru s popruhem a upevňovacího materiálu



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
300 x 230 x 525	1	50202002	



bott vario v práci





Možnosti pro každou potřebu

bott vario nabízí mnohem širší škálu příslušenství pro vozidla a jejich vybavení než jsou artikly uvedené v tomto katalogu. Polepy vozidel, schůdky, zavazadlový nosič, nájezdové rampy, poziční světla, telekomunikační komponenty a kompletní autarkní sady jsou jenom několika málo příklady pro spektrum služeb, které servisní partneři bott nabízejí jako doplnění vestavby do vozidla.

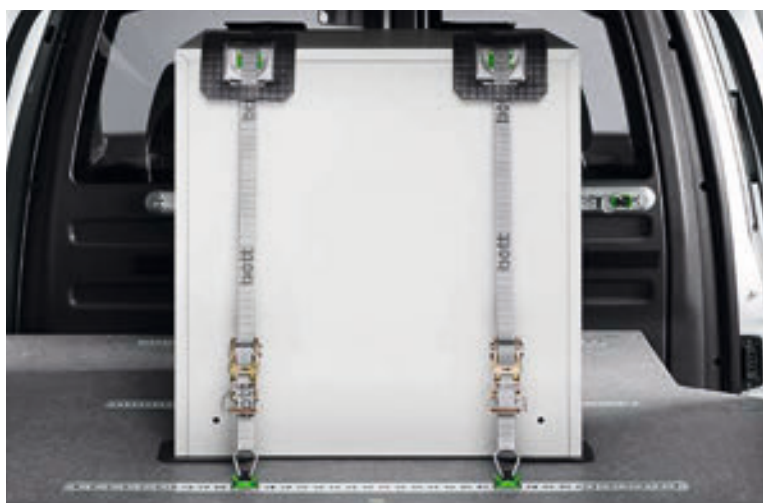


bott vario Zajištění nákladu



Zajištění nákladu úplně jednoduše | Bezpečnost řidiče a nákladu |

Na cestách vždy podle předpisů



Upevňovací lišty a oka

- Pro montáž ve vozidle
- Pro rychlé a flexibilní zajištění nákladu
- Různé délky a provedení pro individuální požadavky

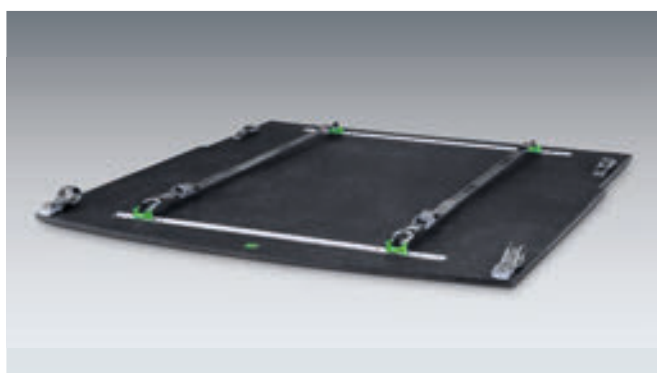
Popruhy, rozpěrné tyče a sítě pro zajištění nákladu

- Pro bezpečnou a předpisovou přepravu nákladů ve vozidle nebo na valníku
- Bohatý sortiment popruhů, sítí a tkanin pro zajištění nákladu s různým koncovým osazením, jako jsou fitinky a háky
- Popruhy s bott fitinkou se hodí do všech bott bezpečnostních lišt pro upevnění nákladu s profilem Airline a prvky pro jistištění nákladu do bott vario vestaveb do vozidel

bott vario | Vkládací dna



varioCar vkládací dna s upevňovacími lištami



- Plastová deska vč. 2 bezpečnostních lišt pro upevnění nákladu a 2 popruhů s fitinkou a svěrkou
- Barva: černá
- Délka popruhu 2500 mm
- Pevný konec popruhu 130 mm
- Upevnění pomocí 4 kruhových popruhů se svěrkovým uzávěrem na zátěžových okách ve vozidle

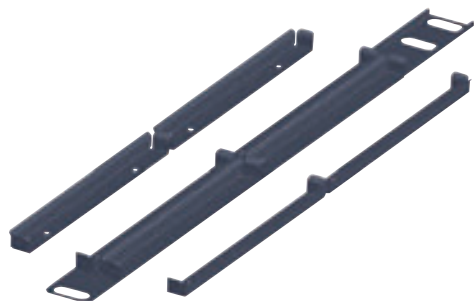
Vozidlo	Rok výroby	Hmotnost kg	Obj. č.	
Audi A4 Avant	od 06/15	7,6	61903080.10V	
Ford Grand C-Max	od 05/15	7,9	61903079.10V	
Ford S-Max	od 09/15	7,9	61903076.10V	
Opel Zafira Tourer	od 01/12	8,0	61903033.10V	
Seat Alhambra	od 10/10	8,6	61903060.10V	
Škoda Octavia	od 04/13	8,6	61903064.10V	
Volkswagen Caddy Kombi	od 02/04	7,9	61903017.10V	
Volkswagen Golf Variant	od 04/13	8,0	61903073.10V	
Volkswagen Passat 	od 10/14	8,4	61903067.10V	
Volkswagen Sharan	od 09/10	8,6	61903029.10V	
Volkswagen Touran	od 09/15	8,1	61903070.10V	



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



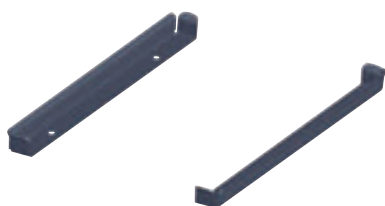
Upevňovací lišty varioCar pro 4 varioSafe na vkládacím dnu



- Pro montáž na vkládací dno
- Materiál: Ocelový plech
- Barva: antracitová šedá (RAL7016)
- Vč. 2 fitinek pro rychlou výměnu střední lišty
- Vhodná pro následující vozidla: Audi A4 Avant, Ford S-Max, Ford C-Max, Opel Zafira, Seat Alhambra, VW Caddy Kombi, VW Golf Variant, VW Passat, VW Sharan, VW Touran, Škoda Octavia

Označení	Systémová hloubka mm	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Upevňovací lišta pro 4 x varioSafe	340	60 x 890 x 25	61903011.19V	

Upevňovací lišty varioCar pro 1 varioSafe na vkládacím dnu



- Pro montáž na vkládací dno
- Materiál: Ocelový plech
- Barva: antracitová šedá (RAL7016)

Označení	Vhodná vozidla	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Upevňovací lišta pro 1 x varioSafe, systémová hloubka 340 mm	Všechny typy	29 x 331 x 22,5	61903010.19V	



bott vario | Nákladová přepážka

Nákladová přepážka



- Pro zajištění nákladu ve vozidle bez dělicí stěny
- Upevnění probíhá pomocí dvou přiložených upevňovacích popruhů s háky a ráčnou
- Nákladová přepážka má nastavitelnou šířku podle typu vozidla
- VČ. protiskluzové podložky
Volitelná síť pro zajištění nákladu z popruhu
- Š 1440 x H 1300 mm
- Nosnost do 300 daN
- 4x háky, 4x svěrky



Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nákladová přepážka	940 - 1600 x 500 x 900	63003057.98V	
Síť pro zajištění nákladu	-	62627014.19	

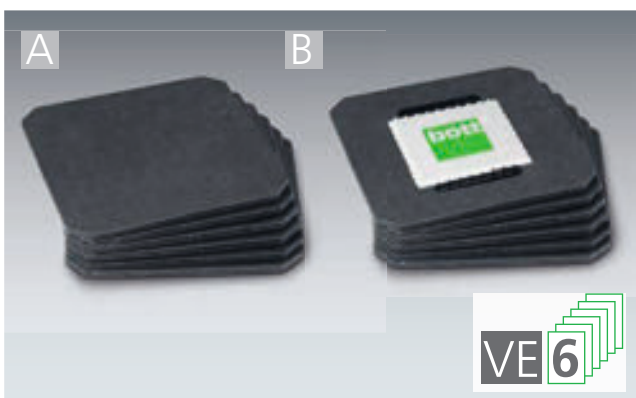


Podložka pro zajištění nákladu


- Pro podložení nákladu
- Hodnota klouzavého tření podle směrnice VDI 2700 se zkušebním certifikátem DEKRA
- Se sníženou vznětlivostí podle EN 13501
- Protismyková, tvarově stálá, pevná, nepropustná pro kapaliny, odolná vůči oleji a masnotě, pratelná do 60°C
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Vč. držáku (114 x 114 x 160)



Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Obj. č.	
620 x 820 x 4,5	Vč. držáku	61302001.19V	
620 x 820 x 4,5	–	61302002.19V	
1220 x 820 x 4,5	Vč. držáku	61302003.19V	
1220 x 820 x 4,5	–	61302004.19V	

Podložka pro zajištění nákladu s držákem / ochranná podložka hran nákladu s držákem


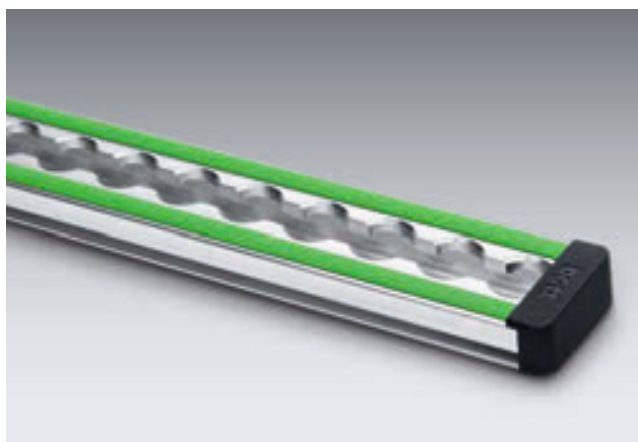
- A: Podložka pro zajištění nákladu pro podložení nákladu
- B: Ochranná kanta hran a rohů nákladu, s otvory k provléknutí popruhu
- Hodnota klouzavého tření podle směrnice VDI 2700 se zkušebním certifikátem DEKRA
- Se sníženou vznětlivostí podle EN 13501
- Protismyková, tvarově stálá, pevná, nepropustná pro kapaliny, odolná vůči oleji a masnotě, pratelná do 60°C
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Volitelně s nástrčným držákem z eloxovaného hliníku (160 x 45 x 160 mm)



Obr.	Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Počet podl.	Obj. č.	
A	152 x 152 x 4,5	Vč. držáku	6	61302006.19V	
A	152 x 152 x 4,5	–	6	61302007.19V	
B	152 x 152 x 4,5	Vč. držáku	6	61302009.19V	
B	152 x 152 x 4,5	–	6	61302010.19V	

bott vario | Zajištění nákladu

Bezpečnostní lišta pro upevnění nákladu s ochranným profilem



- Dotykové plochy s ochranou proti oděru, ideální pro náklad s citlivými povrchy
- Pro popruhy s fitinkou
- Šířka 46 mm
- Rozteč rastru 25 mm
- Nosnost do 500 daN (v závislosti na způsobu upevnění)
- Zelený ochranný profil může být nahrazen LED stripem
- Vč. 2 koncových krytů jako ochranné funkce

Informace

Vhodné LED stripy naleznete na straně 422

Délka lišty mm	Obj. č.	
1000	67901014.98V	
1500	67901015.98V	
2000	67901016.98V	
3000	67901017.98V	
bm*	67901018.98V	
Koncové kryty VE2	85001138.19V	

* lze objednat v rastru 25 mm / max. délka 3 000 mm

Montáž bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu



- Pro popruhy s fitinkou
- Šířka 65 mm
- Rozteč rastru 25 mm
- Nosnost do 500 daN (v závislosti na způsobu upevnění)
- Vč. 2 koncových krytů jako ochranné funkce

Délka lišty mm	Obj. č.	
1000	67901001.98V	
1500	67901002.98V	
2000	67901003.98V	
3000	67901004.98V	
bm*	67901005.98V	
Koncové kryty VE2	85001124.19V	

* lze objednat v rastru 25 mm / max. délka 3 000 mm

Montáž bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu 25 mm



- Pro popruhy s fitinkou
- Šířka 25 mm
- Rozteč rastru 25 mm
- Nosnost do 500 daN (v závislosti na způsobu upevnění)
- Vč. 2 koncových krytů jako ochranné funkce

Délka lišty mm	Obj. č.	
3000	67901034.97V	
bm*	67901039.97V	
Koncové kryty VE2	85001142.19V	

* lze objednat v rastru 25 mm / max. délka 3 000 mm



Bezpečnostní lišta pro upevnění nákladu s ochranným profilem a popruhem



- Dotykové plochy s ochranou proti oděru, ideální pro náklad s citlivými povrchy
- Šířka 46 mm, rozteč rastru 25 mm
- Vč. koncových krytů
- Se závitovou protideskou
- S popruhem se svěrkovým uzávěrem 1000 mm, zatížitelné do 150 daN

Pro systémovou hloubku mm	Provedení popruhu	Délka lišty mm	Obj. č.
340	Popruh se svěrkovým uzávěrem	300	67901026.98V
440	Popruh se svěrkovým uzávěrem	400	67901027.98V
540	Popruh se svěrkovým uzávěrem	500	67901028.98V

Popruh s navíjecí automatikou a bezpečnostní lištou pro upevnění nákladu



- Pro rychlé a snadné zajištění nákladu
- Provedení s fitinkou bez pevného konce, pro našroubování na vestavbu do vozidla
- Popruh v černé barvě
- Šířka popruhu 25 mm
- Délka popruhu 2000 mm



Provedení	Pevný konec mm	Nosnost daN	Obj. č.
Hák – hák	200	125	62626062.90
Fitinka – k přišroubování	–	125	62626061.90
Fitinka – fitinka	200	125	62626065.90
Fitinka – k přišroubování, s bezpečnostní lištou pro upevnění nákladu 1 000 mm	200	125	67901019.98V

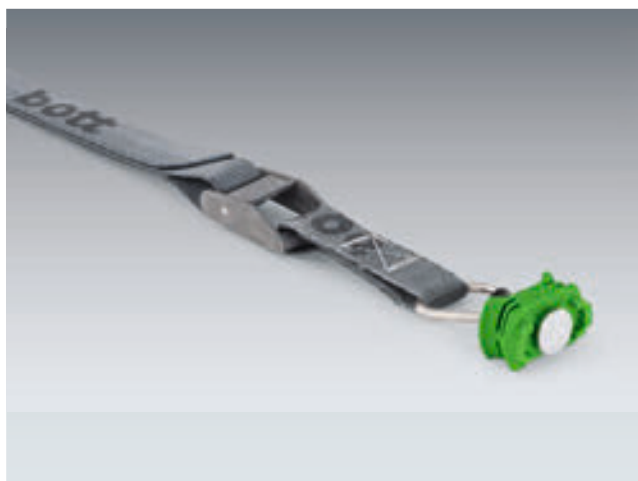
Popruh s fitinkami a ráčnou


- bott popruh antracitově šedý
- Vhodný pro bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- Šířka popruhu 25 mm



Nosnost provedení 400 daN

Délka popruhu mm	Pevný konec mm	Nosnost daN	Obj. č.
1000	130	500	62626005.19V
2500	130	500	62626006.19V
3000	130	400	62626069.19V
2500	500	500	62626049.19V
3500	500	500	62626007.19V
5000	500	500	62626008.19V

Popruh s fitinkami a svěrkou


- bott popruh antracitově šedý
- Vhodný pro bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- Šířka popruhu 25 mm

Délka popruhu mm	Pevný konec mm	Nosnost daN	Obj. č.
1000	130	150	62626009.19V
2500	130	150	62626010.19V
2500	500	150	62626050.19V
3500	500	150	62626011.19V
5000	500	150	62626012.19V

bott vario | Zajištění nákladu

Fitinka samostatná, bez popruhu



- Vhodný pro bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu / upevňovací destičku
- Nosnost do 500 daN

Rozměry Š x H x V mm	Barva	Obj. č.	
43 x 26 x 65	Zelená	63003031.51V	
Provedení pro bott vario vestavby do vozidla vyrobené do 30.06.2011			
45 x 25 x 65	Šedá	63003047.51V	

Šroubová fitinka s hvězd. kolečkem



- Vhodný pro bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- Upínací rozsah 0–29 mm
- Nosnost do 500 daN
- Závit M8

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
45 x 25 x 50	63003028.51V	

Šroubová fitinka



- Vhodný pro bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- Nosnost do 500 daN
- Závit M8
- Obalová jednotka: 2 ks

Obr.	Rozměry Š x H x V mm	Upínací rozsah mm	Obj. č.		
A	43 x 22 x 25	0 - 6	63003092.51V		
B	43 x 22 x 40	0 - 21	63003027.51V		

Hliníková upevňovací destička



- Pro popruhy s fitinkou
- Nosnost do 150 daN

Rozměry Průměr x V mm	Obj. č.
45 x 10	12626021

bott spojka



- Vhodná pro bott upevňovací lišty se zeleným ochranným profilem
- 2-dílný
- Možnost umístění v rastru 25 mm
- Možnost vložení zepředu do bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- 3x závit M8
- Nosnost do 500 daN
- Materiál: Pozinkovaná ocel



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
90 x 14 x 23	63510132.51



Upevňovací oka a zátěžové oko



Upevňovací oka

- Ocelový plech, pozinkovaný
- Pro zapuštění do přídavné podlahy
- Vč. upevňovacího materiálu
- Zátěžové oko
- Ocelový plech pozinkovaný s plastovou hranou
- Ø 100 mm
- Vč. upevňovacího materiálu

Obr.	Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Nosnost do daN	Obj. č.	
A	Zátěžové oko	104 x 70 x 12	350	63003033.51V	
B	Zátěžové oko	145 x 100 x 17	500	63003034.51V	
C	Zátěžové oko		200	63003037.51V	

Upevňovací popruh s háky a ráčnou



- Antracitově šedý bott popruh
- Univerzální háky pro upevňovací a zátěžové oka
- Šířka popruhu 25 mm



Nosnost provedení 400 daN

Délka popruhu mm	Pevný konec mm	Nosnost do daN	Obj. č.	
3000	130	400	62626067.19V	
5000	500	650	62626033.19V	

Popruhy s karabinkami


- Antracitově šedý bott popruh
- Šířka popruhu 25 mm

Obr.	Provedení	Délka popruhu mm	Pevný konec mm	Nosnost daN	Obj. č.	
A	Ráčna	2500	250	650	62626075.19	
	Ráčna	3500	500	650	62626076.19	
	Ráčna	5000	500	650	62626077.19	
B	Svěrka	2500	250	150	62626081.19	
	Svěrka	3500	500	150	62626082.19	
	Svěrka	5000	500	150	62626083.19	

Popruhy se širokým pásem


- Antracitově šedý bott popruh
- Šířka popruhu 50 mm

Obr.	Provedení	Délka popruhu mm	Pevný konec mm	Nosnost daN	Obj. č.	
A	Drátěný hák	5000	500	750	62626089.19	
B	Karabinka	5000	500	750	62626091.19	

Kruhový popruh s ráčnou



- Antracitově šedý bott popruh
- Šířka popruhu 25 mm

Délka popruhu mm	Nosnost daN	Obj. č.	
1000	1000	62626071.19	
2500	1000	62626072.19	

Kruhový popruh se svěrkou



- Antracitově šedý bott popruh
- Šířka popruhu 25 mm

Délka popruhu mm	Nosnost daN	Obj. č.	
1000	300	62626037.19V	
2500	300	62626039.19V	

Vázací popruh s deskou k přišroubování a svorkou

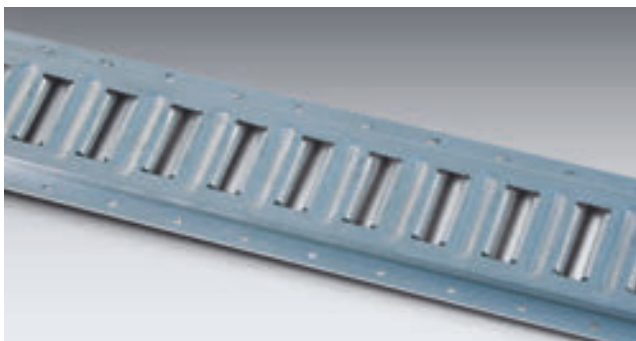


- Antracitově šedý bott popruh
- Šířka popruhu 25 mm
- Nosnost do 150 daN



Délka popruhu mm	Pevný konec mm	Obj. č.	
2500	200	62626035.19V	

Upevňovací lišta



- Pro popruhy s se sponou
- Hliník
- Rozteč rastru 50 mm
- Nosnost do 400 daN

Délka lišty mm	Obj. č.	
3000	08016018	
bm*	08016086	

* lze objednat v rastru 50 mm / max. délka 3 000 mm

Upevňovací popruh s ráčnou



- Antracitově šedý bott popruh
- Pro přidržovací lišty
- Šířka popruhu 50 mm

Délka popruhu mm	Pevný konec mm	Nosnost daN	Obj. č.	
1000	130	600	62626001.19V	
5000	500	600	62626002.19V	

bott vario | Zajištění nákladu

Sít pro zajištění nákladu



- Pro zajištění nákladu ve vozidle a na valníku
- Ochrana proti krádeži díky neprůhledné tkanině
- Přezkoušeno v návaznosti na VDI 2700
- Nosnost do 200 daN
- Barva: antracitová šedá

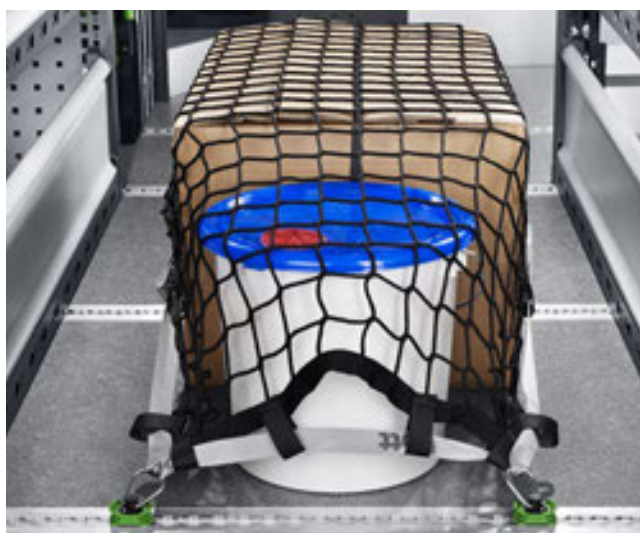
+ plus



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Provedení	Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
4x popruh se svěrkovým uzávěrem s plochým hákem	1250 x 730	62627010.19V	
4x popruh se svěrkovým uzávěrem s fitinkou	1250 x 730	62627011.19V	
6x popruh se svěrkovým uzávěrem s plochým hákem + plusProdukt	2290 x 1500	62627012.19V	
6x svěrkový uzávěr s fitinkou	2290 x 1500	62627013.19V	

Sít pro zajištění nákladu



- Hustá pletená síť pro zajištění nákladu
- Přezkoušeno v návaznosti na VDI 2700
- Velikost ok 45 x 45 mm
- Nosnost do 400 daN
- Popruh se svěrkovým uzávěrem kolem dokola

Provedení	Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
4x hák	1250 x 730	62627006.19V	
4x fitinka	1250 x 730	62627007.19V	
4x hák	2290 x 1500	62627008.19V	
4x fitinka	2290 x 1500	62627009.19V	

Pásová síť k zajištění nákladu



- Síť pro zajištění nákladu z bott popruhu v barvě antracitová šedá
- Přezkoušeno v návaznosti na VDI 2700
- Velikost ok 150 x 150 mm
- Nosnost do 800 daN
- Popruh s ráčnou kolem dokola

