

# bott vario3

Vestavba do vozidla

**bott**

Nový design

Nové funkce



Nově definujeme vestavbu do vozidla

	Strana
bott se představuje	4 – 5
bott vario3	6 – 7
Zásady kvality	8 – 9
Váš nápad - naše plánování	10 – 11
Nárazová zkouška byla úspěšná	12– 13
Spektrum výkonů	14 – 15
Digitalizace systému	16 – 17
Základní rozšíření vestavby	18 – 19
Systémy střešních nosičů	20 – 21
Příslušenství	22 – 41
Zajištění nákladu	42 – 59
Mobilní pracoviště	60 – 61
Světlo a energie	62 – 73
bottTainer	74 – 75
bottBox	76 – 77
Systainer3 spojuje	78 – 99
perfo	100 – 103

## Vozidla



Při své každodenní práci často čelíte novým výzvám. Podporujeme vás v úspěšném zvládnutí vaší každodenní práce. Váš pracovní materiál je vždy po ruce a bezpečně uložený ve vestavbě do vozidla bott vario3, která je nakonfigurována pro vás.



## zařídít



Vydejte se s námi na vaši budoucí cestu a zvyšte svoji efektivitu.

**Zaměřujeme se na váš úspěch.**

# bott se představuje

Téměř 90 let již nabízíme našim zákazníkům na celém světě rozsáhlé portfolio výrobků, nejvyšší kvalitu a prvotřídní servis. Důvodem nepřetržitého růstu společnosti bott je především spokojenost našich zákazníků.

Velký důraz pokládáme na inovativní výrobky. Investujeme do aktuálního trvalého řešení, a tím do trvale udržitelného úspěchu.



Založení:	1930
Obrat:	2018
	136 mil. €
Zaměstnanci:	950
rozšířená vozidla:	50 000 za rok

90 years



## Zkušenost vytváří rozdíl

Jako dlouholetý globální partner nabízíme neměnní se vysoce kvalitní výrobky, služby a řešení s vynikajícím poměrem mezi cenou a výrobkem, abychom zákazníkům umožnili neobvyklé zážitky. Do zesíťovaného světa dodáváme inteligentní řešení pracovišť, mobilitu pro živnostníky a společnosti, které se usilují o vyšší provozní efektivitu nebo jednoduše o lepší využití prostoru.

Za tím účelem kombinujeme naše vysoce kvalitní, inovativní výrobky a služby s novými technologiemi, abychom dosáhli integrovaná řešení s vedoucím postavením na trhu, která jsou založena na fundovaných poznatcích ohledně potřeb zákazníků. V rychle měnícím se světě

musíme být agilní a flexibilní. V dynamickém prostředí se neustále učíme společně pracovat na mezinárodní úrovni a vyvíjet nové věci. To umožňuje našim zaměstnancům a jiným podnikatelským partnerům přispívat k našemu společnému úspěchu a jim samým z toho profitovat.

bott vario3

Jistota je jistota

Variabilnější než  
kdykoliv předtím

Tak jednoduché jako nikdy  
předtím



## Vestavba do vozidla

Vestavba do vozidla bott vario3 přesvědčí promyšleným a rozsáhlým stavebnicovým systémem. Každé užitkové vozidlo je možné rozšířit podle potřeby.

Nové regálové prvky jsou extrémně lehké, a přitom robustní. Můžete je zakoupit v četných rozměrech a při individuálním plánování vašeho vozidla nezůstanou žádná přání nesplněná. Optimální kombinací konstrukčních dílů získáte vestavbu do vozidla perfektně přizpůsobenou vašim požadavkům.

V souladu s vaším odvětvím a typem vašeho vozidla prakticky zorganizujeme odkládací prostor, který je k

dispozici. Spolu účelně umístíme vybavení a hmotnost ve vozidle rovnoměrně rozložíme. Modulární konstrukce bott vario3 vám nabízí nekonečné možnosti uspořádání veškerého vybavení tak, aby práce probíhala efektivně.

# Zásady kvality

Certifikováno podle DIN EN ISO  
9001:2008

Certifikovaný management životního  
prostředí podle ISO 14001:2009

Certifiko-  
váno







## Certifikovaná kvalita

Pokládáme maximální důraz na kvalitu námi integrovaných komponentů. Jsme certifikováni jako výrobci nástaveb velkých značek užitkových vozidel. Tím prokazatelně splňujeme velmi vysoké standardy týkající se servisu a kvality našich výrobků. Všichni naši pracovníci jsou pravidelně školeni, čímž vždy splňují maximální stupeň technických předpokladů a požadavků. Tím zajistíme, abyste byli s našimi výrobky a službami vždy bezpečně na

cestách. Ve zkušebních protokolech přesně dokumentujeme, co jsme do vašeho vozidla zabudovali a jak. Vaše spokojenost a bezpečnost jsou naším největším zájmem.

# Váš nápad - naše plánování

Flexibilní stavebnicový systém

Individuální koncepce

Plánování orientované na  
praxi

Organizace užitého prostoru



## Individuální a podle potřeb

Pro splnění vašich přání máme dobře školený team. Společně s odborníkem na plánování si můžete vytvořit individuální vestavbu do vozidla bott vario3. Tým bott se přitom speciálně zabývá vašimi potřebami v praxi. Plánování začíná nejdříve s přesnou analýzou vašich požadavků. Za tím účelem si přesně prohlédneme vaše vybavení, které musíte mít s sebou při každodenním nasazení.

Po analýze následuje přesně přizpůsobený koncept vestavby do vozidla od odborníků na plánování společnosti bott. Kromě individuálního plánování vestavby do vozidla od nás obdržíte rozsáhlou nabídku služeb. Rádi vám

sestavíme all-inclusive balík! Od polepení vašeho vozidla požadovaným reklamním nápisem, přes přihlášení až k převozu vás rádi podpoříme ve všech dalších důležitých krocích až po odevzdání vozidla.