Provedení	Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
4x hák	3000 x 1900	62627005.19V	



bott vario
Příslušenství

Držák na dlouhé trubky



- Držák na uložení dlouhých dílů
- Držák na trubky
Rozsah upínání držáku lze nastavit individuálně prostřednictvím popruhu a válečku držáku
- Kužel pro upevnění trubek
Pro upevnění trubky uložené ve stoje
Kužel Ø 55 mm vhodný pro trubky z uhlíkové oceli
Kužel Ø 75 mm vhodný pro trubky z betonářské oceli

Provedení	Rozsah upínání mm	Rozměry Ø x V mm	Obj. č.
Držák	10 – 110	125 x 45	63003090.19V
Kužel	-	55 x 41	63003075.90V
Kužel	-	75 x 41	63003076.90V



Vana s boxy bottBox


- Vana na boxy z hliníku
- Vč. bottBoxů M2
- Nosnost max. 30 kg

Typ vozidla	Rozměry Š x H x V mm	Počet bottBoxy	Obj. č.	
Ford Transit 2014 L2/H2/H3	1290 x 234 x 90	9	62533280.19V	
Mercedes-Benz Sprinter D2/V1/V2	1590 x 234 x 90	12	62533276.19V	
Renault Master L2/H2 / Nissan NV 400 L2/H2 / Opel Movano L2/H2	1450 x 234 x 90	10	62533278.19V	
Fiat Ducato L2/HH2 / Peugeot Boxer L2/H2 / Citroen Jumper L2/H2	1500 x 234 x 90	11	62533382.19V	
MAN TGE D3 / VW Crafter D3	1500 x 234 x 90	11	62533382.19V	

Vana s bottBoxy pro dělicí stěnu vozidla


- Pro montáž přímo na dělicí stěnu vozidla nebo na perfo děrovanou desku
- Vana na boxy z hliníku
- Vč. 7x bottBoxů M1

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
920 x 128 x 67	62533403.19V	

bott vario | Zajištění nákladu

Držák na žebřík 3dílný



- 3-dílný, pro jednoduché a dvojité žebříky
- Pro upevnění na střešní sloupek v autě nad centrálním sklápěcím mechanismem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Vhodné pro sloupky žebříku od - do mm	Obj. č.	
70 - 100	63003083.19V	
130 - 160	63003084.19V	

Sada držáků rozpěrných tyčí



- Pro bezpečné a prostorově úsporné uložení 2 nebo 4 rozpěrných tyčí
- Vhodný pro bott rozpěrné tyče a rozpěrné tyče plus
- Pro montáž na upevňovací lišty na boční stěně vozidla nebo v oblasti střechy
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Pro 2 rozpěrné tyče	85 x 75 x 120	63003086.19	
Pro 4 rozpěrné tyče	85 x 75 x 270	63003087.19	

Nastavitelná upínací tyč


- Pro bezpečnou přepravu velkého nákladu
- Rychlé teleskopické vysunutí bez nářadí
- 4 varianty s různým rozsahem nastavení
- Normovaná hodnota:
Blokovací síla BC x 4 = max. hmotnost nákladu pro bezpečnou přepravu
- Od délky 1 550 mm s obvodovým pogumováním ve spodní části pro zvýšenou neklouzavost a dodatečnou ochranu nákladu



Obr.	Délka upínací tyče mm	Pogumování	Blokovací síla BC daN	Obj. č.
A	650 - 900	-	300	85001041
B	1050 - 1550	x	300	85001039
B	1550 - 2050	x	300	85001013
B	2000 - 2500	x	160	85001040

Nastavitelná rozpěrná tyč plus


- Pro bezpečnou přepravu velkého nákladu
- Rychlé teleskopické vysunutí bez nářadí
- Snadné ovládání díky zaklapávacímu uzávěru při vkládání
- K vložení rozpěrné tyče není zapotřebí žádná axiální předpínací síla, takže nevznikají žádné upínací tlaky ve střeše nebo boční stěně
- Vhodné pro horizontální a vertikální použití
- Stejněměrná dosedací plocha po celé délce
- Průchozí stejněměrný průměr rozpěrné tyče a tedy vždy rovné dosedání na přepravovaný náklad
- Obvodové pogumování pro zvýšenou neklouzavost a dodatečnou ochranu nákladu

Ø x V mm	Blokovací síla BC daN	Obj. č.
47 x 650 - 800	450-300	85001118
47 x 800 - 1000	450-300	85001119
47 x 1000 - 1400	350-250	85001120
47 x 1400 - 2050	300-150	85001121
47 x 1700 - 2500	300-100	85001122

bott vario | Zajištění nákladu

Držák na lopaty a nářadí na zadní dveře



- Použitelné pro lehké díly jako hliníkové žebříky, smetáky, lopaty a další nářadí
- Zadní stěna s perfo děrováním
- Upevnění nákladu pomocí 10 perfo háků a 2 gumových pásů
- Vč. 2 výškově nastavitelných upevňovacích pro montáž držáku na lopaty na dveře vozidla (pouze u variant s vysokou střechou)

Rozměry
Š x H x V mm

500 x 240 x 1500

Obj. č.

63502048.97V

Upínací uzávěr



Provedení

Krátký gumový pásek

Dlouhý gumový pásek

Max. rozsah
upínání mm

16-32

33-47

Obj. č.

63003041.51V

63003042.51V

Držák na pěch s popruhem



- Pro bezpečnou přepravu vibračních pěků v transportérech nebo na valníku
- Vhodné pro vložky pěků ŠxH: 280 x 330-350 mm
- Výška madla variabilně nastavitelná
- Vč. popruhu

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
315 x 560 x 930	07002234.19	



bott vario | Zajištění nákladu

Taška na popruhy



- Ideální pro vozidla s bott vestavbou do vozidla



Rozměry š x v mm	Obj. č.	
325 x 265	14014059	

Kufr pro zajištění nákladu pro vozidla s bezpečnostními lištami pro upevnění nákladu



- Ideální pro vozidla s bott vestavbou do vozidla s upevňovacími prvky nebo bezpečnostními lištami pro upevnění nákladu
 - Použití popruhů s fitinkami umožňuje rychlé a spolehlivé zajištění nákladu prostřednictvím zátěžových ok nebo bezpečnostních lišt pro upevnění nákladu ve vozidle
 - Sada se skládá z:
 - 2x popruh 3,5 m s fitinkou a svěrkou
 - 2x popruh 3,5 m s fitinkou a ráčnou
 - 6x podložka pro zajištění nákladu
 - 6x ochranná podložka hran nákladu
- vč. důležitých informací pro zajištění nákladu

Rozměry š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 318 x 88	62511146.19V	

Kufr pro zajištění nákladu pro vozidla se zátěžovými oky a bezpečnostními lištami pro upevnění nákladu



- Ideální pro vozidla s bott vestavbou do vozidla s upevňovacími prvky nebo bezpečnostními lištami pro upevnění nákladu
 - Použití popruhů s fitinkami umožňuje rychlé a spolehlivé zajištění nákladu prostřednictvím zátěžových ok nebo bezpečnostních lišt pro upevnění nákladu ve vozidle
 - Sada se skládá z:
 - 2x popruh 3,5 m s karabinkou a svěrkou
 - 2x popruh 5 m s hákem a ráčnou
 - 4x jednotlivá fitinka
 - 6x podložka pro zajištění nákladu
 - 6x ochranná podložka hran nákladu
- vč. důležitých informací pro zajištění nákladu

Rozměry š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 318 x 88	62511147.19V	

Upevňovací jednotka



- Komfortní, bezpečné upnutí kufrů různé velikosti
- K montáži mezi boční díly
- Zajištění excentrickou pákou
- Možnost upínání vlevo i vpravo
- Vhodné pro všechny systémové hloubky

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
775 x 302 x 228	67002039.19V	
1025 x 302 x 228	67002040.19V	
1275 x 302 x 228	67002041.19V	
1525 x 302 x 228	67002056.19V	



bott vario v praxi



bott vario | Referenční příklady



Ať velký, objemný, vysoký nebo úzký, či tenký a dlouhý, hranatý nebo kulatý - bott vario nabízí pro každý přepravovaný náklad správné řešení pro jeho bezpečné upevnění ve vozidle. Tak jsou také provozovatel vozidla a přepravce, kteří, stejně jako řidič, musí dodržovat přísná ustanovení zákona, právně na bezpečné straně.



bott vario v praxi



bott vario | Referenční příklady



Když nastoupíte do vozidla, je pro Vás dnes samozřejmostí zapnout si bezpečnostní pás. Víte totiž, že připoutat se při jízdě ve vozidle je pro nezbytné Vaši bezpečnost. Jenže co se děje s nákladem za Vámi?

Klouzající náklad ovlivňuje již menších manévrech precizní jízdní vlastnosti vozidla – a stejně tak Vaši koncentraci na řízení. Zajištění nákladu pro Vás realizuje bott vario vestavba do vozidla. S bott vario vestavbou do vozidla je vždy vše ve vozidle dobře a bezpečně upevněno.

bott vario Světlo a energie



LED svítidla pro vnitřní a vnější prostory | Energolišty a palubní síťové
rozdělovače | Měníče napětí | Speciální vybavení



LED svítidla

- Vysoce kvalitní vnitřní svítidla pro vytvoření optimálních pracovních podmínek
- Chráněné intenzivní pracovní reflektory pro venkovní prostor
- Všestranná pracovní svítidla pro mobilní nasazení
- Flexibilní LED stripy individuální aplikace



Elektrické napájení uvnitř a vně vozidla

- Nesčetná řešení pro bezpečné a předpisové elektroinstalace ve vozidle
- Sinusový měnič napětí v různých výkonových stupních
- Energetické lišty a energetické kanály s vnějším napájením
- Palubní síťový rozdělovač pro nesčetné doplňky a náročné požadavky

Upevňovací lišta s LED osvětlením 12 V



- Upevňovací lišta s profilem Airline a integrovaným LED osvětlením
- Nejmodernější technologie LED
- Barva světla: Neutrální bílá 4000-4500 K
- Druh krytí IP65
- S vodotěsným, průhledným silikonovým pláštěm
- S přípojovacím kabelem 0,5 m se 2 žilami
- Rozsah dodávky: 1x upevňovací lišta, 2x koncové kryty,
- 2x LED strip s přípojovacím kabelem

Příkon W	Délka mm	Obj. č.	
11	715	67901032.98V	
15	965	67901033.98V	

LED Strip 12 V



- Nejmodernější technologie LED
- Barva světla: Neutrální bílá 4000-4200 K
- Druh krytí IP65
- S vodotěsným, průhledným silikonovým pláštěm
- S přípojovacím kabelem 0,5 m se 2 žilami
- Samolepicí s lepicí páskou 3M
- Šířka 8 mm, každých 25 mm možnost zkrácení
- Vhodná též pro bezpečnostní lištu pro upevnění nákladu se zeleným ochranným profilem



Příkon W	Délka mm	Obj. č.	
9	950	63501059.90V	
19	2000	63501060.90V	
48	5000	63501061.90V	



Tyčové svítidlo LED 12 V se spínačem



- Vypínač
- Nejmodernější technologie LED
- Úhel rozptylu 120°
- Barva světla: Bílé denní světlo 6000 - 6500 K
- Hliníkové těleso
- Připojovací kabel 1 m se 2 žilami
- Vč. upevňovacího materiálu



Lumen (světelný tok)	Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
530	9	500 x 30 x 12	63501032.90V	
900	15	900 x 30 x 12	63501033.90V	

Tyčové svítidlo LED 12 V se spínačem



- Vypínač
- Nejmodernější technologie LED
- Úhel rozptylu 120°
- Druh krytí IP 40



Lumen (světelný tok)	Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
320	4	314 x 40 x 22	63501027.90V	

Tyčové svítidlo LED 12 V



- Vypínač
- Nejmodernější technologie LED
- Úhel rozptylu 160°
- Příkon 0,6 A
- Plastové pouzdro



Lumen (světelný tok)	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
500	457 x 32 x 19	63501002.90V	

Tyčové svítidlo LED 230 V se spínačem



- Vypínač
- Nejmodernější technologie LED
- Úhel rozptylu 120°
- Barva světla: Neutrální bílé světlo 4000 K
- Hliníkové těleso
- Vč. upevňovacího materiálu

Lumen (světelný tok)	Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
900	9	550 x 41 x 42	63501034.90V	
1300	13	950 x 41 x 42	63501035.90V	
Připojovací kabel 3000 mm se zástrčkou Schuko			43503020.90V	
Připojovací kabel 200 mm se 3 žilami bez zásuvky k přímému připojení			63501038.90V	
Propojovací kabel 200 mm			63501039.90V	

Svítidlo LED 12/24 V



LED

- Pro osvětlení okolí vozidla
- Nejmodernější technologie LED
- Druh krytí IP 67
- Připojovací kabel 0,35 m se 2 žilami

Lumen (světelný tok)	Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
1700	18	310 x 82 x 38	63501040.90V

Pracovní reflektor LED 12/24 V



LED

- Nejmodernější technologie LED
- Pro venkovní použití
- Úhel rozptylu 90°
- Druh krytí IP 67
- Otočné a sklopné

Lumen (světelný tok)	Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
1100	18	178 x 49,5 x 149	63501005.90V

Pracovní reflektor LED 12/24 V



LED

- Nejmodernější technologie LED
- Pro venkovní použití
- Těleso z hliníkového odlitku s plastovým sklem odolným proti nárazu
- Druh krytí IP 69IK
- Otočné a sklopné
- Připojovací kabel 2,5 m se 2 žilami
- Vč. upevňovacího materiálu

Lumen (světelný tok)	Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
1000	18	140 x 29 x 28	63501047.90V

Výstražný maják 12/24 V


- Nejmodernější technologie LED
- Provedení magnetický podstavec se spirálovým kabelem 2,5 m a zástrčkou pro motorová vozidla 12 V
- Provedení k našroubování s přípojovacím kabelem 0,8 m se třemi žilami
- 3 různé vzory záblesků

Obr.	Provedení	Příkon W	Rozměry Ø x V mm	Obj. č.
A	S magnetickou patkou	14	183 x 162	63501041.90V
B	K přišroubování	10	163 x 69	63501057

Světelný výstražný sloupek 12/24 V


- Vysoce kvalitně zpracovaný světelný výstražný sloupek s vysoce výkonnými LED bleskovými moduly a malou konstrukční výškou
- Nárazuvzdorný, odolný proti povětrnostním vlivům a UV záření
- Osvětlený středový modul
- Barva krytu: topasová šedá / barva světla: žlutá
- Příkon kruhových modulů: 2x 15 W / středový modul: 9,6 W
- Druh krytí IP54
- Povolení: ECE-E1
- Dlouhý přípojovací kabel: 5,5 m
- VČ. upevňovací sady

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
1200 x 210 x 92	63501072
1350 x 210 x 92	63501073

LED přední bleskové světlo 12/24 V


- Nejmodernější technologie LED
- 2 přední blesková světla po 6 vysoce výkonných LED diodách
- 5 různých vzorů blesku / barva světla: žlutá
- Možnost synchronizace s více jednotkami
- Jednoduchá montáž díky ploché kompaktní konstrukci
- ECE-R65 typově zkoušeno, vč. schváleného trojitého blesku
- ECE-R10 zkoušeno
- Druh krytí IP 69IK
- Přípojovací kabel 150mm se 3 žilami

Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
9	128 x 17 x 28	63501056

Pracovní reflektor s magnetickým podstavcem 12 V / pracovní reflektor s magnetickým podstavcem 12/24 V LED



- Pracovní reflektor
- Vypínač
- Žárovka H3
- S držadlem a rozptylovým světlem
- Pro zásuvku 12 V
- Se spirálovým kabelem 2,5 m

- Pracovní reflektor LED
- Nejmodernější technologie LED
- Hliníkové tělo s rukojetí
- Druh krytí IP 67
- Spirálový kabel se zástrčkou 12 V, užitečná délka 8 m
- 1 755 lumenů

Obr.	Provedení	Příkon W	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
A	H3	55	160 x 160 x 290	50502042
B	LED	27	108 x 75 x 205	50502095

LED akumulátorová ruční svítilna



- Nejmodernější technologie LED
- Akumulátor Li-Ion
- Hlava svítilny výkyvná o 120° a otočná o 180°
- Magnetický podstavec
- Sklápěcí závěsný hák
- Doba svícení cca 2,5 hod.
- Vč. nabíječky pro zásuvku 12 V, 24 V a 230 V

Rozměry Ø x V mm	Obj. č.
51 x 247	50502085

LED pracovní svítilna s nabíjecí stanicí



- Odolné proti nárazům a prachotěsné
- Dobíjitelná v zásuvce 12 V, 24 V nebo 230 V
- S funkcí nouzového osvětlení, možný blikající režim svícení
- Reflektor otočný o 110°
- Doba svícení 5 hodin, v blikajícím režimu 10 hodin
- Světelný dosah do 150 m
- Rozsah dodávky: Pracovní svítilna s akumulátorem a 2 kryty (čirým a oranžovým), nabíjecí stanice s připojovacím kabelem 230 V se zástrčkou a připojovacím kabelem 12/24 V se zástrčkou 12 V

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
104 x 120 x 245	63501006.90V	

Pracovní svítilna LED s ochranou proti explozi a s nabíjecí stanicí



- Pro použití v oblastech ohrožených výbuchem plynu a prachu, zóny 1, 2, 21 a 22
- Nárazuvzdorný plast
- Druh krytí IP64
- Reflektor otočný o 110°
- Doba svícení hlavní lampy v trvalém provozu asi 5 hodin, v blikajícím režimu cca 10 hodin
- Světelný dosah cca 150 m
- Dobíjitelná v zásuvce 12 V, 24 V a 230 V
- Rozsah dodávky: Pracovní svítilna s akumulátorem a 2 kryty (čirým a oranžovým), nabíjecí stanice s připojovacím kabelem 230 V se zástrčkou a připojovacím kabelem 12/24 V se zástrčkou 12 V

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
104 x 120 x 245	63501051.90V	

Energolišta 230 V



- Vypínač
- S 5 zásuvkami Schuko
- Připojovací kabel 1,6 m

Rozměry
Š x H x V mm

462 x 45 x 74

Obj. č.

63501008.90V

Energolišta 230 V s FI/LS vypínačem



- Se 4 zásuvkami Schuko
- Připojovací kabel 1,6 m
- S vypínačem
- S F1 / LS ochranným spínačem 30 mA

Rozměry
Š x H x V mm

462 x 45 x 74

Obj. č.

63501009.90V

Energolišta 230 V s vnějším napájením



- Připojovací kabel 2 m včetně napájecí zásuvky s víkem a také uzemňovacího kabelu pro montáž na bok vozidla
- Se 4 zásuvkami Schuko s víkem
- S F1 / LS ochranným spínačem 30 mA
- Vypínač
- Propojovací kabel 2,5 m mezi napájecí zásuvkou a externí zásuvkou
- Nelze použít ve spojení s měničem napětí

Rozměry
Š x H x V mm

462 x 45 x 74

Obj. č.

63501023.90V

Palubní síťový rozdělovač


- Je zapotřebí pro bezpečné a předpisové připojení více spotřebičů k jednomu měniči napětí
- Zaručuje bezpečný a předpisový provoz elektropřístrojů uvnitř a vně vozidla
- 2x zásuvka, 1x měřič izolace, 1x ochranný vypínač ve vedení
- Kompletně předmontováno a odzkoušeno
- Zástrčky potřebné pro použití a schéma zapojení s návody k obsluze jsou přiložené v pouzdře

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
135 x 110 x 255	51003003

Palubní síťový rozdělovač s vnějším napájením


- Je zapotřebí při použití více spotřebičů s vnějším napájením
- Zaručuje bezpečný a předpisový provoz elektropřístrojů uvnitř a vně vozidla
- 3x zásuvka, 1x měřič izolace, 1x ochranný vypínač ve vedení, 1x ochranný vypínač chybného proudu, kabely a konektory pro vnější napájení
- Kompletně předmontováno a odzkoušeno
- Zástrčky potřebné pro použití a schéma zapojení s návody k obsluze jsou přiložené v pouzdře

Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
215 x 120 x 325	51003004

Zásuvka 12/24 V


- Zásuvka 12 V pro vestavbu do vozidla
- Chráněná proti zkratu a záměně pólů
- Připojení USB s nabíjecím proudem do 5000 mA (2x2500mA) a automatickou redukcí napětí z 12/24 V na 5 V



- Bezpečnostní konektor s integrovanou pojistkou (8A)
- Max. délka kabelu 3 m

Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
1x 12/24 V	35 x 33 x 85	63501014.90V
3x 12/24 V	95 x 33 x 85	63501015.90V
2x USB	35 x 33 x 85	63501044.90V
2 USB, 2x 12/24 V	95 x 33 x 85	63501045.90V
Spirálový kabel 12 V s pojistkou		63501016.90V

Sinusový měnič napětí 250 W



- Spolehlivý konfigurovatelný měnič napětí s vysokým zapínacím výkonem
- Čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 250 W / špičkový výkon 400 W
- Chráněno proti zkratu, přetížení, přehřátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Jen pro připojení jednoho spotřebiče



Informace Pro vypnutí při chybě izolace musí být instalace provedena podle BGI 867 bod 5.3.3.

Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Měnič napětí	165 x 260 x 86	63501070.90V	
Kabelová sada		63501068.90V	

Sinusový měnič napětí 500 W



- Spolehlivý konfigurovatelný měnič napětí s vysokým zapínacím výkonem
- Čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 500 W / špičkový výkon 900 W
- Chráněno proti zkratu, přetížení, přehřátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Jen pro připojení jednoho spotřebiče



Informace Pro vypnutí při chybě izolace musí být instalace provedena podle BGI 867 bod 5.3.3.

Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Měnič napětí	172 x 275 x 86	63501071.90V	
Kabelová sada		63501068.90V	

Sinusový měnič napětí 800 W


- Spolehlivý měnič napětí s obzvláště vysokým zapínacím výkonem
- Čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 800 W / špičkový výkon 1 600 W
- Chráněno proti zkratu, přetížení, přehřátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Jen pro připojení jednoho spotřebiče



Informace Pro vypnutí při chybě izolace musí být instalace provedena podle BGI 867 bod 5.3.3.

Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
Měnič napětí	165 x 395 x 108	63501043.90V
Kabelová sada		63501069.90V

Sinusový měnič napětí 1200 W


- Spolehlivý měnič napětí s obzvláště vysokým zapínacím výkonem
- Čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 1 200 W / špičkový výkon 2 400 W
- Chráněno proti zkratu, přetížení, přehřátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Vč. připojovacího kabelu 1,5 m
- Jen pro připojení jednoho spotřebiče

Informace Pro vypnutí při chybě izolace musí být instalace provedena podle BGI 867 bod 5.3.3.

Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
Měnič napětí	195 x 290 x 103	63501055.90V

Nabíječka baterie k baterii



- Pro bezpečné nabíjení přídavných baterií (12 / 24 / 36 V) pomocí startovací baterie (12 / 24 V)
- S inovativní 5stupňovou nabíjecí technikou a četnými funkcemi
- Vhodná pro vozidla s rekuperační technikou
- Vč. čidla teploty baterie

Obr.	Nabíjecí výkon	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
A	30 A	165 x 72 x 195	63501063.90
B	60 A	165 x 115 x 195	63501064.90

7stupňová nabíječka s komfortním připojením



Nabíječka:

- Vysoce účinná inteligentní 7stupňová nabíječka pro nabíjení 12V baterií
 - Nabíjecí proud: 10 A / třída ochrany: IP65
 - Chráněno proti přepólování, zkratu a přehřátí
 - Svorky baterie s připojovacím kabelem
 - 230 V – připojovací kabel (1,5 m) se zástrčkou Schuko
 - 12 V – připojovací kabel (1,5 m) s objímkou 20 ADC pro připojení svorek baterie nebo magnetické zástrčky pro komfortní připojení
- Komfortní připojení:
- Pro pevnou montáž ve vozidle
 - Umožňuje jednoduché a bezpečné nabíjení baterie vozidla pomocí praktické, zvenku přístupné komfortní přípojky
 - Se sklopným víkem a montážním držákem
 - 12 V – připojovací kabel (0,3 m) s magnetickou zástrčkou pro komfortní připojení, vhodný pro 7stupňovou nabíječku

Nabíjecí výkon	Obj. č.
30 A	63501080.90

Zpětná kamera s monitorem 12 V



- Digitální 7" (17,8 cm) TFT-LCD monitor ve formátu 16:9
- 2 kamerové vstupy
- Velmi dobrý úhel náhledu (vpravo/vlevo 80°, nahoru/dolů 40°/60°)
- Vysoký jas
- Vestavěný reproduktor
- Rozměry Š 200 x H 29 x V 115 mm

- Barevná kulová kamera pro montáž na vany a transportéry
- Zorný úhel 110°
- Vysoká světelná citlivost
- Vestavěný mikrofon
- Odolná proti povětrnostním vlivům a vodotěsná (třída krytí IP 68)
- Rozměry Š 210 x H 135 x V 50 mm
- Propojovací kabel 20 m

Obj. č.

63501049.90V



bott vario v praxi





bott vario
příslušenství

bottTainer pro valníková vozidla



Boxy pro valníková vozidla | Organizace skladovacího prostoru a zajištění nákladu na otevřených ložných plochách



Stabilita

- Vysoká stabilita díky robustní rámové konstrukci
- Odolné povrchy: Boky a podlaha z pozinkovaného ocelového plechu
- Korpus s profily na ochranu hran



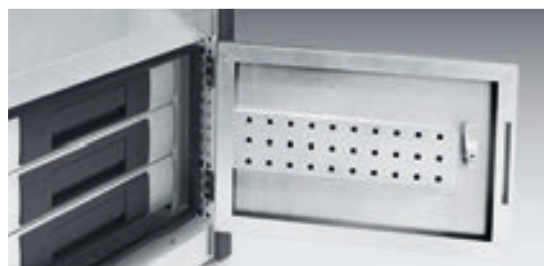
Všestrannost

- Všestranná provedení s víkem z hliníkového rýhovaného plechu nebo hliníkových rolet
- Různé rozdělení skladovacího prostoru a konfigurace
- Individuální konfigurace alternativně ke kompletním variantám možná



Pořádek a pohodlí

- Optimální organizace nákladního prostoru díky vestavbě s bott vario systémovými konstrukčními díly
- Členění zásuvek pro přehledné uložení malých dílů
- Rychlý přístup k nejdůležitějšímu vybavení prostřednictvím bočních dvířek, rolet a vnitřních zásuvek bez vstupu do valníku



Ochrana a bezpečnost

- Jednoduché zajištění nákladu na valníku
- Vysoká ochrana nářadí a materiálu před povětrnostními vlivy a stříkající vodou
- Ochrana proti krádeži přepravovaného materiálu díky uzamykatelnému dvoubodovému uzávěru
- Stavitelné nohy zaručují ochranu před vlhkostí



Dbejte na tuto značku!

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park.

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)



bottTainer



Pro organizaci skladovacího prostoru a zajištění nákladu na otevřených ložných plochách

- Organizovaný pořádek a zajištění nákladu na valníku díky rozčleněným oblastem odkládacích přihrádek
- Optimální organizace nákladního prostoru díky vestavbě s bott vario systémovými konstrukčními díly
- Rychlý a ergonomický přístup k nejdůležitějšímu vybavení prostřednictvím bočních dvířek, rolet a vnitřních zásuvek bez vstupu do valníku (podle provedení)
- Vysoká stabilita díky robustní rámové konstrukci
- Odolné povrchy: Boky a podlaha z pozinkovaného ocelového plechu, korpus s profily na ochranu hran
- Nářadí a materiál chráněný díky utěsnění proti stříkající vodě
- Ochrana proti krádeži přepravovaného materiálu díky robustním zámkům
- Nohy zaručují ochranu před vlhkostí
- Testováno nárazovou zkouškou podle ECE R44
- Individuální konfigurace alternativně ke kompletním variantám možná



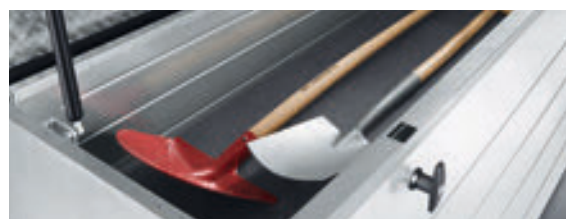
bottTainer se sklopným víkem


- Víko z protismykového hliníkového rýhovaného plechu
- Plynová pružiny pro bezpečné udržení otevřeného víka
- Bezpečné uložení přepravovaného materiálu díky dvojitému uzamčení robustními zámky

Vnější rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Nosnost kg	Hmotnost kg	Obj. č.	
1 750 x 650 x 760	1 610 x 545 x 670	200	63	60020001.51M	
1 930 x 650 x 760	1 790 x 545 x 670	200	69	60020002.51M	

bottTainer se sklopným víkem a dělicím dnem


- Víko z protismykového hliníkového rýhovaného plechu
- Vybaveno dvoudílným vyjímatelným dělicím dnem
- Plynová pružiny pro bezpečné udržení otevřeného víka
- Bezpečné uložení přepravovaného materiálu díky dvojitému uzamčení robustními zámky



Vnější rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Nosnost kg	Hmotnost kg	Obj. č.	
1 750 x 650 x 760	1 610 x 545 x (290 + 370)	300	71	60020003.51M	
1 930 x 650 x 760	1 790 x 545 x (290 + 370)	300	77	60020004.51M	

bottTainer dělicí stěna pro dělicí dno


- Dělicí stěna pro umístění nad dělicím dnem

Obj. č.	
63001110.98V	

bottTainer | Boxy pro valníková vozidla

bottTainer s dveřmi a sklopným víkem



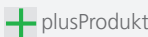
- Víko z protismykového hliníkového rýhovaného plechu
- Dvířka boční volitelně vlevo, vpravo nebo oboustranná
- Vybaveno dvoudílným dělicím dnem
- Plynová pružiny pro bezpečné udržení otevřeného víka
- Bezpečné uložení přepravovaného materiálu díky dvojitému uzamčení robustními zámky



Vnější rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Poloha dvířek	Nosnost kg	Hmotnost kg	Obj. č.	
1 750 x 650 x 760	1 610 x 545 x (290 + 370)	Oboustranné	300	77	60020007.51M	
1 750 x 650 x 760	1 610 x 545 x (290 + 370)	Vlevo nebo vpravo*	300	74	60020005.51M	
1 930 x 650 x 760	1 790 x 545 x (290 + 370)	Oboustranné	300	83	60020008.51M	
1 930 x 650 x 760	1 790 x 545 x (290 + 370)	Vlevo nebo vpravo*	300	80	60020006.51M	

bottTainer vybavení za dvířky



vybaveno*	Výška čela zásuvky mm	Nosnost kg	Systémová šířka mm	Hloubka mm	Obj. č.	
1 zásuvka	1 x 300 mm	40	525	540	60020011.19M	
2 zásuvky 	1 x 125 / 1 x 175 mm	40	525	540	60020012.19M	
		50	525	795	60020015.19M	
3 zásuvky	3 x 100 mm	40	525	540	60020013.19M	
		50	525	795	60020016.19M	
1 varioSort, 1 varioSafe výška L		-	525	440	60020017.19M	

* Vybavení zásuvky volitelně vlevo nebo vpravo. Uvádějte, prosím, v objednávce. (V případě bottTainer šířky 1 750 mm je možná maximálně kombinace 1 x systémová hloubka 795 mm a 1 x systémová hloubka 540 mm.)



Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

Informace

vhodný členicí materiál pro zásuvky najdete od strany 364

bottTainer s dveřmi a dělicím dnem


- Víko z protismykového hliníkového rýhovaného plechu
- Možná provedení:
vlevo a vpravo vždy s 1 vysokými dveřmi nebo 2 dveřmi nad sebou s robustními zámky
- Pevně našroubované dělicí dno mezi úrovněmi
- Horní dvířka lze otevřít i při zamčené bočnici
- Dolní přihrádku lze volitelně vybavit zásuvkami
- Vč. dělicí stěny pro rozčlenění horního prostoru

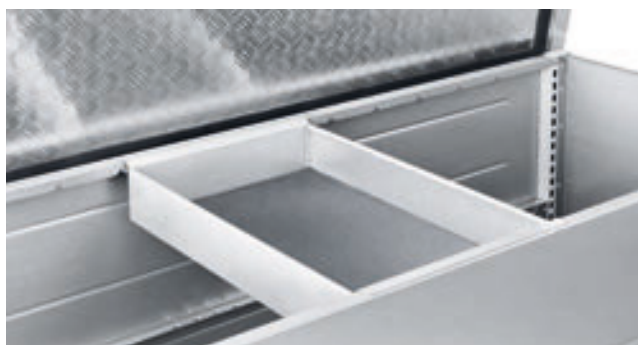
Sada zásuvek*	Rozměry V x H mm	Obj. č.	
Normální zatížení 40 kg	1x 175 x 540 / 1x 300 x 540	60022011.19M	
Těžký náklad 50 kg	1x 175 x 795 / 1x 300 x 795	60022012.19M	

Vnější rozměry Š x H x V mm	Provedení	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Nosnost kg	Hmotnost kg	Obj. č.	
1 750 x 630 x 1130	4 dveře	1 610 x 545 x (440 + 590)	300	99	60022001.51M	
1 750 x 630 x 1130	2 dveře	1 610 x 545 x (440 + 590)	300	98	60022003.51M	
1 930 x 630 x 1130	4 dveře	1 790 x 545 x (440 + 590)	300	106	60022002.51M	
1 930 x 630 x 1130	2 dveře	1 790 x 545 x (440 + 590)	300	105	60022004.51M	

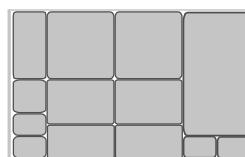
bottTainer dělicí stěna pro dělicí dno


- Dělicí stěna pro umístění nad dělicím dnem

Obj. č.	
63001110.98V	

Úložná vana bottTainer


- Úložná vana pro zavěšení do bottTainer
- Upevnění prostřednictvím víka
- Pozinkovaný
- Volitelně s 13 boxy



pro bottTainer	Rozměry H x V mm	Obj. č.	
Úložná vana	341 x 583 x 92	60020024.51	
Sortiment s 13 boxy	325 x 525	63020192.36	

bottTainer | Boxy pro valníková vozidla

bottTainer se sklopným víkem pro vozidla Pick-Up



- Kompaktní přepravní box pro všechny běžné modely pick-up
- Víko z protismykového hliníkového rýhovaného plechu
- Plynová pružiny pro bezpečné udržení otevřeného víka
- Bezpečné uložení přepravovaného materiálu díky robustnímu zámku

Vnější rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Nosnost kg	Hmotnost kg	Obj. č.
1 030 x 650 x 600	930 x 545 x 510	200	38	60020009.51M

bottTainer s roletami Š 1360 x H 710 x V 1060 mm



- Uzamykatelné rolety z robustního hliníku odolné proti povětrnostním vlivům
- Rychlý přístup ke kompletnímu užitému prostoru

+ plus

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku



A



C



D



E

Obr.	Rozměry Š x H x V mm	Vybaveno	Obj. č.
A	1 365 x 710 x 910	Sklopné dno, tabláry s bottBoxy	60021011.51M
B	1 365 x 710 x 910	Nevybaveno	60021010.51M
C	1 365 x 710 x 1060	Tablár s bottBoxy	60021007.51M
D	1 365 x 710 x 1060	3 zásuvky (š x h 525 x 540 mm), 2 vany, tablár s bottBoxy (1x M4; 4x L5)	60021008.51M
E	1 365 x 710 x 1060	4 zásuvky (š x h 525 x 540 mm), 2 zásuvky (š x h 775 x 540 mm), sklopné dno, tablár s bottBoxy (1x M4; 4x L5)	60021009.51M

bottTainer závěsná oka jeřábu


- 4 závěsná oka jeřábu pro rychlou mobilní přepravu
- Povrchová úprava práškový lak
- Barva: černá (RAL 9005)
- Vč. upevňovacího materiálu

Obj. č.

90099590.63

bottTainer sokl pro vysokozdvih


- Sokl pro vysokozdvih pro rychlou mobilní přepravu
- Pozinkovaný
- Vč. upevňovací sady

Pro bottTainer	Rozměry H x V mm	Obj. č.	
S víkem	650 x 130	60020018.51M	
S roletami	710 x 130	60021006.51M	



bottTainer | **Boxy pro valníková vozidla**

Odkládací schránka na valník bott



- K montáži na valník pro rychlé a jednoduché zajištění nákladu
- Pro přepravu lopat, smetáků a dalšího nářadí
- Variabilně nastavitelná šířka valníku 1 700 - 2 136 mm, díky tomu vhodné takřka pro všechny valníky
- Robustní konstrukce z rýhovaného hliníkového plechu odolného proti povětrnostním vlivům, zavírá se ze strany pomocí bočnice



Vnější rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
1 700 - 2 136 x 622 x 382	60020029.98V	
Upevňovací materiál	90099667	



Sít k zajištění nákladu pro valníková vozidla


- K zajištění nákladu na valníku
- Zvláště vhodná pro volný nebo neformální přepravovaný náklad
- Ochrana proti krádeži díky neprůhledné tkanině
- Přezkoušeno v návaznosti na VDI 2700
- Nosnost do 200 daN
- Barva: antracitová šedá
- 4 rozměry tkaniny pro všechny běžné velikosti valníku
- Vč. úchytných ok pro bočnici



Délka valníku mm	Velikost/ Provedení	Obj. č.	
2 100 - 2 650	S	62627015.19V	
2 650 - 3 200	M	62627016.19V	
3 200 - 3 750	L	62627017.19V	
3 750 - 4 300	XL	62627018.19V	



bott Box



Standardní box na materiál v montáži a logistice



Malé díly perfektně uspořádané a vždy po ruce

bottBox je jedinečná inovace: Uspořádá malé díly a umožňuje k nim praktický přístup. Tento mnohostranný výrobek jsme vyvinuli pro použití jak v průmyslu, tak i v dílnách a servisních vozidlech.

Ve vestavbě do vozidla bott vario můžete bottBoxy použít jako zásuvky v regálu. Profil ve dně fixuje bottBox na dně regálu. bottBoxy můžete také snadno zavěsit na naše perfo drážkované desky.

bottBox se tak hodí jak do cubio systémové skříně, tak i do bott vario vestavby do vozidla nebo do avero systému pracoviště.



bottBoxy





Průhledné sklopné víko

- Proti znečištění obsahu a pro bezpečnost při mobilním použití



Průhledný nahlížecí otvor

- Díky volitelnému průhlednému okénku se z boxu z držadlem stane skladovací box s maximálně využitelným objemem



Dávkovací kolečko

- Okénko lze použít jako dávkovací kolečko, umožňuje ergonomický přístup v přední části a maximálně využitelný objem v zadní části



Funkce zásuvky

- Funkce zásuvky díky doplňkovým přídržným elementům, které lze namontovat na dna
- Integrované jištění výsuvu proti vypadnutí



Volitelné možnosti

- Bezpečné oddělení obsahu boxu díky spolehlivému upevnění dělicích stěn
- Možnost zasunutí skladová karty a karty kanban ve formátu navštívenky na zadní straně



Popisovací lišty

- Možnost barevného kódování díky popisovacím lištám v různých barvách



7 různých velikostí

- Rozsáhlé možnosti použití díky 7 různým velikostem
- Flexibilita díky inteligentním systémovým rozměrům: 2 úzké boxy lze nahradit jedním širokým boxem
- Volitelně provedení ESD

bottBox





- Vysoké naložení díky zesílenému dnu a bočním stěnám
- Bezpečné a příjemné nošení díky ergonomicky tvarovaným lištovým madlům vpředu a vzadu
- Dobrá haptika a bezpečná manipulace díky vysoce kvalitním povrchům s jemnou strukturou
- Snadné čištění díky hladkým vnitřním stranám
- Robustní provedení díky nárazuvzdornému polypropylenu
- Velká stabilita a rozměrová stálost ve všech teplotních rozsazích
- Stohovatelné díky zacvakávacím bodům – i u boxů s víkem a boxů o různé hloubce



Sortimenty bottBox pro bott vario vestavby do vozidla



- bottBox včetně okénka
- Barva: antracitová šedá (RAL7016)
- Sortiment pro členění pro vany, sklopné police a tablář s bottBoxy

Systémová šířka mm	Systémová hloubka mm	Počet boxů Š x H mm	Obj. č.	
525	240	3x M2	63020167.19V	
525	340	3x M3	63020142.19V	
525	340	1x M3, 1x L3	63020143.19V	
525	440	3x M4	63020144.19V	
525	440	1x M4, 1x L4	63020145.19V	
525	540	1x M4, 1x L5	63020146.19V	
775	240	5x M2	63020168.19V	
775	340	5x M3	63020147.19V	
775	340	1x M3, 2x L3	63020148.19V	
775	440	5x M4	63020149.19V	
775	440	1x M4, 2x L4	63020150.19V	
775	540	1x M4, 2x L5	63020151.19V	
1025	240	7x M2	63020169.19V	
1025	340	7x M3	63020152.19V	
1025	340	1x M3, 3x L3	63020153.19V	
1025	440	7x M4	63020154.19V	
1025	440	1x M4, 3x L4	63020155.19V	
1025	540	1x M4, 3x L5	63020156.19V	
1225	240	9x M2	63020170.19V	
1275	340	9x M3	63020157.19V	
1275	340	1x M3, 4x L3	63020158.19V	
1275	440	9x M4	63020159.19V	
1275	440	1x M4, 4x L4	63020160.19V	
1275	540	1x M4, 4x L5	63020161.19V	
1525	240	11x M2	63020171.19V	
1525	340	11x M3	63020162.19V	
1525	340	1x M3, 5x L3	63020163.19V	
1525	440	11x M4	63020164.19V	
1525	440	1x M4, 5x L4	63020165.19V	
1525	540	1x M4, 5x L5	63020166.19V	

Obalová jednotka bottBox s okénkem



- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Přichytka na popis
- Okénko

Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
M1	130 x 100 x 65	48	13022053.19		
M2	130 x 198 x 90	36	13022054.19		
M3	130 x 298 x 165	24	13022055.19		
M4	130 x 398 x 165	12	13022057.19		
L3	264 x 298 x 165	12	13022056.19		
L4	264 x 398 x 165	6	13022058.19		
L5	264 x 498 x 165	6	13022060.19		

Obalová jednotka bottBox bez okénka

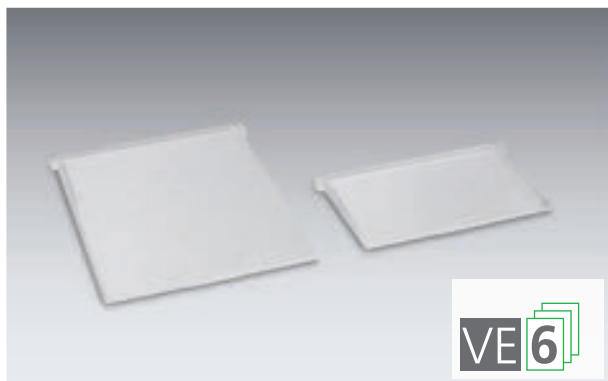


- Barva: antracitová šedá (RAL 7016) / barva ESD: černá
- Přichytka na popis
- Částečně možné také jako ESD varianta

Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.		Obj. č. ESD		
M1	130 x 100 x 65	48	13022045.19		13022045.72		
M2	130 x 198 x 90	36	13022046.19		13022046.72		
M3	130 x 298 x 165	24	13022047.19		13022047.72		
M4	130 x 398 x 165	12	13022049.19				
L3	264 x 298 x 165	12	13022048.19				
L4	264 x 398 x 165	6	13022050.19				
L5	264 x 498 x 165	6	13022052.19				

bottBox zasunovací stěny

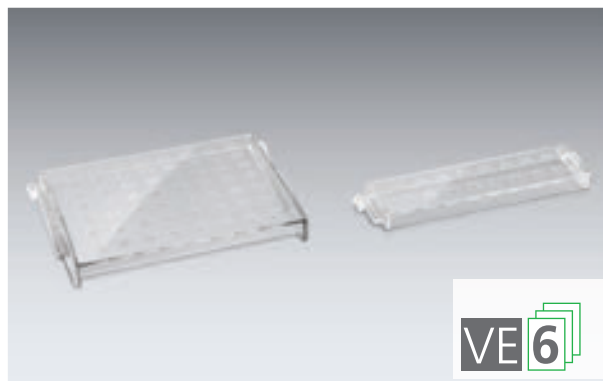
- Barva: průhledná
- Materiál: PC (polykarbonát)



Rozměry Š x H x V mm	Vhodné pro bottBox	Obalová jednotka	Obj. č.	
118 x 6 x 68	M2	6	13022031	
118 x 6 x 143	M3, M4	6	13022032	
252 x 6 x 143	L3, L4, L5	6	13022033	

bottBox okénko

- Okénko lze používat také jako dávkovací kolečko
- Barva průhledná / Materiál: PC (polykarbonát)



Rozměry Š x H x V mm	Vhodné pro bottBox	Obalová jednotka	Obj. č.	
118 x 12 x 27	M2	6	13022028	
118 x 12 x 88	M3, M4	6	13022029	
252 x 12 x 88	L3, L4, L5	6	13022030	

bottBox sklopné víko

- K uzavření bottBoxů
- Materiál: PC (polykarbonát) / Barva: průhledná



Rozměry Š x H x V mm	Vhodné pro bottBox	Obalová jednotka	Obj. č.	
253 x 274 x 4	L3	6	13022034	
253 x 374 x 4	L4	6	13022035	
253 x 474 x 4	L5	6	13022036	

bottBox popisovací sada

- Předlohy pro archy papíru pro popis bezplatně ke stažení na www.bott.de/downloads



Provedení	Obj. č.	
Papírové proužky (18 x 103, 18x 236)	61020003	
Arch perforovaného papíru (10 archů)	43020001	

bottBox příchytky na popis

- 36 ks v dotyčné barvě



Rozměry Š x H x V mm	Barva RAL	Obalová jednotka	Obj. č.
103 x 11 x 20	1023 – žlutá dopravní	36	13022024.12
103 x 11 x 20	5010 – enziánová modrá	36	13022024.11
103 x 11 x 20	3001 – signální červená	36	13022024.04
236 x 11 x 20	1023 – žlutá dopravní	36	13022026.12
236 x 11 x 20	5010 – enziánová modrá	36	13022026.11
236 x 11 x 20	3001 – signální červená	36	13022026.04

bottBox příchytky na popis

- 12 kus příslušné barvy / možnost barevného kódování
- Sada se skládá ze všech 3 barev



Rozměry Š x H x V mm	Barva RAL	Obalová jednotka	Obj. č.
103 x 11 x 20	1023/5010/3001	36	13022025
236 x 11 x 20	1023/5010/3001	36	13022027



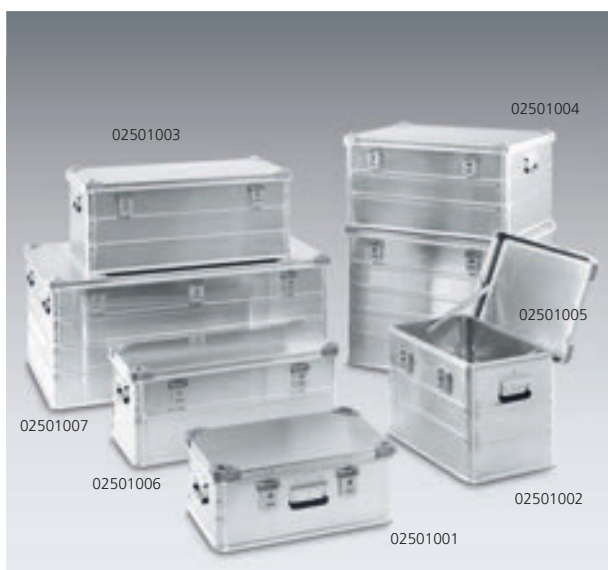
Euroboxy



- Box vhodný pro standardní rozměry europalety
- Pro jakoukoliv potřebu ve skladu, ve výrobě a při přepravě
- Rovné stěny nabízejí nejlepší možný objem při vynikající pevnosti
- Volitelně k dostání krytky
- Odolné proti mnoha kyselinám a louhům
- Odolnost proti teplotě -20°C až +60°C, krátkodobě do +90°C
- Materiál: Polypropylen
- Barva: antracitová šedá

Šířka mm	Hloubka mm	Výška mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
200	300	120	1	62510019.19V	
400	300	120	1	62510013.19V	
		175	1	62510020.19V	
		235	1	62510014.19V	
		320	1	62510015.19V	
		Krytka pro eurobox (Š 400 x H 300 mm)			3
600	400	120	1	62510016.19V	
		175	1	62510021.19V	
		220	1	62510017.19V	
		320	1	62510018.19V	
Krytka pro eurobox (Š 600 x H 400 mm)			3	12204065	
800	400	175	1	02510035.19	
1145	400	175	1	02510036.19	



Hliníkové boxy


- Nosnost: 35 kg na držadlo
- Velká držadla
- Sklapovací uzávěr pro visací zámky
- Víko se stohovacími rohy
- Víko s gumovým profilovým těsněním kolem dokola
- Přizpůsobeno rozměrům europalet

Vnější rozměry mm	Vnitřní rozměry mm	Hmotnost kg	Obsah Litr	Obj. č.
585 x 385 x 250	550 x 350 x 220	4,5	42	02501001
585 x 385 x 410	550 x 350 x 380	5,3	73	02501002
785 x 385 x 340	750 x 350 x 310	6,1	81	02501003
785 x 585 x 410	750 x 550 x 380	8,1	156	02501004
785 x 585 x 610	750 x 550 x 580	9,6	239	02501005
885 x 485 x 380	850 x 450 x 350	7,7	133	02501006
1185 x 785 x 510	1150 x 750 x 480	15,4	414	02501007



bott Kufrové systémy



Jeden standard v dílně, ve vozidle a na montáži |

Mnohostranné členění | Pohodlné nošení


Jeden systém, jeden standard

- Pro dílnu, vozidlo a staveniště
- Ve skříních, užitkových vozidlech a osobních automobilech
- Pevné uložení ve vozidle pro rychlé zajištění nákladu
- Pevné spojení pro bezpečnou přepravu


varioStore

- Pro dílnu, vozidlo a staveniště
- Ve skříních, užitkových vozidlech a osobních automobilech


varioSort

- Robustní kufr na malé díly
- Pohodlné ovládání jednou rukou díky patentované uzavírací mechanice
- Mnoho variant členění


varioSafe

- Přenosný box s uzamykatelným víkem
- Vnitřní členění - plastovými boxy, dělicími stěnami a pěnovou rastrovou vložkou
- Boční propojovací elementy umožňují bezpečné spojení a stohování více boxů na sebe


varioCase

- Extrémně lehký a stabilní servisní kufr z hliníku, alternativně z ocelového plechu
- Ergonomické držadlo pro pohodlné přenášení
- Automatické uzavření při zaklopení víka
- Plastové ochrany rohů
- Členění plastovými boxy, dělicími stěnami a pěnovou rastrovou vložkou

bott Kufrové systémy



bott | Kufrové systémy v praxi



varioSafe přenosný box



- ABS plast - vysoká stabilita, nízká vlastní hmotnost
- Barva: antracitově šedá (RAL 7016), univerzální design
- Pevné spojení několika nastohovaných boxů: sružení pro nošení nebo přepravu několika boxů
- Uzavření víka umožňuje pozice držadla - automatické uzavření a uvolnění víka při přenosu nebo uložení
- Volitelné vnitřní členění plastovými boxy, dělicími stěnami a pěnovou rastrovou vložkou zaručuje přehled a pořádek
- Více možností integrace - uložení na vodících lištách, v úložné polici nebo přímo mezi vario bočními díly



bott | Kufrové systémy varioSafe

varioSafe M s 11 boxy

- Systémová hloubka 340 mm
- 11 boxů
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511103.19V	

varioSafe M s 20 boxy

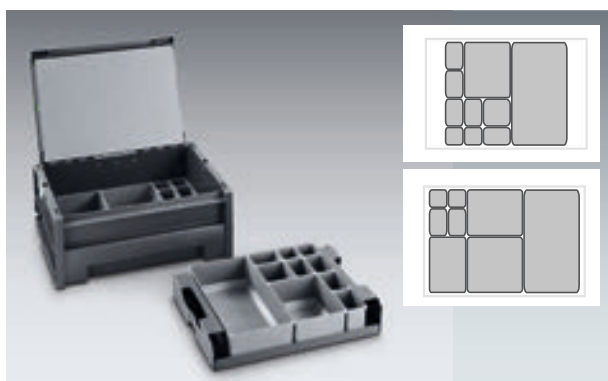
- Systémová hloubka 340 mm
- 20 boxů
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511104.19V	

varioSafe L s 18 boxy

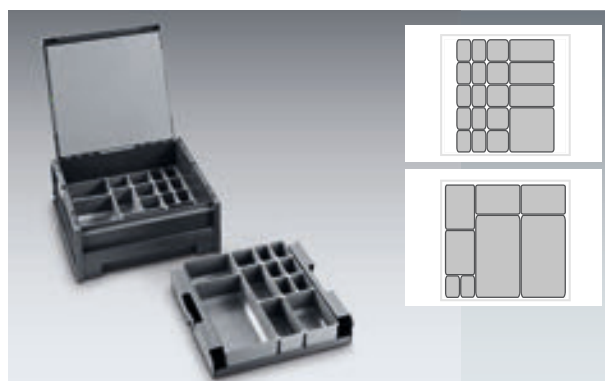
- Systémová hloubka 340 mm
- 18 boxů ve 2 úrovních
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 190	400 x 275 x 153	62511033.19V	

varioSafe L s 27 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- 27 boxů ve 2 úrovních
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 440 x 190	400 x 375 x 153	62511034.19V	

bott | Kufrové systémy varioSafe

varioSafe prázdné - systémová hloubka 340 mm

- Typ kufru M, L a X
- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511097.19V	
525 x 340 x 190	400 x 275 x 153	62511029.19V	
525 x 340 x 390	400 x 275 x 365	62511098.19V	

varioSafe prázdné - systémová hloubka 440 mm

- Typ kufru L
- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 440 x 190	400 x 375 x 153	62511030.19V	

varioSafe M s dělicí stěnou

- Systémová hloubka 340 mm
- 1 dělicí stěna / nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511109.19V	

varioSafe L s dělicí stěnou

- 1 dělicí stěna
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 190	400 x 275 x 153	62511042.19V	
525 x 440 x 190	400 x 375 x 153	62511043.19V	

bott | Kufrové systémy varioSafe

varioSafe X s dělicí stěnou

- Systémová hloubka 340 mm
- 1 dělicí stěna
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 390	400 x 275 x 365	62511110.19V	

varioSafe M s nástavcem trysky

- Systémová hloubka 340 mm / vč. 3 boxů
- Nosnost: 15 kg
- S 90 prohlubněmi v jedné pěnové vložce



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511118.19V	

varioSafe M s rastrovou vložkou

- Systémová hloubka 340 mm / Pěnová hmota antracitová šedá (RAL7016)
- Skládá se ze základové podložky V 12 mm a rastrové podložky 63/69 mm
- Předřezaná pro individuální vylomení / Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511115.19V	

varioSafe L s rastrovou vložkou

- Pěnová hmota antracitová šedá (RAL7016)
- Skládá se ze základové podložky V 12 mm a rastrové podložky 63/69 mm
- Předřezaná pro individuální vylomení / Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 190	400 x 275 x 153	62511046.19V	
525 x 440 x 190	400 x 375 x 153	62511047.19V	

bott | Kufrové systémy varioSafe

varioSafe X s vložkou na kartuše

- Pro 24 kartuší o max. průměru 53 mm
- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 390	400 x 275 x 365	62511132.19V	

varioSafe X se závěsnou registraturou

- S namontovanou závěsnou registraturou pro závěsné desky DIN 821
- Vč. kapsy s víkem, provedení Office
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 390	400 x 275 x 365	62511130.19V	

varioSafe X s vložkou na kabely

- Pro uchycení kabelových cívek o max. průměru 250 mm
- Délka upnutí cca 300 mm / vč. kapsy na nářadí ve víku
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 390	400 x 275 x 365	62511129.19V	

varioSafe X s vložkou na spreje

- Systémová hloubka 340 mm
- Pro 13 sprejových nádob o max. průměru 73 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 390	400 x 275 x 365	62511131.19V	

bott | Kufrové systémy varioSafe

varioSafe dělicí stěna

- Hliník



Systémová hloubka 340 mm			
Pro typ kufru	Obalová jednotka	Obj. č.	
M	2	62511121.98V	
L	2	62511039.98V	
X	2	62511122.98V	

Systémová hloubka 440 mm			
Pro typ kufru	Obalová jednotka	Obj. č.	
L	2	62511040.98V	

varioSafe M s ochranou vložkou

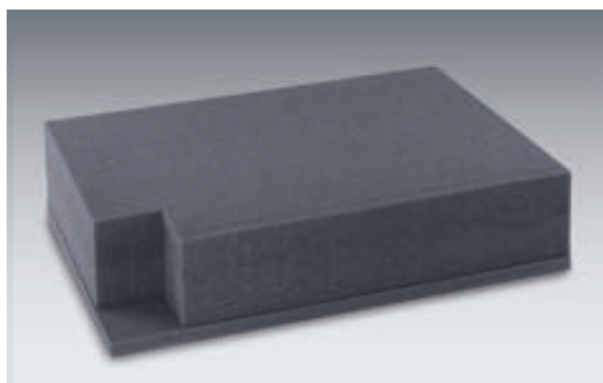
- Základová podložka 5 mm, krycí podložka 22 mm
- Nosnost: 15 kg
- Vč. ochranného polstrování pro přepravované materiály citlivé na nárazy



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511134.19V	

varioSafe rastrová vložka pro varioSafe M

- Skládá se ze základové podložky V 12 mm a rastrové podložky 63/69 mm
- Předřezaná pro individuální vylomení



Systémová hloubka 340 mm			
Počet rastrových podložek	Rastr. podložka Š x H x V mm	Obj. č.	
1	400 x 272 x 75	61301125.19V	
2	400 x 272 x 150	61301116.19V	

Systémová hloubka 440 mm			
Počet rastrových podložek	Rastr. podložka Š x H x V mm	Obj. č.	
2	400 x 372 x 150	61301117.19V	

varioSafe polštářek na sezení

- Systémová hloubka 340 mm
- Vhodné pro typ kufru M, L, X
- Pěnová hmota antracitová šedá RAL 7016

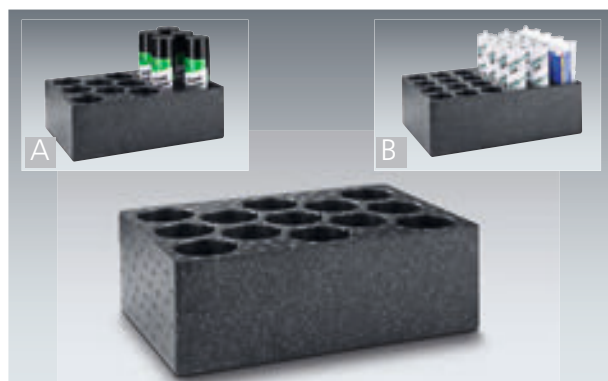


Provedení	Obj. č.	
Polštářek na sezení	63003056.19V	

bott | Kufrové systémy varioSafe

Vložky pro varioSafe X

- A: pro 13 sprejových nádob o max. průměru 73 mm
- B: pro 24 kartuší o max. průměru 53 mm



Obr.	Rozměry Š x H x V	Obj. č.	
A	393 x 264 x 130	61301127.19V	
B	393 x 264 x 130	61301128.19V	

varioSafe vertikální držák

- Pro zajištění varioSafes ve vozidle / hodí se pro všechny varioSafes, systémová šířka 340 mm / k montáži na podlahu vozidla a stěnu / max. výška stohování 850 mm



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
450 x 165 x 1000	63003069.51V	

varioSafe kapsa ve víku

- Pro systémovou hloubku 340 mm / vhodné pro typ kufru M, L, X
- Antracitová šedá RAL 7016 / výška 276 mm



Obr.	Provedení	Obj. č.	
A	Sítka do víka	63003055.19V	
B	Kancelářské potřeby	63003054.19V	
C	Potřebné nářadí	63003053.19V	

varioSafe protiskluzové podložky

- Pro uskladnění citlivých součástí / Tloušťka 2,5 mm
- Materiál: polyesterová tkanina PES odolná proti opotřebení a roztržení s oboustrannou vrstvou PVC
- Protiskluzová, tvarově stálá, nepropustná pro kapaliny, odolná vůči oleji a mastnotě, prátelná do 60 °C / barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Rozměry Š x H x V mm	Systémová hloubka mm	Obj. č.	
395 x 268 x 2,5	340	63003070.19V	
398 x 370 x 2,5	440	63003071.19V	

bott | Kufrové systémy varioSafe

Přepravní vozík

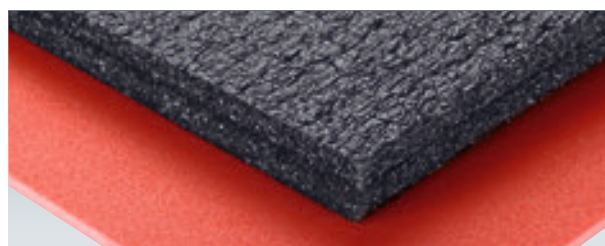
- Stabilní konstrukce z hliníku a plastu
- Přepravní plošina cca š 490 x h 270 mm /
- Kola a přepravní plošina sklopná / Výsuvná posuvná rukojeť
- Vč. gumového upínacího pásu pro fixaci přepravovaného nákladu
- Maximální nosnost 125 kg



Sklopná Š x H x V mm	Vyklopná Š x H x V mm	Obj. č.	
490 x 60 x 760	490 x 490 x 1090	63003026.90V	

varioSafe pěnová vložka pro ruční výřez

- Přehledné uspořádání nářadí / Jedinečné určení míst uložení a obsahů / Chybějící díly ihned vzbudí pozornost
- Výřezy lze provést přesně, několika málo pohyby pomocí řezací sady
- Materiál: Podložka: XPE 33, tloušťka 5 mm, Vložka: PE 30, tloušťka 22 mm / Barva: Podložka: červená, vložka: černá, Vlastnosti: PE 30 laminovaný, odolný proti teplotě do 112°C, nebohřlavý, nereaguje na olej, benzín a čisticí prostředky, ekologický



Rozměry Š x H x V mm	Pro hloubku kufru mm	Obj. č.	
369 x 271 x 27	340	63003072.10V	
369 x 371 x 27	440	63003073.10V	

Držák přepravního vozíku

- Vhodná pro bott přepravní vozík
- K montáži na dělicí stěny vozidla a vario boční díly
- Vč. upevňovacího materiálu
- Materiál: Ocelový plech
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
500x72x80	63502064.19V	

Řezací sada pro pěnové vložky

- 3 propichovací nože s ochranou ruky
- 1x šířka 20 mm, 1x šířka 50 mm, / 1x půlkulatý, 20 x 20 x 80 mm
- Vč. řezáku a tyčového metru



Rozměry Š x H x V mm	Hmotnost kg	Obj. č.	
225 x 170 x 45	0,4	13017001.10V	

bott | Kufrové systémy varioStore

varioStore



- Robustní přenosný box na přepravu nářadí a materiálu
- Bez ohraničení nakládacího prostoru víkem, tudíž vhodný i pro méně skladné přepravované předměty
- Dokonale integrovatelný do bott vario vestaveb do vozidel
- ABS plast - vysoká stabilita, nízká vlastní hmotnost
- Barva: antracitově šedá (RAL 7016), univerzální design



varioStore M3

- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 115	400 x 275 x 78	62511167.19V	

varioStore L3

- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 190	400 x 275 x 153	62511168.19V	

varioStore L4

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 440 x 190	400 x 375 x 153	62511170.19V	

varioStore X3

- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



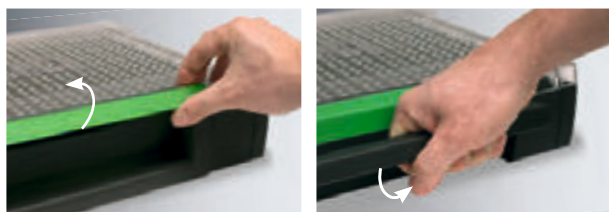
Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 390	400 x 275 x 365	62511169.19V	

bott | Kufrové systémy varioSort

varioSort servisní kufr

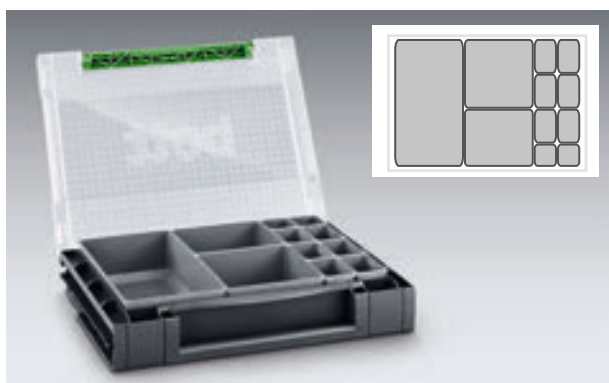


- Pohodlné ovládání jednou rukou díky patentované uzavírací mechanice
- Vysoce kvalitní plastové tělo s průhledným víkem: pohled na obsah, žádná doba strávená hledáním
- Vnitřní členění boxy nebo pěnovými vložkami: přehledný a variabilní pořádek
- Profilování ve dnu a víku - bezpečné stohování
- Zaoblené hrany pro bezpečnou haptiku a ochranu citlivých povrchů
- Pevné spojení s varioSafe možné
- Nosnost: 15 kg



varioSort s 11 boxy

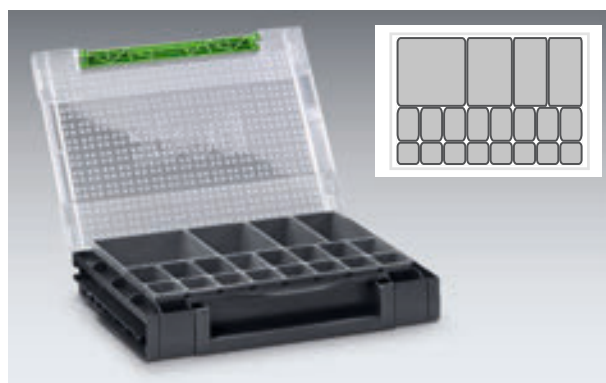
- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 90	400 x 275 x 75	62511094.19V	

varioSort s 20 boxy

- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg

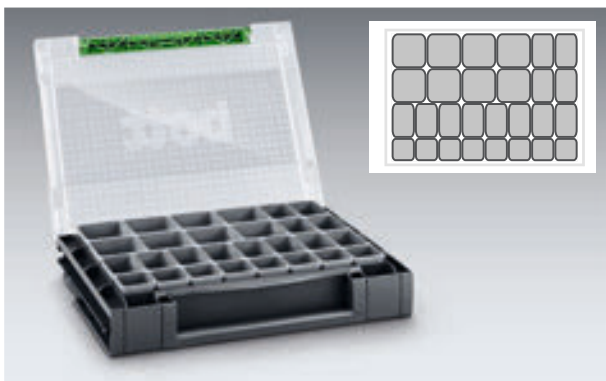


Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 90	400 x 275 x 75	62511095.19V	

bott | Kufrové systémy varioSort

varioSort s 28 boxy

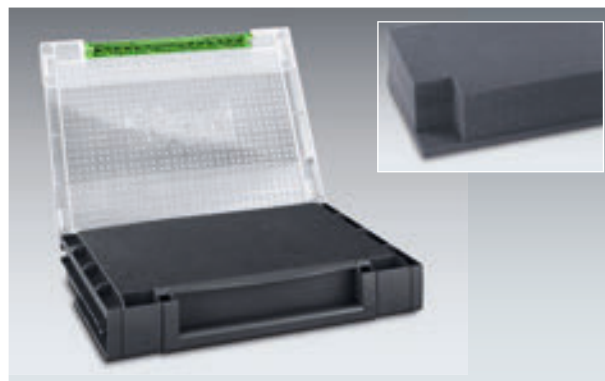
- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 90	400 x 275 x 75	62511096.19V	

varioSort s rastrovou vložkou

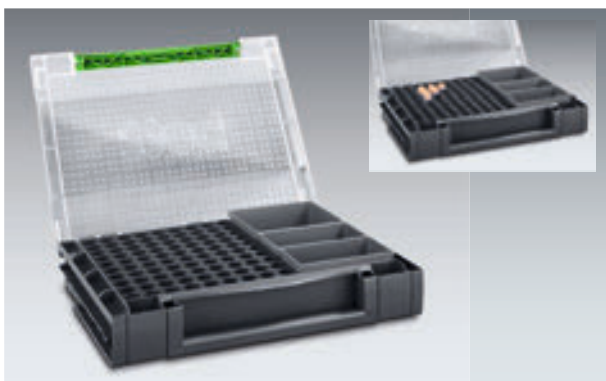
- Skládá se ze základové podložky V 12 mm a rastrové podložky 63/69 mm
- Předřezaná pro individuální použití
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 90	400 x 275 x 75	62511126.19V	

varioSort s nástavcem trysky

- S 90 prohlubněmi v jedné pěnové vložce
- Systémová hloubka 340 mm / vč. 3 boxů na malé díly / Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 90	400 x 275 x 75	62511125.19V	

varioSort prázdné

- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 15 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
525 x 340 x 90	400 x 275 x 75	62511093.19V	

bott | Kufrové systémy varioSort

varioSort s nástrčným držákem

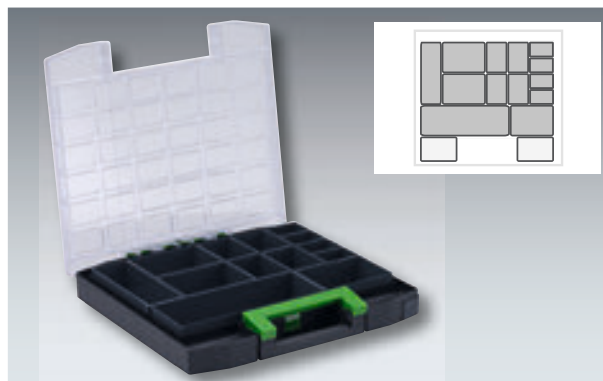
- Držák - eloxovaný hliník
- Nosnost: 10 kg



Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
362 x 61 x 327	62511025.19V	

varioSort s 15 boxy

- Systémová hloubka 340 mm
- Nosnost: 10 kg



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
354 x 323 x 55	329 x 237 x 46	62511019.19V	

Držák kufru pro varioSort a varioCase M

- Ocelový plech lakovaný
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Obj. č.	
62103052.19V	