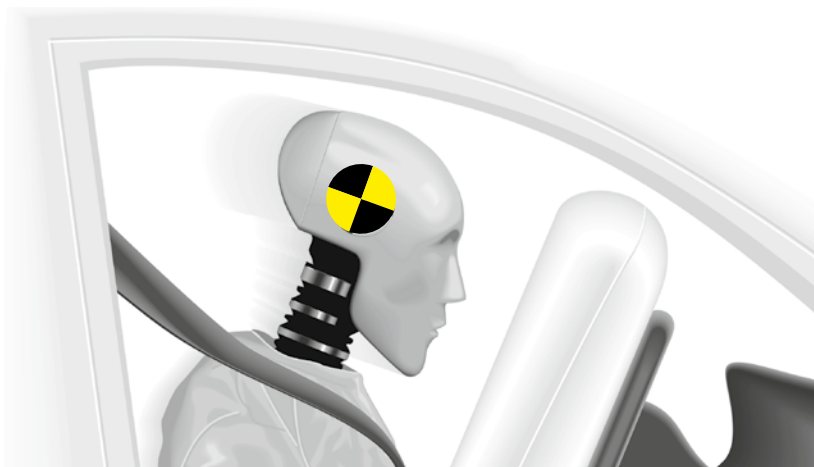
# Nárazová zkouška byla úspěšná

Prokázaná bezpečnost

Norma ECE R44 je splněná

Nárazová rychlost 50 km/h

Vestavba do vozidla bott vario3 splňuje vždy maximální požadavky zkoušky. Výsledky dokládají, že se řidiči a spolujezdcí mohou ve vážných případech na bott vario3 spolehnout.



Nahrávky vysoce rychlostní kamer



## Prokázaná bezpečnost

Jak je vestavba do vozidla bott vario3 bezpečná pro vás a vaše zaměstnance, dokazují pravidelně naše nárazové zkoušky. Nezávislí odborníci provedou zkoušky s plně naloženým vozidlem. Zatížení konstrukčních dílů odpovídají zatížením, jako při nehodě v silničním provozu.

Nárazové zkoušky simulují náraz vozidla do překážky v rychlosti 50 km/h – podle směrnice ECE R44. Vestavba do vozidla bott vario3 splňuje vysoké požadavky zkoušek. Ve vážném případě se můžete na vestavbu do vozidla bott vario3 celkem spolehnout.

Při zkouškách se obzvláště zaměřuje na připojovací body ke karosérii na podlaze a stěně vozidla. Důležitá je celá konstrukce vestavby do vozidla. Při zkouškách se jasně ukáže, jak konstrukce zachytává enormní síly cíleným zkroucením konstrukčních dílů. Velkou pozornost věnujeme kromě toho všem dílům, se kterými je možné pohybovat. Z regálů nic nevypadne a zásuvky zůstanou pevně zavřené.

# Spektrum výkonů

Služby pro flotily

Realizace kompletní služby

Spolupráce s výrobcí vozidel

Poradenství v oblasti  
financování

Ekonomické používání zdrojů



## Váš poskytovatel systémových služeb

Rozhodli jste se pro určité užitkové vozidlo. Touto volbou jste vytvořili dokonalý základ pro vestavbu do vozidla bott vario3.

Úzce spolupracujeme se všemi výrobci užitkových vozidel, takže naše vestavba pasuje do všech běžných modelů. Konstrukční díly bott vario3 jsou svými rozměry a upevňovacími body přesně přizpůsobeny danostem užitkového vozidla. Tímto způsobem můžete odkládací prostor co nejlépe využít. Navíc to zajišťuje bezpečnou montáž a tím i bezpečnou jízdu a v případě problému

i optimální bezpečnost při nárazu. Platí to pro hotové konfigurované modely i pro individuální vestavbu, kterou naplánujeme přesně podle vašich potřeb. Tak je kombinace vašeho užitkového vozidla a vestavby do vozidla bott vario3 na sebe sladěným systémem.

# Digitalizace systému

Ovládací přístroje pro doplňkové funkce

Rychlý přísun nástrojů a materiálu

Otevření a zavření vozidla pomocí aplikace

Strukturovaná příprava materiálu pomocí Pick-to-Light





## Ovládání a komunikace

V případě potřeby doplníme vestavbu do vozidla bott vario3 inovativními doplňkovými komponenty. Pomocí naší brány Gateway nezávislé na výrobci můžete ovládat tyto doplňkové funkce.

Naše rozsáhlá síť partnerských společností navíc umožňuje aktuální organizaci a ovládání vašich každodenních procesů. Například pro doplnění spotřebního materiálu: Pomocí aplikace Mobile Refill App (aplikace mobilního doplnění) si můžete přímo na staveništi objednat doplnění materiálu a dokonce si jej nechat během noci dodat

do vozidla. Řešení Keyless Entry (bezklíčového vstupu) umožňuje kurýrovi přístup do vozidla.

Pro další servisní zakázku vám systém Pick-to-Light společnosti bott zobrazí vždy to správné místo složení pro veškeré nářadí a materiál. Náš spolehlivý mobilní širokopásmový internet ve vozidle spolehlivě umožňuje komunikaci a přenos dat i na vzdálených místech.

# Základní rozšíření vestavby

Robustní ochrana karoserie

Univerzální připojení pro  
zajištění nákladu

Snadno čistitelný ložný  
prostor



## Řešení pro ochranu ložného prostoru

Naše ochrana ložného prostoru se přesně hodí k rozměrům vašeho dopravního vozidla. Základní rozšíření je mnohem více než jen účinná ochrana karoserie. Obložení zachovávají na jedné straně hodnotu vašeho přepravního vozidla a na druhé straně nabízejí integrované upevňovací lišty. Nabízíme vám různé balíčky, abychom vaše přepravní vozidlo vybavili různými užitečnými prostředky k zajištění nákladu. Balíčky lze samozřejmě i individuálně doplnit.