Servisní kufr varioCase



- Eloxovaný hliník: malá vlastní hmotnost, ochrana povrchů
Alternativně: robustní ocelový plech s povrchovou úpravou práškovým lakem,
Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Bezpečné hrany, vysoká stabilita
- Ergonomické držadlo pro pohodlné přenášení
- Automatické uzavření při zaklopení víka Bezpečnost
- Rohy kufru chráněny plastem
Šetří vysoce kvalitní povrchy při odstavení
- Volitelné vnitřní členění plastovými boxy, dělicími stěnami
a pěnovou rastrovou vložkou zaručuje přehled a pořádek

bott | Kufrové systémy varioCase S

varioCase S s 8 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Materiál: Eloxovaný hliník



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 64	425 x 275 x 50	62511155.97V	

varioCase S s 12 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Materiál: Eloxovaný hliník



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 64	425 x 275 x 50	62511156.97V	

varioCase S s 17 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Materiál: Eloxovaný hliník



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 64	425 x 275 x 50	62511157.97V	

varioCase S s 24 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Materiál: Eloxovaný hliník



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 64	425 x 275 x 50	62511158.97V	

bott | Kufrové systémy varioCase M

varioCase M s 8 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Materiál: Eloxovaný hliník



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511159.97V	

varioCase M s 12 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Materiál: Eloxovaný hliník



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511160.97V	

varioCase M s 17 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Eloxovaný hliník nebo provedení z ocelového plechu s povrchovou úpravou v odstínu RAL 7016



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511161.97V	
Provedení ocelový plech:			
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511174.19V	

varioCase M s 24 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Eloxovaný hliník nebo provedení z ocelového plechu s povrchovou úpravou v odstínu RAL 7016



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511162.97V	
Provedení ocelový plech:			
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511175.19V	

bott | Kufrové systémy varioCase L

varioCase L s 21 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Provedení hliník nebo ocelový plech



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 135	425 x 275 x 126	62511163.97V	
Provedení ocelový plech:			
454 x 317 x 135	425 x 275 x 126	62511176.19V	

varioCase L s 38 boxy

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Provedení hliník nebo ocelový plech



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 135	425 x 275 x 126	62511164.97V	
Provedení ocelový plech:			
454 x 317 x 135	425 x 275 x 126	62511177.19V	

varioCase s dělicími a zasunovacími stěnami

- Systémová hloubka 440 mm
- VČ. 4 zasunovacích stěn a 2 dělicích stěn
- Nosnost: 25 kg / provedení z hliníkového nebo ocelového plechu



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511165.97V	
454 x 317 x 135	425 x 275 x 126	62511166.97V	
Provedení ocelový plech:			
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511172.19V	
454 x 317 x 135	425 x 275 x 126	62511173.19V	

varioCase - prázdné

- Systémová hloubka 440 mm
- Nosnost: 25 kg
- Materiál: Eloxovaný hliník



Typ	Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
M	454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511153.97V	
L	454 x 317 x 135	425 x 275 x 126	62511154.97V	

bott | Kufrové systémy varioCase

varioSafe M s vložkou trysky

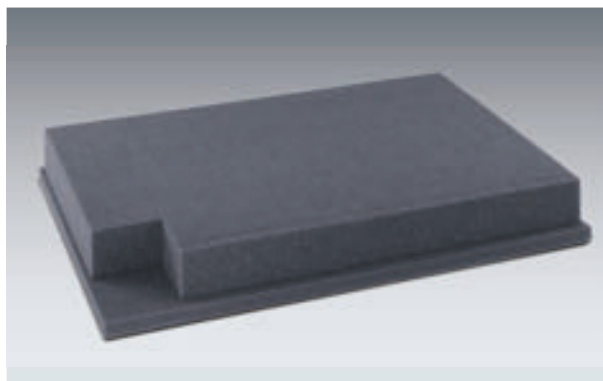
- Systémová hloubka 440 mm / Nosnost: 25 kg
- Sada vložek pro 81 trysek a 3 boxy na malé díly
- Materiál: Eloxovaný hliník



Rozměry Š x H x V mm	Vnitřní rozměry Š x H x V mm	Obj. č.
454 x 317 x 84	425 x 275 x 75	62511151.97V

varioCase rastrová vložka

- Pro systémovou hloubku 440 mm
- Skládá se ze základové podložky V 12 mm a rastrové podložky 60 mm
- Předřezaná pěnová hmota pro individuální použití



Zákl. podložka Š x H x V mm	Rastr. podložka Š x H x V mm	Obj. č.
437 x 350 x 12	424 x 278 x 60	61301145.19V

Držák kufru pro varioSort a varioCase M

- Ocelový plech lakovaný
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Obj. č.
62103052.19V





perfo Original

Pořádek na pracovišti | Rychlý přístup k nářadí a malým dílům |
Systém pro každé pracoviště



Použití

- Montáž na stěnu
- K montáži na pracovní stůl
- perfo stojany
- perfo vozíky
- perfo závěsné skříňky
- cubio skříně
- Vnitřní opláštění vozidla
- bott vario boční díly
- Dělicí stěny pro vozidla



Prvky vybavení

- Pozinkované povrchy pro dlouhodobou ochranu a robustní použití
- Doplňkový svarový bod na zadní straně držáku pro vysokou stabilitu a nosnost
- Speciální upevňovací svorka brání nechtěnému uvolnění háku

perfo děrované/drážkované desky

- Stabilní a protizkrutový, s připevňovacím profilem na zadní straně
- Početné držáky pro veškeré nářadí a díly
- Děrované desky s otvory 9,2 x 9,2 mm v průběžném rozměru rastru 38,1 mm – tento rozměr rastru zůstává zachován i na styku desek

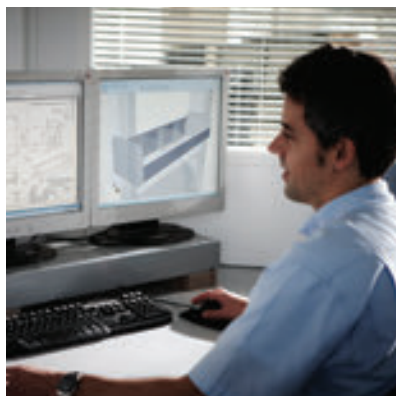


Dbejte na tuto značku!

Výrobky označené tímto »plus« mají v rozsahu dodávky dva plánovače pro dílnu a vozový park.

(Pro bližší informace viz stranu 2-3)





Individuální
plánování



Výroba zvláštních
řešení



Certifikováno ISO
9001:2008
14001:2009



Krátké a závazné
dodací doby



Záruka po dodání



Mezinárodní
dostupnost

3

roky záruka*

* bott poskytuje koncovému zákazníkovi (koncovému spotřebiteli) navíc k zákonným nárokům na záruku také záruku na výrobek 3 roky podle záručních podmínek bott. bott zaručuje po dobu 3 let, že dodané artikly jsou bez chyb materiálu a zpracování.
Ze záruky jsou vyjmuty elektronické konstrukční díly a skupiny.



ekologická, trvalá povrchová úprava ocelových dílů práškovým lakem s jemnou strukturou

perfo barevné desky pro děrované a drážkované desky se skládá ze čtyř vpravo uvedených barev. perfo stojany a vozíky jsou vždy ve světle šedé barvě.

Všechna čísla výrobků v katalogu, opatřená **.**, jsou doplněna uvedeným kódem barvy.

Poté, co vyberete barvu, nahraďte, prosím, při objednávce zcela jednoduše **.** jedním z těchto kódů barvy, např. 140 25 139.**11**V pro výrobek s barvou **enziánová modrá**.



Dílnské vybavení lze dodat v provedení ESD

Volitelně existují děrované a drážkované desky jako světle šedá verze ESD s vodivými povrchy. Vaše kontaktní osoba bott Vám ráda poradí s tématy ochranné zóny ESD a pracoviště ESD.



Na přání lze dodat zvláštní barvy.

Barevné plochy se mohou z tiskové technických důvodů lišit od barev originálních.

Volba barvy:

Enziánová modrá

Barva RAL: 5010



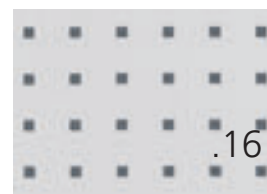
Antracitová šedá

Barva RAL: 7016



Světle šedá

Barva RAL: 7035



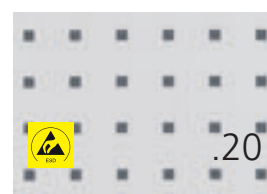
Purpurově červená

Barva RAL: 3004

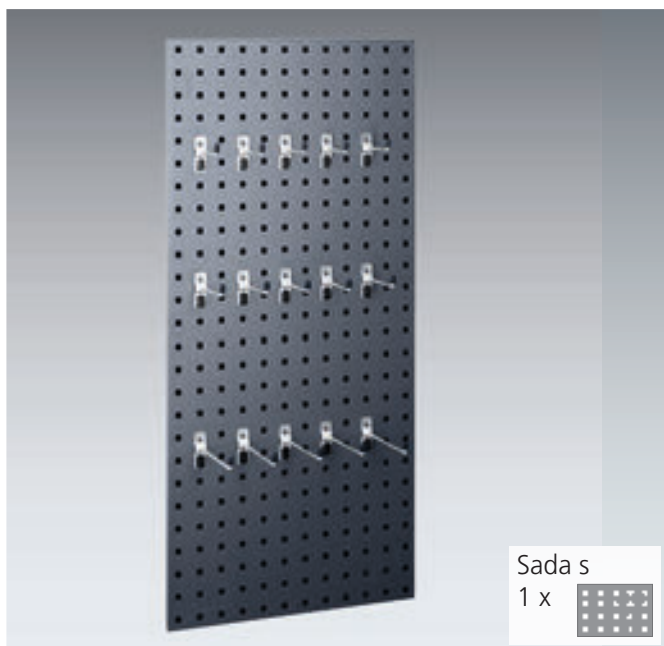


ESD světle šedá

Barva RAL: 7035

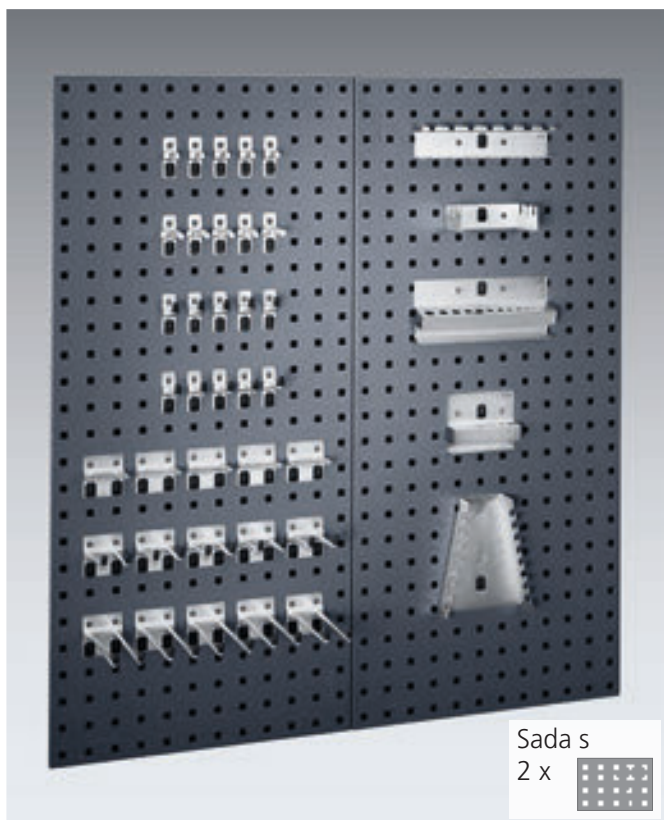


perfo desky se sortimentem držáků



Obj. č.	
14030154.**V	

Obsah	
16-dílný	
Sortiment	
1	perfo děrovaná deska šířka 457 x výška 991 mm
5	Hák T 75 mm
5	Hák T 100 mm
5	Hák T 150 mm
1	Montážní klíč



Obj. č.		
14030155.**V	 plusProdukt	

Obsah	
42-dílný	
Sortiment	
2	perfo děrované desky šířka 457 x výška 991 mm
5	Hák T 25 mm
5	Hák T 50 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
5	Dvojitý hákový držák T 150 mm
5	U-držák 60 x 20 mm
5	Svěrkový držák Ø 13 mm
5	Svěrkový držák Ø 25 mm
1	Držák na maticové klíče
1	Držák na pily
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Držák na vrtáky
1	Montážní klíč

 plus 

Dodávka vč. dvou sad
na plány dílny a vozového parku






perfo desky: Přesné informace strana 503

.11	.16	.24	.19
RAL 5010 – enziánová modrá	RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená	RAL 7016 – antracitová šedá

perfo drážkované desky s 54 bottBoxy



Sada s
2 x 

- Sada perfo drážkovaných desek se skládá z:
2 desky a 54 bottBoxů

Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Počet bottBoxy	Obj. č.	
914 x 213 x 1486	54 x M2 (Š 130 x H 198 x V 90 mm)	14030199.**	



perfo drážkované desky s 24 bottBoxy



- Sada perfo drážkovaných desek se skládá z:
2 desky a 24 bottBoxů

Informace Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Počet bottBoxy	Obj. č.	
914 x 213 x 495	24 x M2 (Š 130 x H 198 x V 90 mm)	14030200.**	

perfo drážkované desky s 51 bottBoxy



- Sada perfo drážkovaných desek se skládá z:
3 desky a 51 bottBoxů

Informace Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

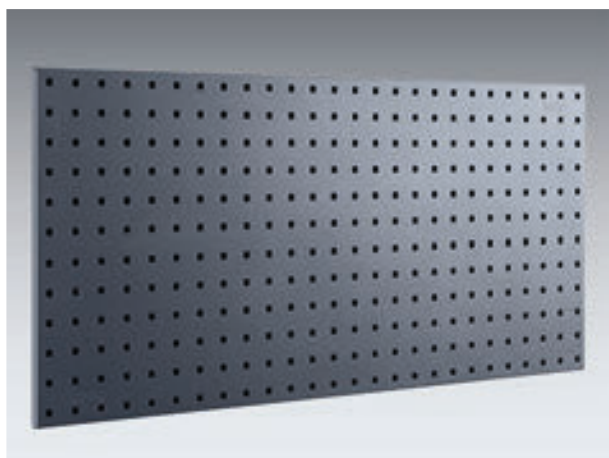
Rozměry Š x H x V mm	Počet bottBoxy	Obj. č.	
1 371 x 313 x 991	27 x M2 (Š 130 x H 198 x V 90 mm)	14030201.**	
	21 x M3 (Š 130 x H 298 x V 165 mm)		
	3 x L3 (Š 264 x H 298 x V 165 mm)		

plus

Dodávka vč. dvou sad na plány dílny a vozového parku

perfo | Děrované a drážkované desky

perfo děrované desky



- Vysoká stabilita díky bočnímu záhybu
- Doplnkové zesílené profily na zadní straně
- Děrování: 9,2 x 9,2 mm, rozteč děr: 38,1 mm
- Tvarový spoj nosiče nástrojů a nosné desky
- Rozměr rastru zůstává zachován i přes styk několika desek

Rozměry Š x V mm	Obj. č.	
495 x 457	14025115.**	
991 x 457	14025117.**	
1 486 x 457	14025118.**	
1 981 x 457	14025119.**	

perfo drážkované desky



- Ražené desky z ocelového plechu k uchycení plastových boxů a nosičů nástrojů
- Vysoká stabilita díky bočnímu záhybu
- Typ horizontální:
doplnkové zesílené profily na zadní straně

Horizontální provedení

Rozměry Š x V mm	Obj. č.	
495 x 457	14025137.**	
991 x 457	14025139.**	
1 486 x 457	14025140.**	
1 981 x 457	14025141.**	

Vertikální provedení

Rozměry Š x V mm	Obj. č.	
457 x 495	14025147.**	
457 x 991	14025148.**	
457 x 1 486	14025149.**	
457 x 1 981	14025240.**	



Horizontální provedení

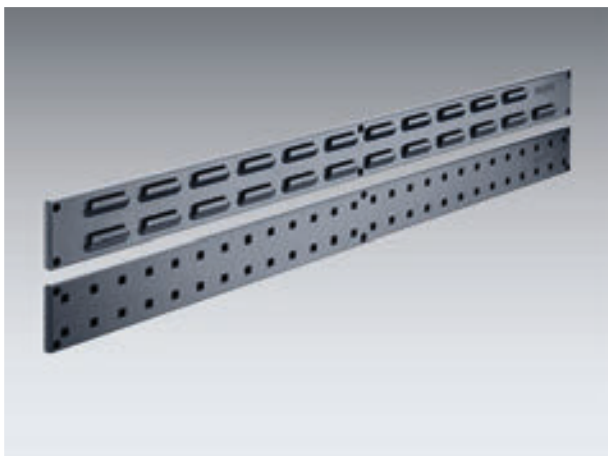


Vertikální provedení

Informace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

perfo lišty



- Symetricky ražené lišty z ocelového plechu pro upevnění perfo držáků a plastových boxů
- Šířka 650 mm vhodná také pro boční montáž na nohu pracovního stolu nebo na desku pracovního stolu

Provedení	Rozměry Š x V mm	Obj. č.	
Drážkování	650 x 76	14025285.**V	
	991 x 76	14025283.**V	

Provedení	Rozměry Š x V mm	Obj. č.	
Děrování	650 x 76	14025284.**V	
	991 x 76	14025282.**V	

Informace Další informace o bottBoxech naleznete od str. 446

perfo příslušenství



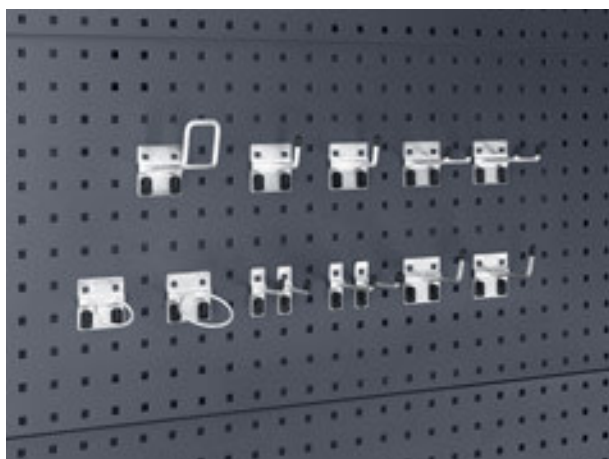
- A: perfo náhradní klíč
 - Pro zavření a otevření perfo svorek
 - Materiál: Plast
- B: perfo náhradní svorka
 - Pro zajištění perfo háků a dalších perfo artiklů
 - Materiál: Plast
- C: perfo svorková matice
 - Pro našroubování dílů příslušenství ve stávajícím perfo děrováním
 - Vč. 12x šroubu 16 mm a 13x šroubu 25 mm
- D: perfo koncový kryt
 - Vhodné pro perfo hák

Obr.	Obalová jednotka	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.		
A	5	15 x 115 x 8	14030206		
B	50	11 x 15 x 22	14030207		
C	25	–	90099048		
D	50	Ø 4	14030211		
		Ø 6	14030212		

Sortimenty perfo držáků



11-dílný	
Obj. č.	
14030064	
Obsah	
5	Hák T 75 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
1	Držák na maticové klíče
1	Montážní klíč



13-dílný	
Obj. č.	
14030215	
Obsah	
2	Hák T 50 mm
2	Hák T 75 mm
2	Hák plus T 50 mm
2	Hák plus T 75 mm
2	Dvojitý hákový držák 75 mm
1	Třmenový držák 100 mm
1	Kruhový držák 40 mm
1	Kruhový držák 60 mm
1	Montážní klíč

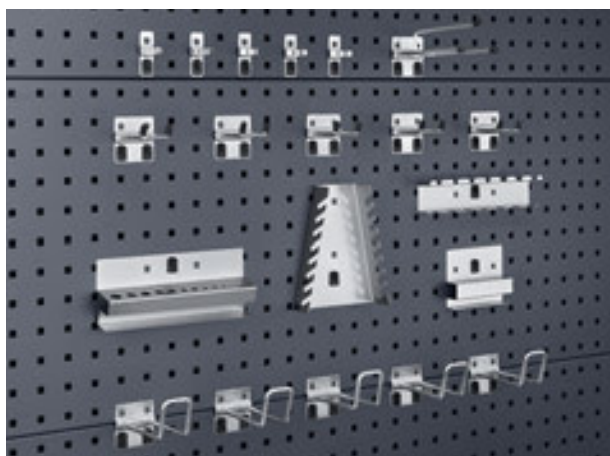


15-dílný	
Obj. č.	
14031427	
Obsah	
5	Hák T 75 mm
5	Hák T 100 mm
5	Hák T 150 mm
1	Montážní klíč

Sortimenty perfo držáků



20-dílný	
Obj. č.	
14031412	
Obsah	
5	Hák T 25 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
5	Svěrkový držák Ø 13 mm
1	Držák na maticové klíče
1	Držák na pily
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Držák na vrtáky
1	Montážní klíč



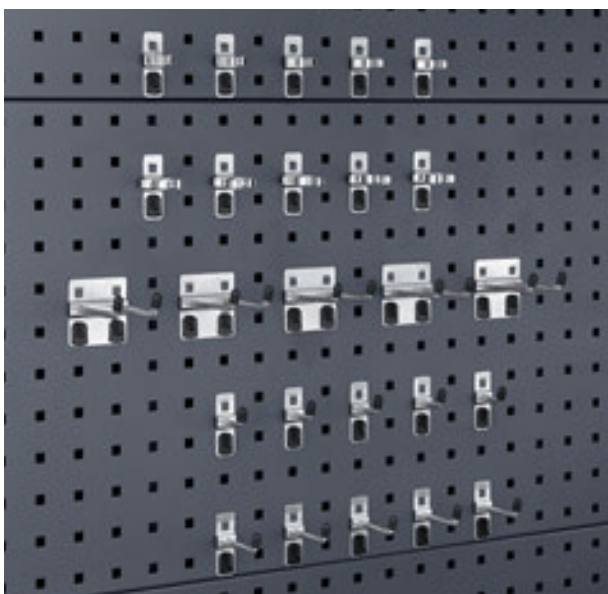
20-dílný	
Obj. č.	
14030209	
Obsah	
5	Dvojitý hákový držák T 50 mm
1	Držák na kleště
5	Svěrky na nářadí Ø 16 mm
1	Držák na maticové klíče
5	Třmenový držák 100 mm
1	Držák na vrtáky
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Montážní klíč



25-dílný	
Obj. č.	
14030101	
Obsah	
5	Hák plus T 25 mm
5	Hák plus T 50 mm
5	Hák plus T 75 mm
5	Dvojitý hákový držák T 50 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 19 mm
1	Montážní klíč



Sortimenty perfo držáků


25-dílný

Obj. č.

14030210

Obsah

5	Hák T 25 mm
5	Hák T 50 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 16 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 25 mm
1	Montážní klíč


30-dílný

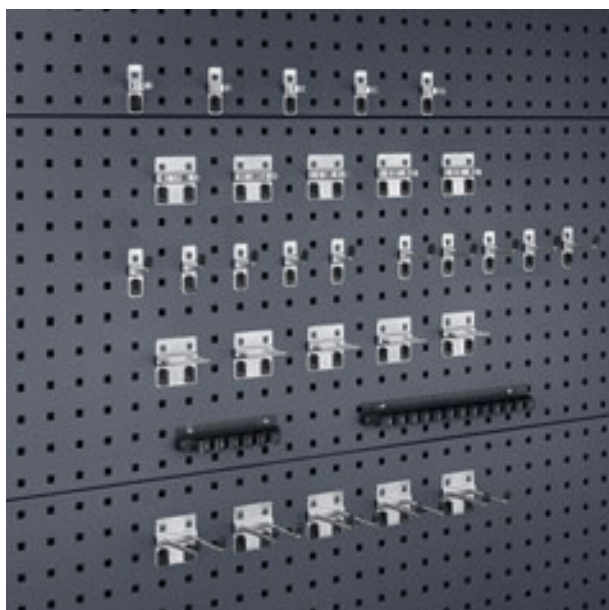
Obj. č.