V našem rozsáhlém sortimentu výrobků najdete vedle upevňovacích lišt v souladu se standardem Airline i rozsáhlé příslušenství. Je jedno, zda pro skříňovou karoserii, kufrové nástavby nebo valníky. Náš velký sortiment s prvky k zajištění nákladu nabízí nejlepší předpoklady pro maximální bezpečnost v silniční dopravě.

# Systemy střešních nosičů

Maximální odkládací prostor

Lehký, stabilní a bezpečný

Hliník odolný proti  
povětrnostním vlivům



## Lehký, stabilní a bezpečný

U nás najdete pro vás nejvhodnější systém nosičů nákladů. Systémy střešních nosičů jsou lehké, stabilní a bezpečné. Poskytují maximální nákladní prostor na střeše vozidla, jsou ekonomické a mají dlouhou životnost. Aerodynamicky tvarované konstrukce z eloxovaného hliníku minimalizují odpor vzduchu a hluk vyvolaný větrem.

S naším univerzálním příslušenství můžete podle potřeby doplnit systém střešního nosiče. Například zdvihákem žebříku pro ergonomicky výhodné uložení žebříku. Zdviháky žebříku jsou vhodné pro rychlé, jednoduché a bezpečné nakládání a vykládání žebříků zajištěných na střeše vozidla.

# Příslušenství

Mobilní pracoviště

Uschování a  
upevnění drobných  
dílů

Vždy dokonale  
zorganizováno



## Možnosti pro každou potřebu

Na následujících stranách naleznete mnoho praktických pomůcek pro svou každodenní práci se servisním vozidlem a také pro skladování a organizování vybavení a materiálu. Abyste se svou vestavbou do vozidla bott vario3 mohli pracovat plynule a spolehlivě. Kromě toho pak nebudete nepříjemně překvapeni při policejní kontrole. Strážci pořádku velmi rádi udělují pokuty za nedbale zajištěný náklad. Právem: Neboť ten ohrožuje nejen pasažéry vozidla, nýbrž i ostatní účastníky provozu. V našem programu naleznete pro každou spe-

ciální potřebu širokou nabídku prvků, s nimiž bezpečně upevníte své vybavení jakéhokoli druhu a rozměrů a zároveň k němu budete mít snadný a rychlý přístup.

# Příslušenství

## Sklopná pracovní deska



- Pro zpracování materiálu z mimo vozidla
- Pracovní deska z bukového multiplexu, vícevrstvý, křížově lepený, olejovaný
- Vhodná pro svěráky do šířky čelistí max. 125 mm

Provedení	Bez svěráku	Vč. svěráku se šířkou čelistí 125mm	Vč. otočného talíře a svěráku se šířkou čelistí 125mm
Rozměry Š x H x V mm	125 x 285 x 895	220 x 285 x 895	240 x 285 x 895
Obj. č.	71220042.19V	71220043.19V	71220044.19V





## Sada plynových lahví s pásem



- Pro bezpečnou přepravu lahví se stlačeným plynem
- Délka popruhu 1000 mm
- Nosnost do 500 daN



Provedení	s 1 upevňovací lištou a 1 popruhem s ráčnovým uzávěrem	s 1 upevňovací lištou a 1 popruhem s ráčnovým uzávěrem	s 1 upevňovací lištou a 1 popruhem s ráčnovým uzávěrem
Pro systémovou hloubku mm	264	376	488
Rozměry Š x H x V mm	21 x 264 x 46	21 x 376 x 46	21 x 488 x 46
Obj. č.	72615001.19V	72615002.19V	72615003.19V

Provedení	s 2 upevňovacími lištami a 2 popruhy s ráčnovým uzávěrem	s 2 upevňovacími lištami a 2 popruhy s ráčnovým uzávěrem	s 2 upevňovacími lištami a 2 popruhy s ráčnovým uzávěrem
Pro systémovou hloubku mm	264	376	488
Rozměry Š x H x V mm	21 x 264 x 46	21 x 376 x 46	21 x 488 x 46
Obj. č.	72615004.19V	72615005.19V	72615006.19V

# Příslušenství

## Ventilační prvek pro podlahu 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
- Vc. upevňovací svěrky
- S atestem DEKRA



Provedení	Odvětrání do podlahy
Rozměry Š x H x V mm	110 x 110 x 100
Obj. č.	63502055.19V



## Ventilační prvek pro podlahu vozidla



- Pro odvětrání v podlahové části vozidla při transportu lahví se stlačeným plynem
- Ocelový plech, pozinkovaný
- S plechem pro odvod vody a pruduchem
- Nutný otvor 130 x 130 mm

Rozměry Š x H x V mm	164 x 164 x 80
Obj. č.	08032021

## Ventilační prvek pro stranu vozidla a střechu



- 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
- Vc. upevňovací svěrky
- S atestem DEKRA



Provedení	Odvětrání do boku
Rozměry Š x H x V mm	94 x 140 x 40
Obj. č.	63502054.19V

## Příslušenství

### Ventilační prvek pro stranu vozidla a střechu



- Pro odvětrání ve stropní a bocní 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	205 x 355 x 50
Obj. č.	80833215.10V

### Skříň na plynově flašky



- Ergonomická obsluha díky tabláru pro plynové lahve s plným výsuvem
- Bezpečné zajištění plynové láhve díky integrované kolejnici zajištění nákladu (-oo-)
- Předpisové uskladnění a přeprava díky ventilačnímu otvoru na dně skříně a těsnění dveří po obvodu
- K namontování do systémového pole vestavby do vozidla bott vario3

Rozměry Š x H x V mm	590 x 366 x 800
Obj. č.	70001001.19V

## Vkládací držáky



- Eloxovaný hliník
- K uložení dokumentu nebo jiného vybavení

Provedení	Dlouhé díly	Dlouhé díly	Schrána na lékárníčku DIN	DIN A4 na výšku	DIN A4 šikmo
Od systémové hloubky mm	240	240	340	340	340
Rozměry Š x H x V mm	114 x 114 x 500	76 x 76 x 500	175 x 93 x 230	215 x 85 x 275	256 x 300 x 300
Obj. č.	62530004.97V	62530005.97V	62530003.97V	62530001.97V	62530006.97V



# Příslušenství

## Kapsa na popruh



- Ideální pro vozidla s bott vario3 interiérem vozidla



Rozměry Š x H x V mm

300 x 0 x 265

Obj. č.