14031413

Obsah

5	Hák T 25 mm
5	Hák T 50 mm
5	Dvojitý hákový držák T 25 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 6 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 13 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 25 mm
1	Montážní klíč

Sortimenty perfo držáků



32-dílný

Obj. č.

14030208

Obsah

5	Hák T 25 mm
5	Hák T 50 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
5	Dvojitý svěrkový držák Ø 13 mm
5	Svěrkový držák Ø 16 mm
1	Svěrkový držák L 150 mm
1	Svěrkový držák L 300 mm
5	U-držák 60 x 20
1	Montážní klíč



40-dílný

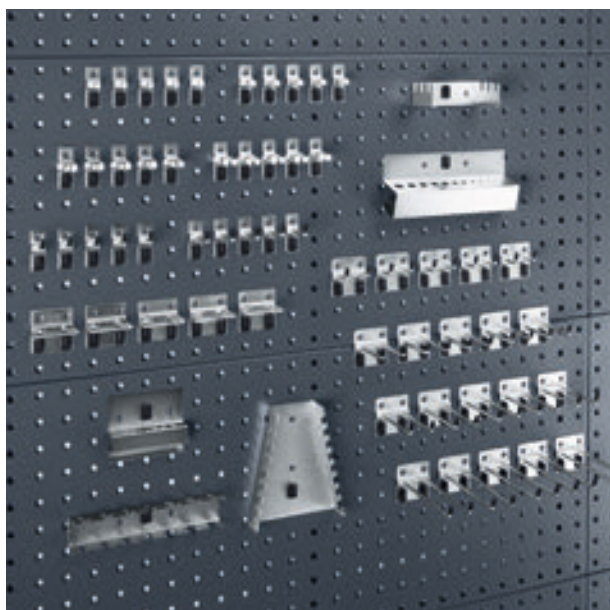
Obj. č.

14031414

Obsah

5	Hák T 25 mm
5	Hák T 50 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
5	Dvojitý hákový držák T 150 mm
5	U-držák 60 x 20 mm
5	Svěrkový držák Ø 13 mm
5	Svěrkový držák Ø 25 mm
1	Držák na maticové klíče
1	Držák na pily
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Držák na vrtáky
1	Montážní klíč

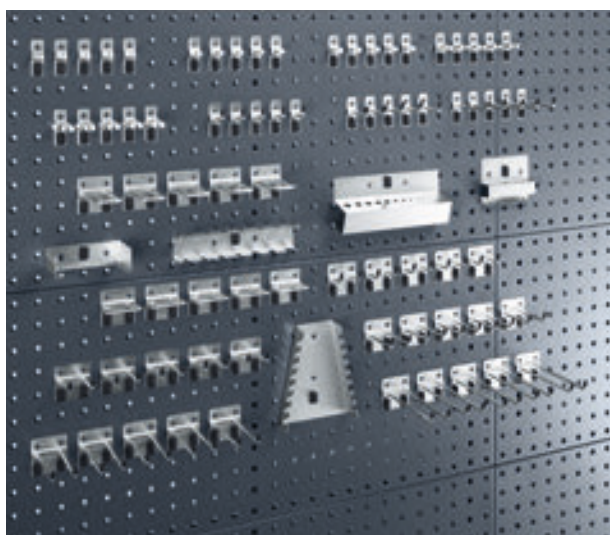
Sortimenty perfo držáků


60-dílný
Obj. č.

14031415

Obsah

5	Hák T 25 mm
5	Hák T 50 mm
5	Dvojitý hákový držák T 25 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
5	Dvojitý hákový držák T 100 mm
5	Dvojitý hákový držák T 150 mm
5	U-držák 60 x 20 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 6 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 13 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 19 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 25 mm
1	Držák na maticové klíče
1	Držák na pily
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Držák na vrtáky
1	Montážní klíč


80-dílný
Obj. č.

14031416

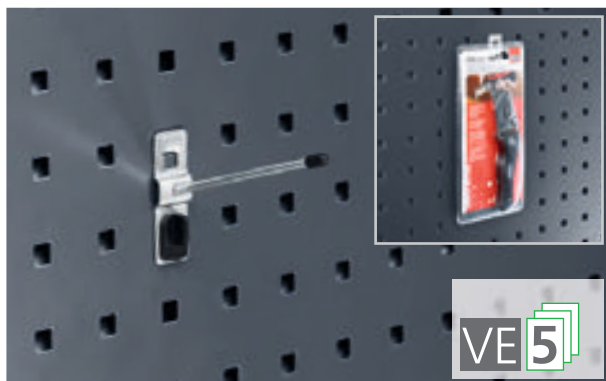
Obsah

5	Hák T 25 mm
5	Hák T 50 mm
5	Hák T 100 mm
5	Dvojitý hákový držák T 25 mm
5	Dvojitý hákový držák T 50 mm
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm
5	Dvojitý hákový držák T 100 mm
5	Dvojitý hákový držák T 150 mm
5	U-držák 60 x 20 mm
5	U-držák 40 x 75 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 6 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 10 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 13 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 19 mm
5	Svěrky na nářadí Ø 25 mm
1	Držák na maticové klíče
1	Držák na pily
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Držák na vrtáky
1	Montážní klíč

perfo | Držák pro děrované desky

perfo upevňovací kolíky

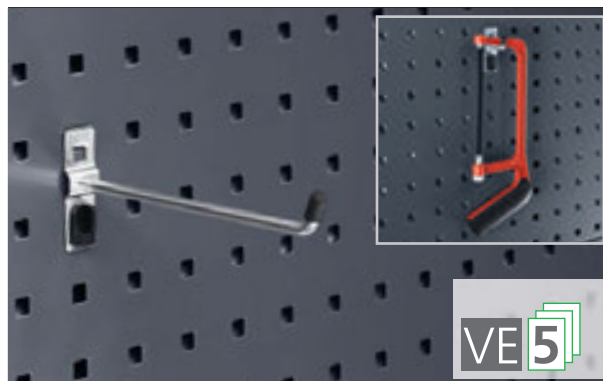
- S úzkou základovou destičkou
- Šikmý trn



Rozměry Š x H x V x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
20 x 25 x 60 x 4	5	14001110		
20 x 50 x 60 x 4	5	14001164		
20 x 75 x 60 x 4	5	14001165		
20 x 100 x 60 x 4	5	14001108		

perfo hák

- S úzkou základovou destičkou
- Vertikální konec háku



Rozměry Š x H x V x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
20 x 25 x 60 x 6	5	14001102		
20 x 50 x 60 x 6	5	14001098		
20 x 75 x 60 x 6	5	14001104		
20 x 100 x 60 x 6	5	14001147		
20 x 150 x 60 x 6	5	14001148		

perfo dvojitý hákový držák

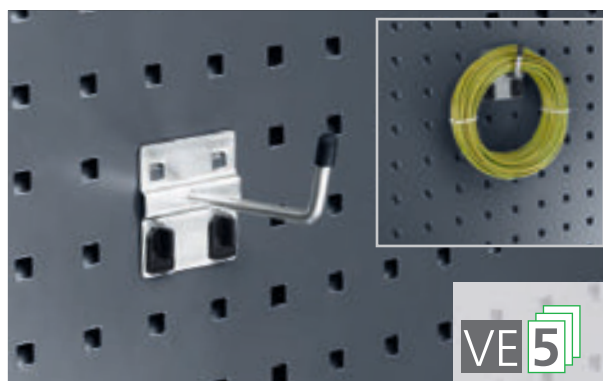
- Se širokou základovou destičkou
- Vertikální konec háku / vzdálenost 32 mm



Rozměry Š x H x V x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
60 x 25 x 60 x 6	5	14002037		
60 x 50 x 60 x 6	5	14002039		
60 x 75 x 60 x 6	5	14002041		
60 x 100 x 60 x 6	5	14002064		
60 x 150 x 60 x 6	5	14002043		

perfo hák plus

- Se širokou základovou destičkou
- Zvýšený konec háku (35 mm)

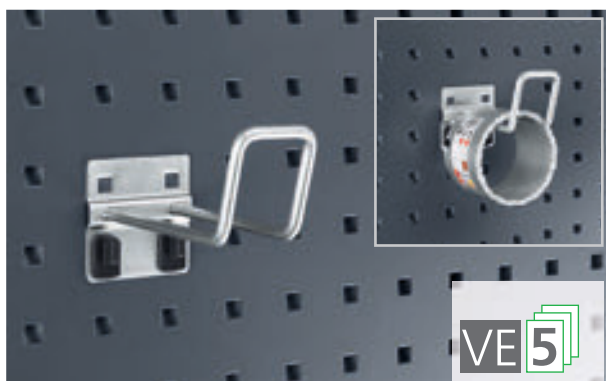


Rozměry Š x H x V x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
60 x 25 x 60 x 6	5	14001117		
60 x 50 x 60 x 6	5	14001119		
60 x 75 x 60 x 6	5	14001121		

perfo | Držák pro děrované desky

perfo třmenový držák

- Se širokou základovou destičkou
- Vertikální konec háku vysoký uzavřený (50 mm)



Délka mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
100	5	14010023		
150	5	14010025		
200	5	14010027		

perfo kruhový držák

- Se širokou základovou destičkou



Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
40	5	14011016		
60	5	14011018		
80	5	14011020		

perfo U-držák

- Se širokou základovou destičkou



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
40 x 20 x 6	5	14010015		
60 x 20 x 6	5	14010017		
75 x 20 x 6	5	14010019		
40 x 50 x 6	5	14010032		
40 x 75 x 6	5	14010033		
40 x 100 x 6	5	14010034		

perfo svěrkový držák

- S plastovými úchyty

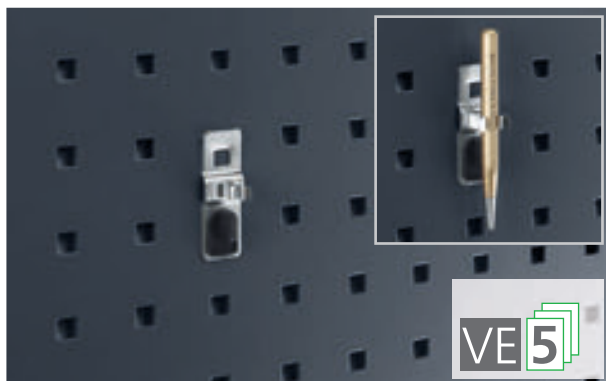


Rozměry Š x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
150 / 5	3	13008008		
300 / 13	3	13008009		

perfo | Držák pro děrované desky

perfo svěrkový držák

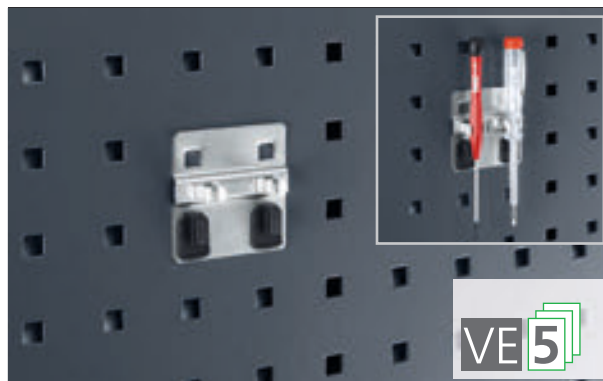
- S úzkou základovou destičkou (*s širokou základovou destičkou); svěrka otočná



Rozměry Š x H x V x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
20 x 60 x 6	5	14013059		
20 x 60 x 10	5	14013061		
20 x 60 x 13	5	14013063		
20 x 60 x 16	5	14013065		
20 x 60 x 19	5	14013067		
20 x 60 x 25	5	14013069		
20 x 60 x 28	5	14013071		
20 x 60 x 32	5	14013073		
*60 x 60 x 38	5	14013055		
*60 x 60 x 51	5	14013057		

perfo svěrkový držák dvojitý

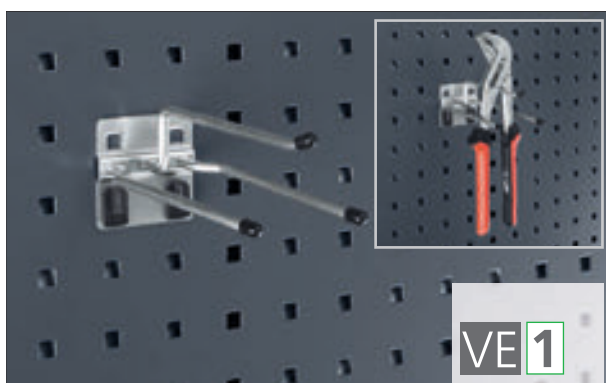
- S širokou základovou destičkou; svěrky otočné



Rozměry Š x H x V x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
60 x 60 x (2 x 6)	5	14013075		
60 x 60 x (2 x 10)	5	14013077		
60 x 60 x (2 x 13)	5	14013079		
60 x 60 x (2 x 16)	5	14013081		
60 x 60 x (2 x 19)	5	14013083		

perfo držák na kleště

- Se širokou základovou destičkou



Délka d x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
150 x 6	1	14006003		

perfo kombinovaný držák

- Se širokou základovou destičkou; dvoudílné nebo jednotlivé díly; 3 uchycení

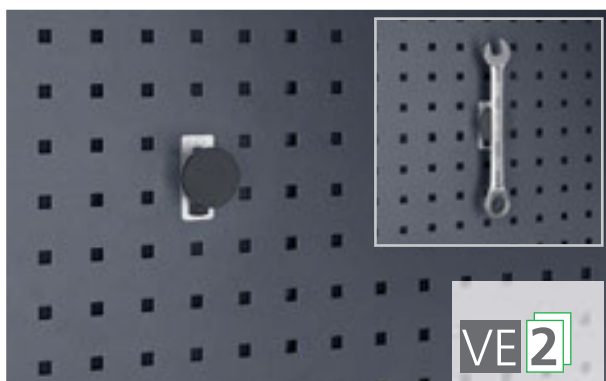


Rozměry Š x H mm	Uchycení Š x H mm		
60 x 150 - horní díl	44 x 47		
60 x 150 - dolní díl	49 x 57		
60 x 150 - kompletní	44 x 47		

perfo | Držák pro děrované desky

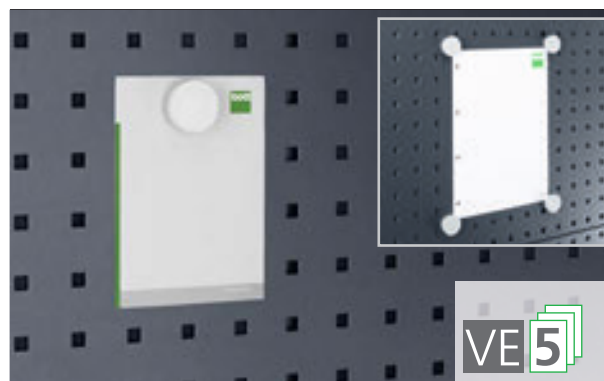
perfo magnetický držák

- Se silným neodymovým magnetem
- Neklouzávavý gumový povrch



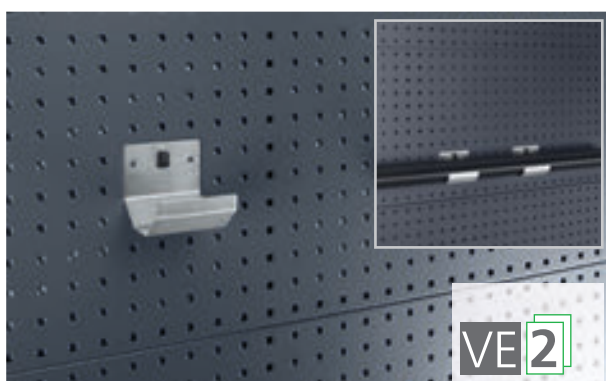
Rozměry Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
40	2	14022035		

perfo přídržný magnet



Rozměry Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
35	5	80501002		

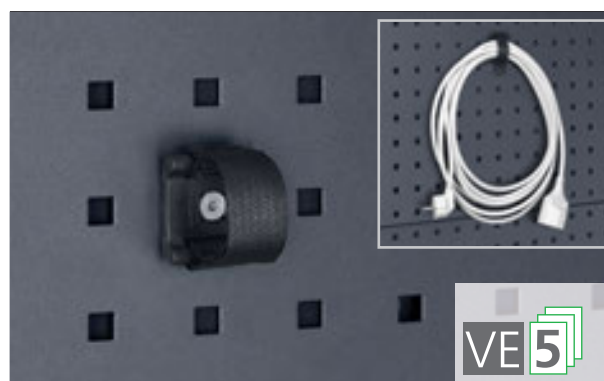
perfo držák na trubky



Rozměry Š x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
35 x 60	2	14015041		
35 x 100	2	14015042		
100 x 60	2	14015043		
100 x 100	2	14015044		

perfo upínací držák

- Bezpečná, jednoduchá přeprava vedení, kabelů nebo hadic
- Otočné 360°, díky tomu mnoho možností použití

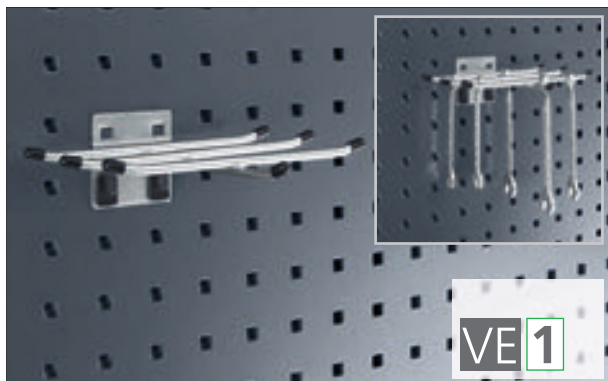


Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.		
34 x 37 x 12	5	14013103.90		

perfo | Držák pro děrované desky

perfo sedminásobný držák

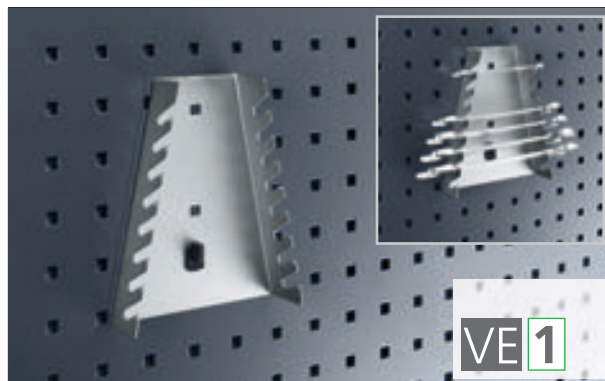
- S širokou základovou destičkou; 7 držáků 80 mm / vzdálenost 44 mm



Rozměry Š x H x V x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
170 x 150 x 6	1	14006002	

perfo držák klíčů

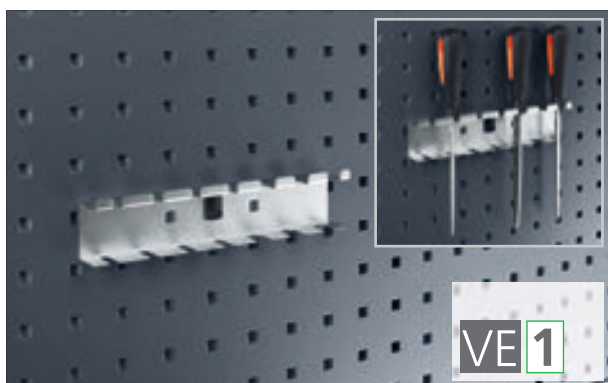
- 8 úchyťů



Rozměry Š x H x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
75-145 x 40 x 180	1	14017002	

perfo držák na šroubováky

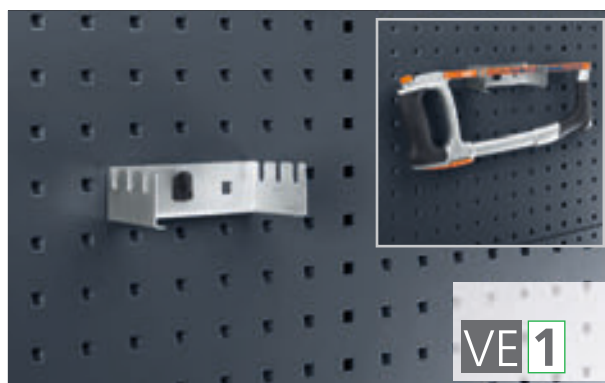
- 7 úchyťů



Rozměry Š x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
225 x 7 (4 x Ø7 / 3 x Ø13)	1	14019007	

perfo držák na pily

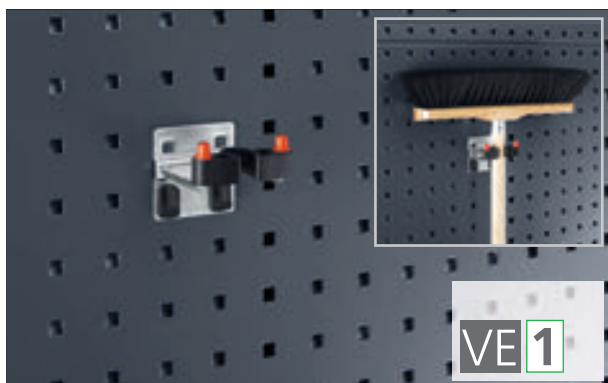
- 3 úchyťů



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
125 x 70 x 38	1	14019003	

perfo | Držák pro děrované desky

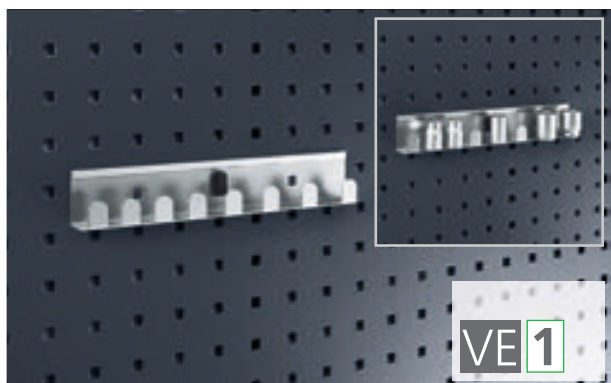
perfo pružný svěrkový držák



Rozměry Š x H x Ø mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
60 x 60 x (15-25)	1	12626025	
60 x 60 x (25-40)	1	12626026	

perfo držák na nástrčné klíče

- Pro vložky 1/2"