14014066



## bott vario CarOffice



- Praktická možnost ukládání kancelářského materiálu
- Postará se o pořádek na sedadle spolujezdce
- Se dvěma nástrčnými držáky na prospekty, katalogy a ostatní dokumenty
- Rychle odstranitelný úložný box na drobné 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 operku hlavy



Rozměry Š x H x V mm	340 x 520 x 690
Obj. č.	63003098.19V

## držák dokumentů



- Lehký nasazovací držák z plastu k uchycení podkladu, prospektu a malý poradacu na dokumenty
- Příčný formát DIN A4
- Vc. popisovací spony pro barevné kódování
- Rozmístění otvoru sladené s rastrem perfo otvoru v bott vario3 bočních dílů, pro rychlou montáž bez vrtání

Provedení	Příčný formát DIN A4
Od systémové hloubky mm	376
Rozměry Š x H x V mm	340 x 100 x 213
Obj. č.	14014028.19

# Příslušenství

## Univerzální držák pro ochranné přilby



- Univerzálně nastavitelný pro různé velikosti a tvary
- Optimalizovaný pro montáž na bott vario3 boční díly nebo perfo děrované desky
- Materiál: Eloxovaný hliník

Rozměry Š x H x V mm

256 x 0 x 281

Obj. č.

63003130.97

## TiltBox



- Pro montáž na perfo děrované desky a bott vario3 bocní díl
- Vc. 1 dělicí stěny, nosnost do 4 kg



Provedení	Tiltbox	Tiltbox	Dělicí stěna Tiltbox
Obalová jednotka	1	8	1
Rozměry Š x H x V mm	304 x 147 x 196	304 x 147 x 196	3 x 106 x 171
Obj. č.	14014060.19V	14014063.19V	14014065



## Příslušenství

### bott vario3 kruhový držák šikmý

- Vhodný pro vestavby do vozidla bott vario3 k namontování na SLF
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Provedení	Pro plechovky do max. Ø 68mm
Obalová jednotka	1 ks se 3 obrázky
Rozměry Š x H x V mm	100 x 230 x 159
Obj. č.	72530003.19V

### bott vario3 kruhový držák šikmý

- Vhodný pro vestavby do vozidla bott vario3 k namontování na SLF
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Provedení	Pro kartuše do max. Ø 50mm
Obalová jednotka	1 ks se 4 obrázky
Rozměry Š x H x V mm	100 x 230 x 159
Obj. č.	72530002.19V

### Úložná schránka pro boční panel



- K uskladnění drobných dílů a spotřebního materiálu
- Vhodný pro vestavby do vozidla bott vario3 k namontování na bott vario3 boční díl
- včetně Montážní materiál
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Provedení		
Pro systémovou hloubku mm	376	488
Rozměry Š x H x V mm	100 x 376 x 100	100 x 488 x 100
Obj. č.	73003002.19V	73003003.19V

# Příslušenství

## Držák se 2 pylony



- Nástrčný držák z eloxovaného hliníku
- Pro montáž na bott vario3 bočních dílů
- 2 pylony s blikajícím a stálým světlem
- Rozměry pylonu š x h x v: 280 x 280 x 500 mm
- Vc. vaku na uložení



Provedení	
Od systémové hloubky mm	376
Rozměry Š x H x V mm	300 x 132 x 310
Obj. č.	63003122.97V

## Skládací vana



- Záchytný objem 30 litrů
- Malá potřeba místa ve složeném stavu
- Rychlé postavení pomocí suchých zipů
- Velice stabilní díky integrovaným zesilovacím deskám
- Nepropustná pro kapaliny a odolná proti různým chemikáliím a olejům
- Ideální též jako okamžité opatření při úniku oleje ze stavebních, zemědělských nebo lesních strojů nebo při jiných netěsnostech
- Nástrčný držák z eloxovaného hliníku k namontování na bott vario3 boční díl

Provedení	s nástrčný držák
Od systémové hloubky mm	488
Rozměry Š x H x V mm	437 x 43 x 600
Obj. č.	72530021.97V

## Držák kufru pro Systainer<sup>3</sup> Organizer a varioCase 84



- Ocelový plech lakovaný
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Provedení	Držák kufru
Od systémové hloubky mm	376
Rozměry Š x H x V mm	100 x 371 x 0
Obj. č.	72103032.19V

## Box box s bottboxy pro vozidla



- Pro montáž přímo na dělicí stěnu vozidla nebo na perforovanou desku
- Vana na boxy z hliníku
- Vc. 7x bott boxu M1

Rozměry Š x H x V mm	920 x 128 x 67
Obj. č.	62533403.19V

# Příslušenství

## Držák vodováhy



- Pro přepravu dlouhých dílů, jako jsou vodováhy nebo srovnávací latě
- K namontování na vany bott vario3 a vany pro dlouhé díly
- S upínací páskou a upevňovacími šrouby
- Obalová jednotka 2
- Ocelový plech povrchově upravený práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Rozměry Š x H x V mm

94 x 32 x 58

Obj. č.

73508001.19V

## Držák



- Pro bezpečné nastoupení do vozidla
- Pro montáž v oblasti posuvných nebo zadních dveří
- Rozteč otvoru 408 mm
- Barvy: žlutozelená (RAL 6018) antracitová šedá (RAL 7016)



Provedení

žlutozelená

antracitová šedá

Rozměry Š x H x V mm

40 x 75 x 435

40 x 75 x 435

Obj. č.

80701007.17

80701007.19



## Příslušenství

### Držák hadic



- Stabilní držák pro hadice a kabely
- K montáži na perfo děrované desky nebo bott vario3 boční díl
- Materiál: Hliníkový odlitek
- Vc. upevňovacího materiálu

Provedení	Držák na hadice S	Držák na hadice M	Držák na hadice L	Držák na hadice X
Od systémové hloubky mm	264	264	376	376
Rozměry Š x H x V mm	190 x 70 x 145	265 x 105 x 200	350 x 145 x 255	415 x 190 x 305
Obj. č.	14050001	14050002	14050003	14050004

### Držák kanistrů



- 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
- Vc. popruhu se svěrkovým uzávěrem pro zajištění kanystru při jízdě

Provedení	1x 5 l	1x 10 l / 20 l	3x 10 l / 20 l
Rozměry Š x H x V mm	163 x 311 x 215	173 x 342 x 243	518 x 342 x 243
Obj. č.	63003007.97V	63003008.19V	63003009.19V

## Transportní vůz



- Stabilní konstrukce z hliníku a plastu
- Přepravní plošina cca. Š 490 x H 270 mm
- Kola a přepravní plošina sklopná / Výsuvná posuvná rukojet
- Vc. gumového upínacího pásu pro fixaci přepravovaného nákladu
- Maximální nosnost 125 kg

Rozměry Š x H x V mm	490 x 60 x 755
Obj. č.	63003026.90V

## Držák transportního vozu



- Vhodná pro bott přepravní vozík
- K montáži na dělicí steny vozidla a bott vario3 boční díly
- Vc. upevňovacího materiálu
- Materiál: Ocelový plech
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Provedení	Držák přepravního vozíku
Od systémové hloubky mm	488
Rozměry Š x H x V mm	500 x 72 x 80
Obj. č.	63502064.19V

# Příslušenství

## Dlouhá vana



- Pro skladování a přepravu dlouhých dílů
- Umožňuje pohodlné nakládání a vykládání zvenku, bez nutnosti vstupu do vozidla
- Lze kombinovat s upevňovacím popruhem C-Lash (-C-) se samostatným upevňovacím bodem (-C-) vestavby pro optimální zajištění nákladu
- Délka se dá plynule nastavit
- Výška: 100 mm
- Nosnost: 30 kg

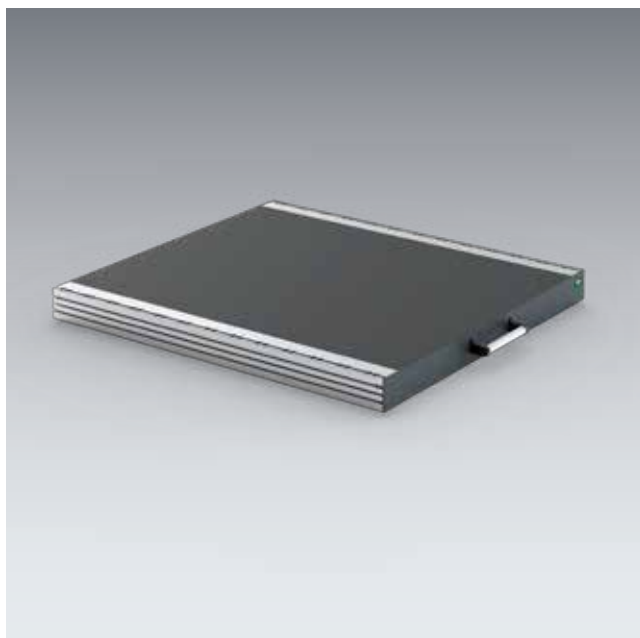
max. číslo Jednopolohovací bod (-C-) instalace	4	5	7	10
Systémovou hloubku	264	264	264	264
Rozměry Š x H x V mm	2046 x 264 x 100	2158 x 264 x 100	2158 x 264 x 100	3614 x 264 x 100
Obj. č.	72533172.97V	72533173.97V	72533174.97V	72533175.97V

max. číslo Jednopolohovací bod (-C-) instalace	4	5	7
Systémovou hloubku	376	376	376
Rozměry Š x H x V mm	2046 x 376 x 100	2158 x 376 x 100	2158 x 376 x 100
Obj. č.	72533176.97V	72533177.97V	72533178.97V





## Podlaha s plným prodloužením



- Vysokozátěžový lehce jdoucí výsuv o nosnosti 200 kg
- Ergonomický přístup k nákladu díky 100% plnému výsuvu
- Aretace v otevřeném stavu umožňuje jednoduchou nakládku a vykládku těžkých a objemných předmětů
- Flexibilní zajištění nákladu díky oboustranně integrovaným kolejničím k zajištění nákladu s profilem Airline
- Jednoduchá a bezpečná obsluha velkým a ergonomickým madlem
- Robustní konstrukce z lehkého hliníku a stabilního ocelového plechu, s protiskluzovou plastovou deskou
- Muže se montovat přímo na podlahu vozidla
- Výška 101 mm

Šířka mm	492	492	492
Hloubka mm	716	940	1388
Rozměry ložné plochy Š x H mm	420 x 622	420 x 846	420 x 1294
Obj. č.	71220021.19V	71220022.19V	71220023.19V