Rozměry Š mm / uchycení	Obalová jednotka	Obj. č.	
270 / 8	1	14018004	

perfo blok na nářadí

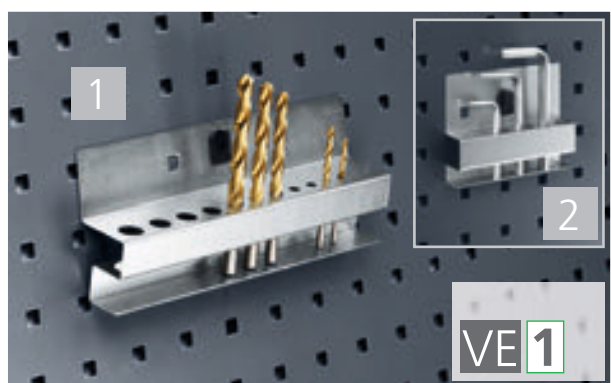
- Plastový blok pro vlastní vyvrtání



Rozměry Šířka mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
115	1	14021017	
450	1	14021040	

perfo držák na vrtáky / držák inbusových klíčů

- 13 uchycení / 10 uchycení



Č.	Rozměry Š mm / uchycení (Ø mm)	Obalová jednotka	Obj. č.	
1	225 / 13 (2-15)	1	14020036	
2	115 / 10 (2-12)	1	14020002	

perfo | Držák pro děrované desky

perfo upevňovací lišta pro bottBoxy

- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
100 x 75	1	14014043.16	
450 x 75	1	14014044.16	
900 x 75	1	14014045.16	

perfo odkládací miska

- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
450 x 170 x 105/30	1	14014034.16	
900 x 170 x 105/30	1	14014006.16	
450 x 250 x 105/30	1	14014031.16	
900 x 250 x 105/30	1	14014007.16	

perfo odkládací box

- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
225 x 175 x 65	1	14014037.16	
440 x 175 x 65	1	14014038.16	

perfo odkládací miska S

- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
154 x 89 x 39	1	14008066.16	
154 x 164 x 39	1	14008065.16	
Boxy vhodné pro odkládací misku S			
75 x 75 x 27	10	13003197	

perfo | Držák pro děrované desky

perfo popruh s plastovým hákem

- Se svěrkovým uzávěrem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Rozměry Š x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
2 500 x 25	1	62626043.19V	

perfo sada gumových upínacích pásů

- Variabilní délka, pro upevňování dílů na děrovanou desku



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
2 000 x 10 x 30	1	63003045.90V	



perfo | Držák pro děrované desky

perfo šikmá police DIN A3

- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x H mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
450 x 360	1	14014008.16	

perfo držák na prospekty DIN A4

- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
220 x 20 x 300	1	14014009.16	

perfo nástrčná taška

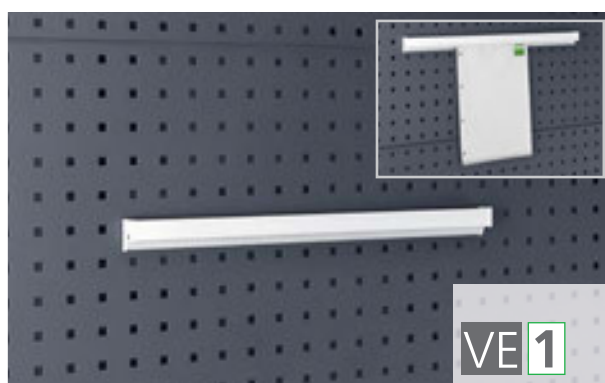
- S průhledným víkem, pro formáty DIN A4 a A3



Rozměry Š x H x V mm	DIN Formát	Obalová jednotka	Obj. č.	
215 x 4 x 300	A4 na výšku	1	14014024.16	
300 x 4 x 215	A4 na šířku	1	14014025.16	
300 x 4 x 423	A3 na výšku	1	14014026.16	
423 x 4 x 300	A3 na šířku	1	14014027.16	

perfo prezentační lišta

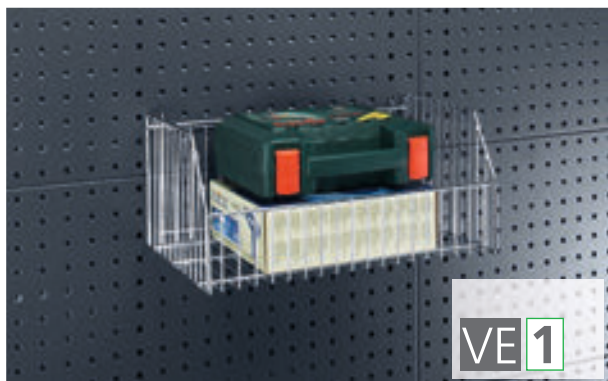
- K zavěšení výkresů, dokumentů atd.



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
500 x 21 x 34	1	14022042	
1 000 x 21 x 34	1	14022043	

perfo | Držák pro děrované desky

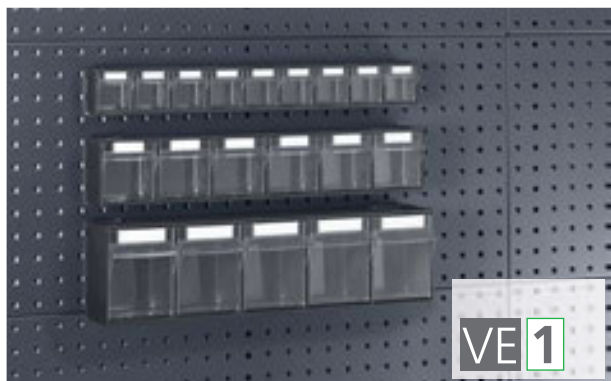
perfo drátěný koš



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
470 x 300 x 220	1	02508001	
470 x 400 x 220	1	02508002	

perfo průhledné boxy

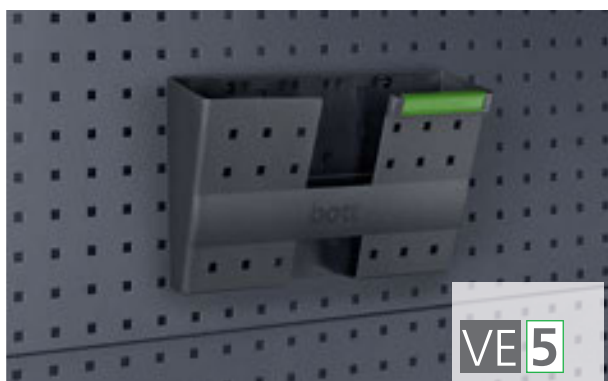
- S párem držáků / provedení se zajišťovacím třmínkem



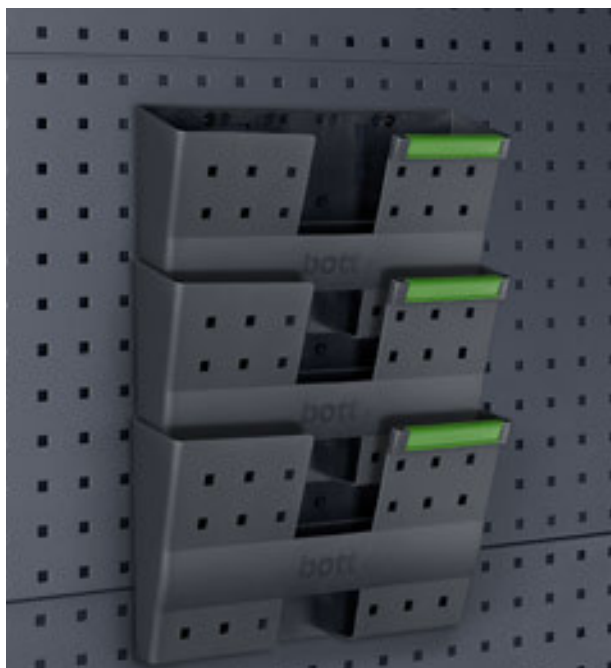
Rozměry Š x H x V mm	Počet Police	Obalová jednotka	Obj. č.	
600 x 68 x 78	9	1	02513016.19	
600 x 96 x 112	6	1	02513017.19	
600 x 142 x 168	5	1	02513018.19	
Provedení se zajišťovacím třmínkem:				
600 x 68 x 78	9	1	02513006.19	
600 x 96 x 112	6	1	02513007.19	
600 x 142 x 168	5	1	02513008.19	

perfo držák na dokumenty

- Lehký nástrčný držák z plastu ve formátu DIN A4 na šířku
- Vč. popisovací spony pro barevné kódování a upevňovacího materiálu



Rozměry Š x H x V mm	DIN Formát	Obalová jednotka	Obj. č.	
340 x 100 x 213	A4 na šířku	5	14014029.19	



perfo | Držák pro děrované desky

perfo držák pytlů na odpadky 60–120 litrů

- Pro běžné pytle na odpadky 60–120 l
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
345 x 340 x 175	1	14022036.16V	

perfo držák pytlů na odpadky 1–16 litrů

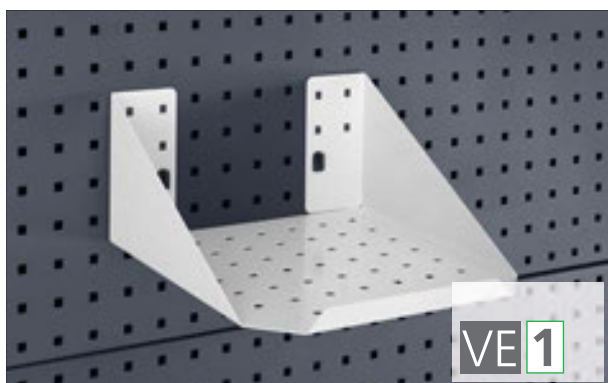
- Z eloxovaného hliníku
- Vč. 1 role pytlů na odpadky 16 l (50 kusů)



Rozměry Š x H x V mm	Provedení	Obalová jednotka	Obj. č.	
187 x 103 x 275	Nádoba na odpad	1	63003105.97	
–	Pytel na odpadky	2	63003106	

perfo držák na pytel na odpadky - výztužné dno

- K podepření těžkých pytlů na odpadky, nosnost 10 kg
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
310 x 310 x 150	1	14022037.16V	

perfo držák role brusného papíru

- Max. průměr role 260 mm
- Průměr osy 15 mm



Rozměry Š x H x V mm	Max. šířka role mm	Obj. č.	
310 x 300 x 250	120	14022040.16V	

perfo | Držák pro děrované desky

perfo držák papírové role s trhačí hranou

- Pro papírové role max. šířka 220 mm
- Ozubená trhačí hrana pro papír bez perforace



Rozměry Š x H x V mm	Max. šířka role mm	Obj. č.	
360 x 145 x 190	300	14022038.16V	
750 x 145 x 190	700	14022039.16V	

perfo držák papírové role

- Pro papírové role šířka max. 380 mm, Ø až 390 mm, vč. 1 papírové role
- Volně otočný a s funkcí brzdy, světle šedý (RAL 7035)



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
424 x 231 x 226	1	14022045.16	
Papírová role	12	63003074.90V	

perfo odvíječ lepicí pásky

- Pro lepicí a sáčkové pásky do max. šířky 50 mm
- S tvrzeným a broušeným břitem



Označení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
perfo odvíječ	82 x 181 x 140	14022052.19	
Náhradní břity VE 5	54 x 0,4 x 25	14022053	

perfo držák papírové role samojistící

- Pro papírové role max. šířka 260 mm, Ø 280 mm
- Vč. 1 papírové role

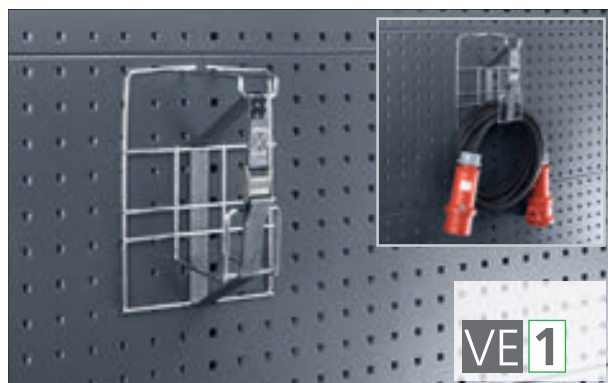


Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
315 x 185 x 180	1	63003058.19V	
Papírová role	12	63003074.90V	

perfo | Držák pro děrované desky

perfo držák na kabely

- VČ. pásu



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
195 x 130 x 300	1	14022003	

perfo držák na hadice

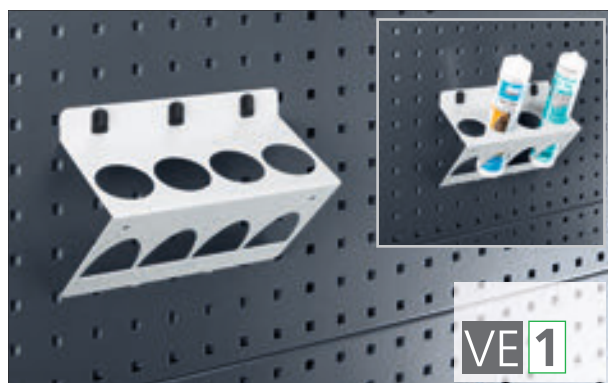
- Pro uložení hadic a kabelů
- Z hliníkového odlitku



Rozměry Š x H mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
190 x 70	1	14050001	
250 x 100	1	14050002	
350 x 140	1	14050003	
420 x 190	1	14050004	

perfo kruhový držák šikmý

- Pro kartuše do max. Ø 50 mm
- Barva: světle šedá (.16V) nebo antracitová šedá (.19V)



Rozměry Š mm / uchycení	Obalová jednotka	Obj. č.	
225 / 4	1	14021054.16V	
225 / 4	1	14021054.19V	

perfo kruhový držák šikmý

- Pro plechovky do max. Ø 68 mm
- Barva: světle šedá (.16V) nebo antracitová šedá (.19V)

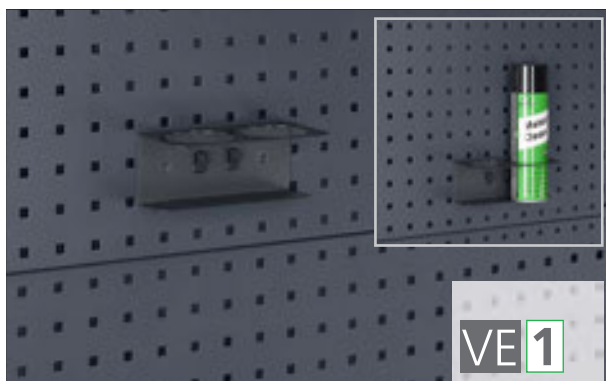


Rozměry Š mm / uchycení	Obalová jednotka	Obj. č.	
225 / 3	1	14021055.16V	
225 / 3	1	14021055.19V	

perfo | Držák pro děrované desky

perfo kruhový držák

- Ocelový plech, povrchová úprava práškový lak, antracitová šedá RAL 7016
- S 2 uchyceními, max. Ø 70 mm



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
175 x 86,5 x 70	1	14021053.19V	

perfo kruhový držák

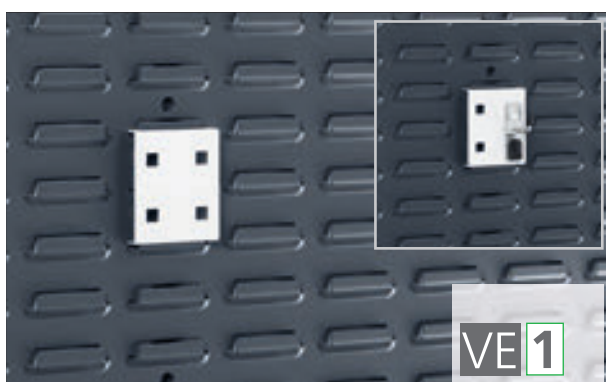
- S 2 uchyceními, max. Ø 80 mm
- Materiál: Plast



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
215 x 110 x 115	1	14021056.10V	

perfo adaptér pro drážkované desky

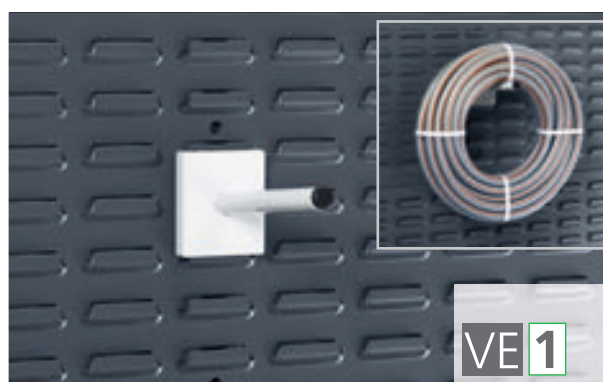
- Pro použití všech držáků pro perfo děrované desky na perfo deskách s drážkováním, světle šedý (RAL 7035)



Rozměry Délka mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
65	1	14005025.16	

perfo přídržovací trn pro drážkované desky

- Trn Ø 16 mm
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Rozměry H mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
150	1	14022024.16	
200	1	14022022.16	
300	1	14022025.16	

perfo zásobník na mýdlo

- Z plastu, včetně 1 l tekutého mýdla



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
100 x 115 x 275	1	02509004	
1 l tekutého mýdla	6	89905002	

perfo zásobník na ručníky

- Z plastu, včetně 1 l papírové role



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
185 x 170 x 340	1	02509003	
Papírová role	12	89905001	

perfo hygienická sada

- Objem 10 l
- Výtokový ventil dole na kanystru
- S hliníkovou konzolou a upevňovacím popruhem



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
370 x 185 x 375	1	63003059.19V	

Umývací zařízení 12 V

- Max. teplota vody 60°C
- S ochranou proti přehřátí
- VČ. sady kabelů, kanystru s popruhem a upevňovacího materiálu



Rozměry Š x H x V mm	Obalová jednotka	Obj. č.	
300 x 230 x 525	1	50202002	

Scrubs box

- V ručním dávkovači



Obsah	Obalová jednotka	Obj. č.	
Držák s boxem na 30 kapesníků	1	89905005	
Držák jednotlivě na box na 30 kapesníků	1	14022006	
Box na 30 kapesníků	1	89905003	
Box na 30 kapesníků	6	89905004	
Držák s boxem na 72 kapesníků	1	89905008	
Držák jednotlivě na box na 72 kapesníků	1	14022008	
Box na 72 kapesníků	1	89905007	
Box na 72 kapesníků	6	89905009	

Scrubs jednotlivé ručníky

Vysoce účinný čistící roztok pro těžké tuky, maziva, lepidla, olej, dehet, asfalt, inkoust, vosk, uhlík, skvrny od trávy, pryskyřici atd.

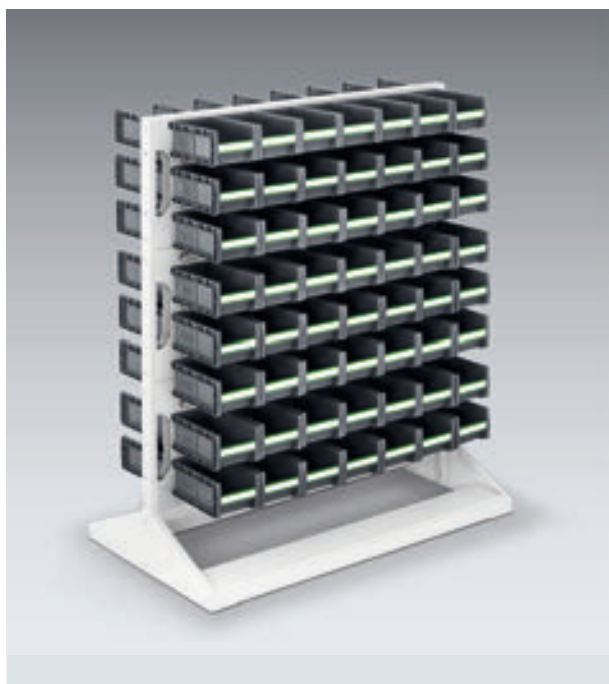


Scrubs čistící kapesníky působí antibakteriálně, neobsahují škodlivé látky, nejsou jedovaté, nedráždí, s látkami bránícími vysušení pokožky a na poraněné ruce nepálí.

Obsah	Obalová jednotka	Obj. č.	
Jednotlivé kapesníky	50	89905026	
Jednotlivé kapesníky	200	89905014	



S perfo drážkovanými deskami a bottBoxy



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 125	16917120.16V	
S bottBoxy	1 000 x 550 x 1 125	16917350.16V	
Popisovací proužky		43020001	

Obsah

112-dílný

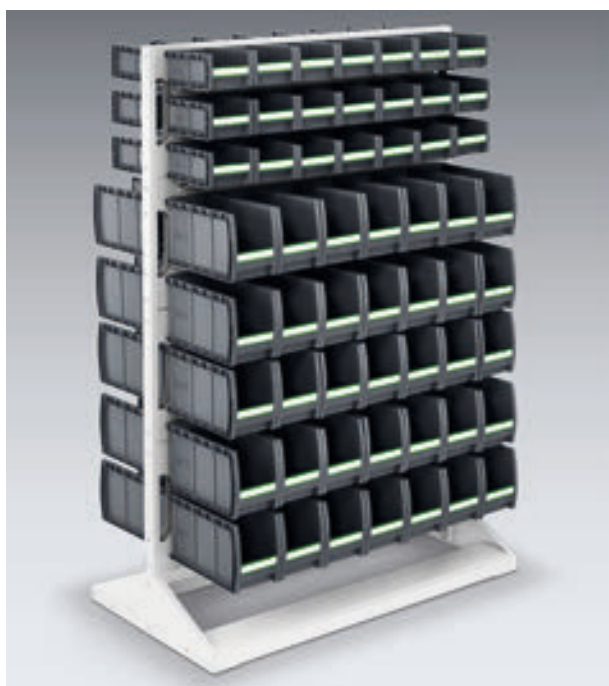
Sortiment

112 bottBox M2 (130 x 198 x 90)

Infor-
mace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

S perfo drážkovanými deskami a bottBoxy



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 450	16917121.16V	
S bottBoxy	1 000 x 550 x 1 450	16917360.16V	
Popisovací proužky		43020001	

Obsah

112-dílný

Sortiment

42 bottBox M2 (130 x 298 x 90 mm)

70 bottBox M3 (130 x 298 x 165 mm)

Infor-
mace

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

S perfo drážkovanými deskami a bottBoxy


Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 775	16917122.16V	
S bottBoxy	1 000 x 550 x 1 775	16917370.16V	
Popisovací proužky		43020001	

Obsah
140-dílný

	Sortiment
70	bottBox M2 (130 x 298 x 90 mm)
70	bottBox M3 (130 x 298 x 165 mm)

**Infor-
mace**

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Pojízdné s perfo drážkovanými deskami a bottBoxy


Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 250	16917170.16V	
S bottBoxy	1 000 x 550 x 1 250	16917390.16V	
Popisovací proužky		43020001	

Obsah
84-dílný

	Sortiment
42	bottBox M2 (130 x 198 x 90 mm)
42	bottBox M3 (130 x 298 x 165 mm)
2	Pojezdová kolečka
2	Řídicí kolečka s pevným zajištěním

**Infor-
mace**

Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

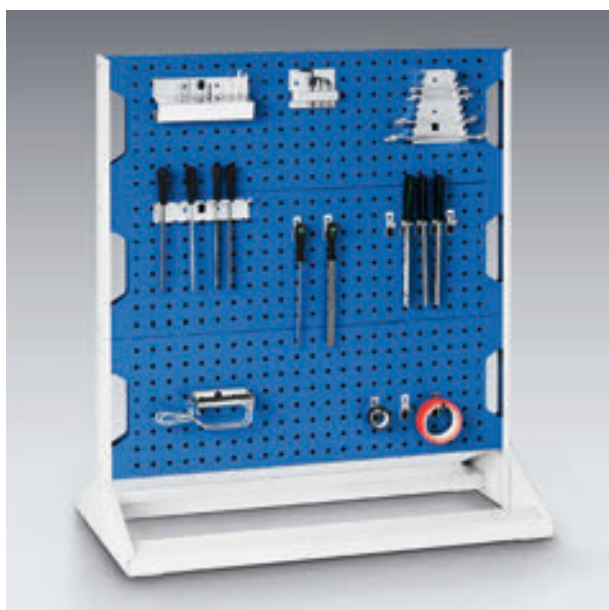
S perfo děrovanými deskami a sortimentem háků



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 775	16917102.**V	
Vybaveno 80 háky	1 000 x 550 x 1 775	16917202.**V	