Šířka mm	716	716	716
Hloubka mm	716	940	1388
Rozměry ložné plochy Š x H mm	646 x 622	646 x 846	646 x 1294
Obj. č.	71220024.19V	71220025.19V	71220026.19V

Šířka mm	940	940	940
Hloubka mm	716	940	1388
Rozměry ložné plochy Š x H mm	870 x 622	870 x 846	870 x 1294
Obj. č.	71220027.19V	71220028.19V	71220029.19V

Šířka mm	1164	1164	1164
Hloubka mm	716	940	1388
Rozměry ložné plochy Š x H mm	1094 x 622	1094 x 846	1094 x 1294
Obj. č.	71220030.19V	71220031.19V	71220032.19V

# Zajištění nákladu

Snadno provedete zajištění  
nákladu

Bezpečnost pro řidiče a  
náklad

Vždy splníte předpisy



## Bezpečně na cestách

Veškeré systémové konstrukční díly vestavby do vozidla bott vario3 poskytují inovativní možnosti pro jednoduché zajištění nákladu. Veškerý materiál a vybavení se tím bezpečně uloží. Buď pomocí osvědčených upevňovacích lišt Airline nebo pomocí našeho nového upevnění C-Lash, které umožňuje obzvláště jednoduchou manipulaci. Pomocí upevnění C-Lash upevníte zajišťovací popruhy plynule a flexibilně na naše jedinečné hliníkové profily.

Tak zajistíte váš náklad a vaše vybavení za všech jízdnicích podmínek, i pokud jedete po špatných silnicích. V našem velkém sortimentu výrobků jsou pro každé požadované použití k dispozici správné prostředky k zajištění nákladu.

# Zajištění nákladu

## Zajišťovací kolejnice s ochranným profilem



- Dotykové plochy s ochranou proti oderu, ideální pro náklad s citlivými povrchy
- Pro popruhy s fitinkou
- Šířka 46 mm
- Roztec rastru 25 mm
- Nosnost do 500 daN (v závislosti na způsobu upevnění)
- Zelený ochranný profil může být nahrazen LED stripy
- Vc. 2 koncových krytu jako ochranné funkce
- Koncová krytka upevňovací: 85001138.19V

Délka lišty mm	1000	1500	2000	3000	lineární metr
Obj. č.	67901014.98V	67901015.98V	67901016.98V	67901017.98V	67901018.98V

## Zajištění nákladu pro vozidla s kolejnicemi zajišťujícími náklad



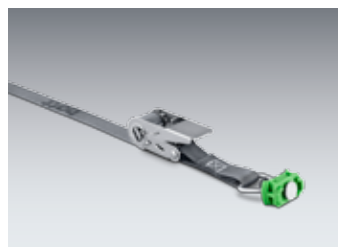
- Ideální pro vozidla s bott vario3 vestavbou do vozidla s upevňovacími prvky a/nebo kolejnicemi zajištění nákladu
- Použití upevňovacích popruhů s fitinkami umožňuje rychlé a spolehlivé zajištění nákladu prostřednictvím zátěžových ok nebo kolejnic zajištění nákladu ve vozidle
- Sada se skládá z:
  - 1x Systainer<sup>3</sup> Organizer M 89
  - 2x upevňovací popruh 3,5 m s fitinkou a svěrkou
  - 2x upevňovací popruh 3,5 m s fitinkou a ráčnou
  - 6x podložka pro zajištění nákladu
  - 6x destička pro ochranu hran
- Včetně důležitých informací ohledně zajištění nákladu

Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 89
Obj. č.	72610038.19V

## Upínací popruh s aretací a ráčnou



- Bott popruh antracitově šedý
- Vhodný pro bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- Šířka popruhu 25 mm



Délka popruhu mm	1000	2500	3000	3500	5000	2500
Pevný konec mm	130	130	130	500	500	500
Nosnost daN	500	500	400	500	500	500
Obj. č.	62626005.19V	62626006.19V	62626069.19V	62626007.19V	62626008.19V	62626049.19V

## Upínací popruh s upevněním a svorkou



- bott popruh antracitově šedý
- Vhodný pro bezpečnostní lišty pro upevnění nákladu
- Šířka popruhu 25 mm

Délka popruhu mm	1000	2500	2500	3500	5000
Pevný konec mm	130	130	500	500	500
Nosnost daN	150	150	150	150	150
Obj. č.	62626009.19V	62626010.19V	62626050.19V	62626011.19V	62626012.19V

# Zajištění nákladu

## Zabezpečovací síť 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 sverkovým uzáverem kolem dokola

Provedení	4x hák	4x fitinka	4x hák	4x fitinka
Rozměry Š x H x V mm	1250 x 730	1250 x 730	2290 x 1500	2290 x 1500
Obj. č.	62627006.19V	62627007.19V	62627008.19V	62627009.19V

## Zabezpečovací síť nákladu



- Pro zajištění nákladu ve vozidle a na valníku
- Ochrana proti krádeži díky nepruhledné tkanine
- Přezkoušeno v návaznosti na VDI 2700
- Nosnost do 200 daN
- Barva: antracitová šedá

Provedení	4x popruh se sverkovým uzáverem s plochým hákem	4x popruh se sverkovým uzáverem s fitinkou	6x popruh se sverkovým uzáverem s plochým hákem	6x sverkový uzáver s fitinkou
Rozměry Š x H x V mm	1250 x 730	1250 x 730	2290 x 1500	2290 x 1500
Obj. č.	62627010.19V	62627011.19V	62627012.19V	62627013.19V



# Zajištění nákladu

## Kbelík a držák nástrojů pro zadní dveře



- Použitelný pro lehké díly jako hliníkové žebříky, smetáky, lopaty a další nástroje
- Zadní stěna s perforováním
- Upevnění nákladu pomocí 10 perfo háků a 2 gumových pásů
- Vc. 2 výškově nastavitelných upevňovacích profilů pro montáž držáku na lopaty na dveře vozidla (pouze u variant s vysokou strechou)

Rozměry Š x H x V mm

500 x 240 x 1500

Obj. č.

63502048.97V



## Uzavírací svorky



- Rychlé a bezpečné upevnění úzkých a dlouhých dílců
- Materiál: Pozinkovaná ocel
- Napínací pás: Pryž, černá

Rozměry Š x H x V mm	150 x 40 x 40	150 x 40 x 40
Obj. č.	63003041.51V	63003042.51V

## Držák žebříku 3 -dílný



- 3dílný, pro jednoduché a dvojité žebříky
- Pro upevnění na střešní sloupek v aute nad centrálním sklápecím mechanismem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Provedení	Vhodné pro sloupky žebříku od 70 do 100 mm	Vhodné pro sloupky žebříku od 130 do 160 mm
Rozměry Š x H x V mm	46 x 300 x 130	46 x 300 x 130
Obj. č.	63003083.19V	63003084.19V

# Zajištění nákladu

## Držák rampy s upevňovacím popruhem



- Pro bezpečnou přepravu vibračních peců v transportérech nebo na valníku
- Vhodné pro vložky peců Š x H: 280 x 330-350 mm
- Výška madla variabilně nastavitelná
- Vc. Popruhu



Rozměry Š x H x V mm

315 x 560 x 930

Obj. č.

07002234.19

## Nastavitelná tažná tyč



- Pro bezpečnou přepravu velkého nákladu
- Rychlé teleskopické vysunutí bez náradí
- 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



Délka upínací tyče mm	650-900	1050-1550	1550-2050	2000-2500
Blokovací síla BC daN	300	300	300	160
Obj. č.	85001041	85001039	85001013	85001040

## Nastavitelná tažná tyč plus



- Pro bezpečnou přepravu velkého nákladu
- Rychlé teleskopické vysunutí bez náradí
- Snadné ovládání díky zaklapávacímu uzáveru při vkládání
- K vložení rozperné tyče není zapotřebí žádná axiální predpínací síla, takže nevznikají žádné upínací tlaky ve streše nebo boční stěně
- Vhodné pro horizontální a vertikální použití
- Stejnemerná doseďací plocha po celé délce
- Pruchozí stejnomerný prumer rozperné tyče a tedy vždy rovné doseďání na prepravovaný náklad
- Obvodové pogumování pro zvýšenou neklouzavost a dodatečnou ochranu nákladu

Délka upínací tyče mm	650-800	800-1000	1000-1400	1400-2050	1700-2500
Blokovací síla BC daN	450-300	450-300	350-250	300-150	300-100
Obj. č.	85001118	85001119	85001120	85001121	85001122

## držák nastavitelných tyčí



- Pro bezpečné a prostorově úsporné uložení 2 nebo 4 rozperných tyčí
- Vhodný pro bott rozperné tyče a rozperné 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	Pro 2 rozperné tyče	Pro 4 rozperné tyče
Rozměry Š x H x V mm	85 x 75 x 120	85 x 75 x 270
Obj. č.	63003086.19	63003087.19

# Zajištění nákladu

## rohož pro zajištění nákladu



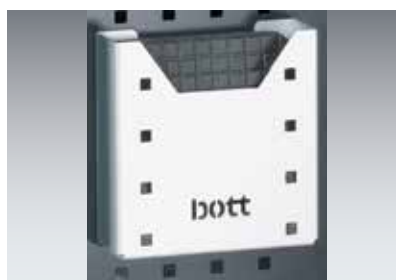
- Pro podložení nákladu
- Hodnota klouzavého trení podle směrnice VDI 2700 se zkušebními certifikátem DEKRA
- Se sníženou vznetlivostí podle EN 13501
- Protismyková, tvarove stálá, pevná, nepropustná pro kapaliny, odolná vůči oleji a mastnotě, prateľná do 60°C
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Volitelně s nástřcným držákem z eloxovaného hliníku (114 x 114 x 500 mm)

Provedení	Vc. držáku	-	Vc. držáku	-
Rozměry Š x H x V mm	620 x 820 x 5	620 x 820 x 5	1220 x 820 x 5	1220 x 820 x 5
Obj. č.	61302001.19V	61302002.19V	61302003.19V	61302004.19V

## Nákladní pojistka



- Podložka pro zajištění nákladu pro podložení nákladu
- Hodnota klouzavého trení podle směrnice VDI 2700 se zkušebními certifikátem DEKRA
- Se sníženou vznetlivostí podle EN 13501
- Protismyková, tvarově stálá, pevná, nepropustná pro kapaliny, odolná vůči oleji a mastnotě, prátelná do 60°C
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)
- Volitelně s nástřcným držákem z eloxovaného hliníku (160 x 45 x 160 mm)



Provedení	Vc. držáku	-
Obalová jednotka	6	6
Rozměry Š x H x V mm	160 x 45 x 160	152 x 152 x 5
Obj. č.	61302006.19V	61302007.19V

## upevňovací místo - konstrukce

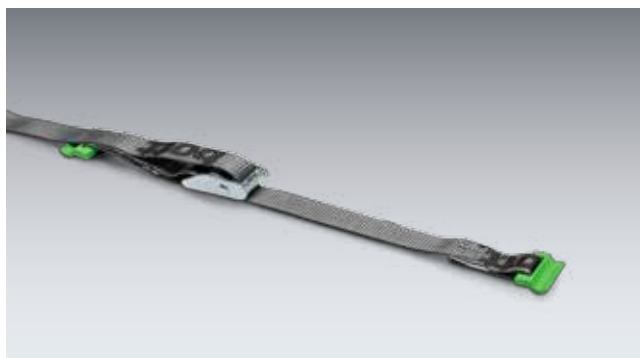


- Umožňuje rychlé a jednoduché zajištění nákladu
- K namontování na vestavby do vozidla bott vario3, vhodné pro T-drážky na bott vario3 boční díl a mnohé systémové konstrukční díly
- S Airline děrováním -oo- pro upevňovací popruhy s fitinkou