Obsah			
80-dílný			
Sortiment			
10	perfo děrované desky	5	Svěrky na nářadí Ø 6 mm
5	Hák T 25 mm	5	Svěrky na nářadí Ø 10 mm
5	Hák T 50 mm	5	Svěrky na nářadí Ø 13 mm
5	Hák T 100 mm	5	Svěrky na nářadí Ø 19 mm
5	Dvojitý hákový držák T 25 mm	5	Svěrky na nářadí Ø 25 mm
5	Dvojitý hákový držák T 50 mm	1	Držák na maticové klíče
5	Dvojitý hákový držák T 75 mm	1	Držák na pily
5	Dvojitý hákový držák T 100 mm	1	Držák na šroubováky
5	Dvojitý hákový držák T 150 mm	1	Držák inbusových klíčů
5	U-držák 60 x 20 mm	1	Držák na vrtáky
5	U-držák 40 x 75 mm	1	Montážní klíč

S perfo děrovanými deskami a sortimentem háků



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 125	16917100.**V	
Vybaveno 40 háky	1 000 x 550 x 1 125	16917200.**V	

Obsah			
40-dílný			
Sortiment			
10	Hák		
10	Dvojitý hákový držák		
5	U-držák		
10	Svěrkový držák		
1	Držák na maticové klíče		
1	Držák na pily		
1	Držák na šroubováky		
1	Držák inbusových klíčů		
1	Držák na vrtáky		
1	Montážní klíč		



perfo desky: Přesné informace strana 503

.11	.16	.24	.19
RAL 5010 – enziánová modrá	RAL 7035 – světle šedá	RAL 3004 – purpurově červená	RAL 7016 – antracitová šedá

S perfo děrovanými deskami a sortimentem háků



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 450	16917101.**V	
Vybaveno 60 háky	1 000 x 550 x 1 450	16917201.**V	

Obsah	
60-dílný	
	Sortiment
10	Hák
20	Dvojitý hákový držák
5	U-držák
20	Svěrky na nářadí
1	Držák na maticové klíče
1	Držák na pily
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Držák na vrtáky
1	Montážní klíč

Pojízdné s perfo děrovanými deskami a sortimentem háků



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Nevybaveno	1 000 x 550 x 1 250	16917160.**V	
Vybaveno 40 háky	1 000 x 550 x 1 250	16917260.**V	

Obsah	
40-dílný	
	Sortiment
10	Hák
10	Dvojitý hákový držák
5	U-držák
10	Svěrky na nářadí
1	Držák na maticové klíče
1	Držák na pily
1	Držák na šroubováky
1	Držák inbusových klíčů
1	Držák na vrtáky
1	Montážní klíč
2	Pojezdová kolečka
2	Řídicí kolečka s pevným zajištěním

S perfo drážkovanými deskami a bottBoxy



- 2 řídicí kolečka s pevným zajištěním a 2 pojezdová kolečka
- 1 posuvná rukojeť
- 6 perfo drážkovaných desek, k montáži vertikálně nebo šikmo
- Barva základního stojanu: světle šedá (RAL 7035)

Informace Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Počet bottBoxů	Obj. č.	
1 000 x 650 x 1 600	98 x M3	14026043.16	
1 000 x 650 x 1 600	Nevybaveno	14026028.16	
Popisovací proužky pro bottBoxy		43020001	

S perfo drážkovanými deskami, bottBoxy a euroboxy

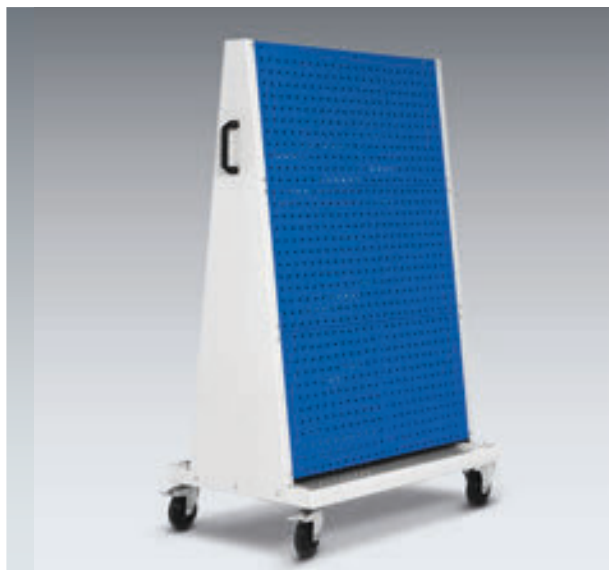


- 2 řídicí kolečka s pevným zajištěním a 2 pojezdová kolečka
- 1 posuvná rukojeť
- 4 perfo drážkovaných desek, k montáži vertikálně nebo šikmo
- Podlahová vana jako dodatečný nákladní prostor vhodný pro nářadový kufr nebo euroboxy
- Barva základního stojanu: světle šedá (RAL 7035)

Informace Další informace o bottBoxech naleznete od str. 466

Rozměry Š x H x V mm	Počet boxů	Obj. č.	
1 000 x 650 x 1 600	70 x M3 / 2 euroboxy	14026044.16	
Popisovací proužky pro bottBoxy		43020001	

S 6 perfo děrovanými deskami



- 2 řídicí kolečka s pevným zajištěním a 2 pojezdová kolečka
- 1 posuvná rukojeť
- Perfo desky, k montáži vertikálně nebo šikmo
- Barva základního stojanu: světle šedá (RAL 7035)

Rozměry
Š x H x V mm

1 000 x 650 x 1 600

Obj. č.

14026026.**

S 4 perfo děrovanými deskami



- 2 řídicí kolečka s pevným zajištěním a 2 pojezdová kolečka
- 1 posuvná rukojeť
- Perfo desky, k montáži vertikálně nebo šikmo
- Podlahová vana jako dodatečný nákladní prostor vhodný pro nářadový kufr nebo boxy
- Barva základního stojanu: světle šedá (RAL 7035)

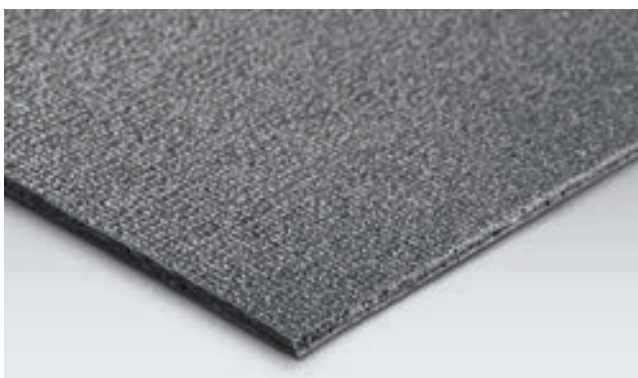
Rozměry
Š x H x V mm

1 000 x 650 x 1 600

Obj. č.

14026025.**

Gumová rohož pro podlahovou vanu



- Vhodné pro podlahovou vanu perfo stojanu plus mobil

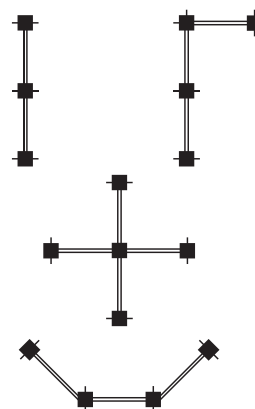
Rozměry Š x H mm	Obj. č.	
1 000 x 650	11301169	



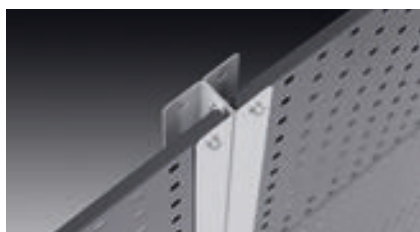
perfo | Stěny

perfo stěny

- Perfo stěny, jako rozdělení prostoru nebo k vymezení jednotlivých pracovních úseků
- Osazení stěn max. 8 deskami, přičemž se mohou volitelně používat perfo děrované desky a perfo drážkované desky (max. 4 desky na každé straně)
- Montáž desek se provádí přímo na opěrné patky stěn
- Výchozí moduly a rozšiřovací moduly jsou vhodné též pro instalace v úhlu 90°
- Pokud chcete zřídit instalace s proměnlivým úhlem, potřebujete navíc otočný kloub
- Hloubka v oblasti opěry: 650 mm
- Barva opěrných patek stěn: světle šedá



Příklady instalace



perfo stěny s perfo děrováním a perfo drážkováním



Obrázek vyobr. osazení: Krajní modul a rozšiřovací modul vždy se 4 perfo děrovanými deskami po obou stranách



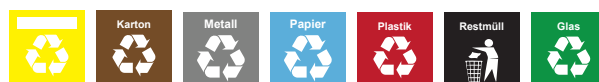
Obrázek vyobr. osazení: Krajní modul a rozšiřovací modul vždy se 4 perfo drážkovanými deskami po obou stranách

Jednotlivé elementy	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Opěrná patka stěny (1 pár = 2 kusy)	43 x 43 x 1 845	08003189.16	
Noha stěny (1 pár = 2 kusy)	35 x 300 x 275	08010068.16	
Otočný kloub (1 pár = 2 kusy)		88501018	
perfo děrovaná deska	991 x 457	14025117.**	
perfo drážkovaná deska	991 x 457	14025139.**	

perfo recyklační stanice



- Recyklační stanice pro snadné třídění nejrůznějšího odpadu v podniku
- Sada nálepek se skládá z 7 ks
- Barva: světle šedá (RAL 7035)



Provedení	Rozměry Š x H x V mm	Obj. č.	
Recyklační stanice	335 x 325 x 360-815	14030198.16	
Polep německy	150 x 150	81020011	

avero, systém pro pracoviště	12–41	LZ*
Jednotlivá pracoviště, systémový balicí stůl a mobilní systémy	22–29	12
Příslušenství	30–37	5
cubio, dílenské vybavení systémem	42–191	
Zásuvkové skříně stacionární a pojízdné	57–85	10
Členění zásuvek	86–105	5
Systémové skříně	106–123	10
Závěsné skříňky	124–125	10
Příslušenství pro zásuvkové a systémové skříně	131–138	10
Počítačové terminály, dílenské vozíky	139–140	10
Kompaktní pracoviště a skříně nabíječky akumulátorů	141–143	10
Pracovní stoly	144–149	10
Systémy pracovních stolů	150–161	10
Příslušenství pro pracovní stoly se skříňkami a systém pracovních stolů	162–181	5
CNC kompletní varianty + příslušenství	182–191	10
bott vario Základní rozšíření vestavby	192–259	
Podlahy, opláštění stěn, strop vozidla		5
Mřížky oken a dělicích stěn	220–259	5
bott vario moduly	260–333	
Balíky modulů	262–325	12
Podpodlažní moduly	326–333	5
bott vario příslušenství	334–445	
Systémy střešních nosičů	336–361	5
Vysokozátěžové výsuvy	362	5
Členění zásuvek	364–383	5
Mobilní pracoviště a přeprava dlouhého materiálu	384–387	5
Přeprava plynových lahví / odvětrávání	388–391	5
varioCar – vkladací dna pro osobní vozidla kombi	410–411	5
Zajištění nákladu	438–455	5
Světlo a energie	438–455	5
bottTainer – boxy pro valníková vozidla	456–465	
bottTainer se sklopným víkem	458–462	5
bottTainer s roletami	462	5
bottTainer příslušenství	463–465	5
Kufrové systémy a boxy pro cubio a bott vario	466–499	
bottBoxy – nový standard	466–475	5
Euroboxy a hliníkové boxy	476–477	5
Servisní kufry a přenosné boxy z plastu	478–494	5
Servisní kufry z hliníku a oceli	495–499	5
perfo systémy děrovaných desek	500–520	
Děrované a drážkované desky, sortimenty s držáky a boxy	504–509	5
Sortimenty držáků	510–515	5
Háky, držáky a příslušenství	516–531	5
perfo stojany a perfo stojany plus mobil	532–539	5
perfo stěny	540–541	5
Dodací lhůty	542	
Rejstřík hesel	543–544	



Artikly v programu **expresních** dodávek jsou v katalogu označené tímto symbolem



Dílenské vybavení lze dodat v provedení ESD 20 AT



Na přání lze dodat zvláštní barvy 20 AT

Barevné plochy se mohou z tiskové technických důvodů lišit od barev originálních.

LZ*: Dodací lhůty v pracovních dnech, počítá se expedice ze závodu

Heslo	Strana katalogu	Heslo	Strana katalogu	Heslo	Strana katalogu
Balancéry	31	Individuální uzamykání cubio zásuvky	83	Pracovní reflektor LED 12/24 V	444
Balící stůl	26	Jednotlivá zásuvka varioSlide	179	Pracovní reflektor s magnetickým podstavcem	446
Bezpečnostní lišta k zajištění nákladu	414–415	Kartáčková podložka pro pracovní desky	170	Pracovní stoly cubio	144–149
bottTainer – boxy pro valníkova vozidla	456–463	Klíče a zámky pro zásuvkové a systémové skříně	133	Pracovní stoly pojízdné	148
bott vario balíky modulů	260–325	Kompaktní pracovní místo cubio	141	Pracovní svítidlo LED 12/24/230 V	447
bott vario CarOffice	395	Kompaktní příhrádky cubio	100–102	Pracovní svítidla LED s ochranou proti explozi	447
bottBox barevná spona	475	Kompletní modul avero	22–25	Přepážky na rozdělení dna pro systémové skříně s kufrovými systémy	113
bottBox bez okénka	473	Kování sklápěcího stolu	392	Přepážky na rozdělení dna pro systémové skříně s kufrovými systémy	113
bottBox okénko	474	Kruhové popruhy	422	Převážný vozík	489
bottBox popisovací pružky	454	Kruhový držák	528–529	Prezentační lišta	524
bottBox s okénkem	473	Kufr pro zajištění nákladu	432	Přídavný magnet	519
bottBox sklopné viko	474	Kufrová skříň s křídlovými dveřmi	110–113	Příslušenství ESD avero	36
bottBox sortimenty	472	Kufrové systémy varioCase	495–499	Příslušenství perfo vozíky	519
Box na kanystry	393	Kufrové systémy varioSafe	482–489	Prizmový držák	105
Box na pořadače	393	Kufrové systémy varioSort	492–494	Programovací software pro zásuvkové skříně	56
Boxy	94–99 / 364–372	Kufrové systémy varioStore	490–491	Protiskluzová podložka pro dlouhé úložné vany	386
Car Office	394	LED akumulátorová ruční svítidla	446	Protiskluzová podložka pro zásuvky	103
Členění zásuvek dilenských vybavení	86–105	LED přední bleskové světlo	445	Přůhledné boxy	525
Členění zásuvek vestaveb do vozidla	364–377	LED stripy 12 V	440	Průmyslové židle	37/175
CNC skladové systémy	182–191	Měníč napětí 12/230 V	450–451	Průmyslové židle ESD	37
cubio závěsné skříně	124–125	Montážní skříň se sklopným zvedacím zařízením	82	Pružný svěrkový držák	521
cubioPIN	56/131	Nákladová přepážka	412	Recyklační stanice	541
Dělicí a zasunovací stěna dilenských vybavení	88–93	Nástavec na monitor	139	Regál na láhev s chladičem	389
Dělicí a zasunovací stěna pro bottBox	474	Nástavný rám pro pracovní stoly	168–169	Řezací sada pro ruční výřez	103/380
Dělicí a zasunovací stěna vestaveb do vozidla	373–377	Nástěnná konzole pro dlouhou úložnou vanu	387	Rozdělovač palubní sítě	449
Dělicí a zasunovací stěny bottBox	474	Nástěnná konzole pro sklopné sedadlo	396	Rozpěrné tyče	429
Dělicí stěny pro sklápěcí dno	378	Noha pracovního stolu výškově nastavitelná	180	Rukojet vario	397
Dělicí stěny pro vany	378	Nosič nástrojů CNC	191	Sada gumových upínacích pásů	523
Deska na psaní pro zásuvky	379	Nosník koše	346–351	Sady příčných vzpěr pro systémy pracovních stolů	180
Deska se stavitelnými nohami	138	Ochranná podložka hran nákladu	413	Šatní tyč	131
Dilenský vozík	140	Ochranná rohož pro pracoviště	170	Schránka na cennosti	81
Dlouhá úložná vana	386	Odkládací box pro boční díl	398	Scrubs box	531
Drátěný koš	525	Odkládací schránka na valník bott	464	Sedmínásobný držák	520
Držák inbusových klíčů	521	Odpadní depot	81	Servisní kufr varioCase	495–499
Držák monitoru krátký	32	Odvětrání střechy	390	Servisní kufr varioSafe	482–489
Držák na dlouhé trubky	426	Odvětrávací prvky	390–391	Servisní kufr varioSort	492–494
Držák na dokumenty	394/525	Ohraničení pracovní desky	170	Servisní kufr varioStore	490–491
Držák na hadice	397/528	Otočná stolička	175	Síť k zajištění nákladu pro valníkova vozidla	465
Držák na kabely	528	Otočné rameno monitoru	32	Síť k zajištění nákladu	424
Držák na kartuše	528	Otočné rameno pro klávesnici	34	Sklopná pracovní deska	384
Držák na kleště	518	Otočný talíř pro pracovní stoly	31	Sklopná vysokozátěžová pracovní deska	385
Držák na lopaty a nářadí na zadní dveře	430	Otočný talíř pro svěrák	173	Sklopné sedadlo	396
Držák na maticové klíče	520	Panel zadní stěny s drážkováním	132	Sklopné zvedací zařízení pro svěrák	172
Držák na nástrčné klíče	521	Panel zadní stěny s perfo děrováním	132	Skříň na cennosti	393
Držák na pých	431	Pěnová vložka pro ruční výřez	102/380	Skříň nabíječky akumulátoru	142
Držák na pily	520	perfo boční panel	171	Skříň s křídlovými dveřmi	110–123
Držák na prospekty DIN A4	524	perfo děrovaná deska na přepážku vozidla	402	Skříň s posuvnými dveřmi	126–127
Držák na šroubováky	520	perfo děrované desky	508	Skříň s vertikálním výsuvem	130
Držák na trubky	519	perfo desky se sortimentem držáků	504	Skříňka na plynovou lahev	389
Držák na varioSort	494	perfo drážkované desky	508	Sokl pro vysokozdvizný vozík	136
Držák na vrtáky	521	perfo drážkované desky s bottBoxy	506–507	Soklová přepážka pro sokl pro vysokozdvizný vozík	137
Držák papírové role	527	perfo držák monitoru krátký	32	Sortimenty boxů vario	352–360
Držák péchu	431	perfo držáky	532–538	Sortimenty perfo držáků	510–515
Držák plynových lahví	388	perfo lišty	509	Šroubová fitinka	418
Držák pohárků	36	Počítačový terminál	139	Střešní nosiče a příslušenství	336–361
Držák role brusného papíru	526	Podávací vozík	27	Svěráky	172
Držák rozpěrných tyčí	428	Podlážka	176	Svěrkový držák	517
Držák sáčků na odpad	526	Podložka pro zajištění nákladu	413	Svěrkový držák	518
Držák tabletu	33	Podložka pro zajištění nákladu s držákem	413	Svítidlo LED	444
Držáky s kruhovými otvory	104	Podpěra s upínacím uzávěrem	384	Svítidlo s kloubovým ramenem	30
Dvojitý hákový držák	516	Podpěry	37	Svítidlo s lupou s kloubovým ramenem	30
Elektronické zamykání pro systémové skříně	131	Podpodlažní moduly	326–331	Systém viditelných tabulek s držákem	35
Elektronické zamykání pro zásuvkové skříně cubio PIN	59	Podstavec s těsnícím břitem	138	Systémový balící stůl s odmotávacím zařízením	26
Energolišta	448	Pojízdné pracovní stoly	148	Systémy pracovních stolů	
Energolišta s vnějším napájením	448	Pojízdné systémy pracovních stolů	159	Tkanina pro zajištění nákladu	424
Euroboxy	476	Police pro úchytné rámy	166	Tyčové svítidlo LED 12 V	442–443
Fitinka jednotlivá	418	Police z bukového multiplexu	177	U-držák	517
Hák plus	516	Police z oceli	177	Úchytný rám pro pracovní stoly	164–167
Háky	516	Pomůcka ke stání	174	Uložení klávesnice pro otočné rameno monitoru a držák monitoru	34
Hasicí přístroj	398	Popisovací sada na otevírací madla zásuvek	103	Umývací zařízení 12 V	530
Hasicí přístroj ABC	398	Popisovací sada pro boxy	99	Upevňovací jednotka	433
Hliníková upevňovací destička	419	Popruh se svěrkovým uzávěrem s plastovým hákem	523	Upevňovací kolký	516
Hliníkové boxy	477	Pracovní desky	181		
Hygienická sada	405/530	Pracovní reflektor LED	444		

Heslo	Strana katalogu	Heslo	Strana katalogu	Heslo	Strana katalogu
Upevňovací popruh s fitinkou	416–417	Vysokozátěžová výsuvná deska z bukového multiplexu	362	Základní rozšíření vestavby Volkswagen	256–258
Upevňovací popruh s háky	420–421	Výstražné kužely s podstavcem	398	Zásobník na mýdlo	530
Upínací uzávěr	430	Výstražný maják 12/24 V	445	Zásobník na ručníky	530
Vana na boxy na stěnu vozidla	427	Výsuv se svěrákem	384	Zasunovací stěna pro kompaktní přihrádky	102
vario balíky modulů	260–325	Výsuvná pracovní deska	384	Zásuvka 12 V	449
varioCar	410–411	Výsuvné tabláry cubio	135	Zásuvková lišta s nosnou lištou	178
varioCase hliníkový kufr	495–499	Zadní panel pro systém pracovních stolů	181	Zásuvkové skříně mobilní	84–85
varioPIN	363	Základní rozšíření vestavby Citroën	223–225	Zásuvkové skříně stacionární	57–83
varioSafe přenosný box	482–489	Základní rozšíření vestavby Dacia	226	Zátěžové oko	420
Věšák na oblečení	392	Základní rozšíření vestavby Fiat	227–229	Závěsná registratura pro zásuvky	379
Vkládací dna cubio	134	Základní rozšíření vestavby Ford	230–232	Závěsné skřínky cubio	124–125
Vkládací dna cubio	134	Základní rozšíření vestavby Hyundai	234–235	Žebřík na zadní dveře	357–359
Vkládací dna varioCar	410	Základní rozšíření vestavby Iveco	236–237	Zpětná kamera	453
Vložka na kartuše pro zásuvky	383	Základní rozšíření vestavby MAN	238–239	Zvedací zařízení na zadní dveře	352–356
Vložka na trysky pro zásuvky	383	Základní rozšíření vestavby Mercedes-Benz	240–242		
Vložky pro zásuvky	383	Základní rozšíření vestavby Nissan	243–245		
Vnitřní zásuvka cubio	135	Základní rozšíření vestavby Opel	246–248		
Vychystávací vozík	27	Základní rozšíření vestavby Peugeot	249–281		
Výškově nastavitelná police	171	Základní rozšíření vestavby Renault	252–254		
Výškově nastavitelné zařízení pro svěrák	173	Základní rozšíření vestavby Toyota	255		

Impressum



Vydavatel:

Bott GmbH & Co.KG
 Bahnstraße 17
 74405 Gaildorf
 Německo

email info@bott.de
 web www.bott.de

Telefon +49 (0) 7971 / 251-251
 Fax +49 (0) 7971 / 251-229

Odpovědnost za tiskové chyby a vady, jakož i chyby v technických údajích a vyobrazeních je vyloučena.

Barevné plochy se mohou z tiskové technické důvodů lišit od barev originálních.

Všechny ceny bez DPH
 Změny cen vyhrazeny