Rozměry Š x H x V mm	29 x 16 x 112
Obj. č.	72610028.19V

# Zajištění nákladu

## C-Lash vázací popruh



- Umožňuje rychlé a jednoduché zajištění nákladu
- K namontování na vestavby do vozidla bott vario3, z boku na bott vario3 boční díl
- Rozsah dodávky:
  - 1x upevňovací popruh (-C-) s popruhem se svěrkovým uzávěrem
  - 2x samostatný upevňovací bod (-C-) nástavby
  - bott popruh antracitově šedý
  - Šířka popruhu 25 mm

Provedení	vázací popruh C-Lash stavba	vázací popruh C-Lash stavba
Délka popruhu mm	1000	2500
Pevný konec mm	100	100
Nosnost daN	80	80
Obj. č.	72610034.19V	72610035.19V

Provedení	vázací popruh C-Lash instala	vázací popruh C-Lash instala
Délka popruhu mm	1000	2500
Pevný konec mm	100	100
Nosnost daN	80	80
Obj. č.	72610030.19V	72610031.19V

Provedení	vázací popruh C-Lash mezileh	vázací popruh C-Lash mezileh
Délka popruhu mm	1000	2500
Pevný konec mm	100	100
Nosnost daN	80	80
Obj. č.	72610041.17V	72610042.17V

Provedení	Upínací popruh s C-Lash a svorkou	Upínací popruh s C-Lash a svorkou	Upínací popruh s C-Lash a svorkou
Délka popruhu mm	700	1000	2500
Pevný konec mm	100	100	100
Nosnost daN	80	80	80
Obj. č.	62626099.19V	62626095.19V	62626096.19V

## Upínací popruh s automatickým navíječem a kolejnici pro zajištění 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	Hák – hák	Fitinka – k přišroubování	Fitinka – fitinka
Pevný konec	200	–	200
Nosnost daN	125	125	125
Obj. č.	62626062.90	62626061.90	62626065.90



# Zajištění nákladu

## kotevní žlab



- Ocelový plech, pozinkovaný
- Pro zapuštění do přídavné podlahy
- Vc. upevňovacího materiálu

Provedení	zátěžový žlab	zátěžový žlab
Rozměry Š x H x V mm	104 x 70 x 12	145 x 100 x 17
Obj. č.	63003033.51V	63003034.51V





## Upínací popruh s háčkem a západkou



- Antracitově šedý bott popruh
- Univerzální háky pro upevňovací a zátěžová oka
- Šířka popruhu 25 mm

Délka popruhu mm	3000	5000
Pevný konec mm	130	500
Nosnost daN	400	650
Obj. č.	62626067.19V	62626033.19V

## Upínací popruhy se širokým popruhem



- Antracitově šedý bott popruh
- Šířka popruhu 50 mm

Provedení	Drátěný hák	Karabinka
Délka popruhu mm	5000	5000
Pevný konec mm	500	500
Nosnost daN	750	750
Obj. č.	62626089.19	62626091.19

# Zajištění nákladu

## Kroužkový řemen se svorkou



- Antracitově šedý bott popruh
- Šírka popruhu 25 mm

Délka popruhu mm	1000	2500
Nosnost daN	300	300
Obj. č.	62626037.19V	62626039.19V



## Upínací popruh s karabinkou



- Antracitově šedý bott popruh
- Šírka popruhu 25 mm

Provedení	Rácna	Rácna	Rácna
Délka popruhu mm	2500	3500	5000
Pevný konec mm	250	500	500
Nosnost daN	650	650	650
Obj. č.	62626075.19	62626076.19	62626077.19

Provedení	Sverka	Sverka	Sverka
Délka popruhu mm	2500	3500	5000
Pevný konec mm	250	500	500
Nosnost daN	150	150	150
Obj. č.	62626081.19	62626082.19	62626083.19



# Mobilní pracoviště

Mobilní kancelářská řešení

Vždy dokonale zorganizováno

Vše po ruce



## Mobilní dílna

Vestavba do vozidla bott vario3 nabízí všestranné možnosti pro zařazení mobilního pracoviště. S našimi řešeními si můžete perfektně zorganizovat vaše vybavení a máte vše rychle po ruce. Robustní pracovní desky poskytují dokonalý základ pro manuální práci v servisním vozidle.

bott vario3 nabízí flexibilní možnosti začlenit praktický a robustní pracovní stůl do vestavby do vozidla. Navíc vám pomáhají výklopné a výsuvné pracovní desky se svěrákem, abyste mohli práce provádět uvnitř vozidla a mimo vozidlo.

## Mobilní kancelář

Na písemné práce se perfektně hodí bott vario CarOffice. Můžete jej připevnit na sedadlo spolujezdce a vyřizovat na něm všechny dokumenty.

Pomocí zásuvných držáků máte přehled o vašich zákaznických objednávkách a pokladech. ve velkém botBox jsou drobné díly a psací potřeby uloženy uspořádaně a bezpečně. V případě potřeby můžeme do vaší vestavby do vozidla bott vario3 integrovat i individuálně naplánované kancelářské pracoviště, pokud jej potřebujete na místě nasazení.

# Světlo a energie

Energolišty a palubní síťové  
rozvody

LED svítidla do interiéru a  
exteriéru

Měniče a speciální rozšíření



## Nezávislé mobilní napájení elektrickou energií

Na přání integrujeme do vašeho servisního vozidla vhodná řešení pro dodatečné osvětlení. Například s vnitřním světlem, pracovními reflektory nebo výstražnými světly pro staveniště. Dají se ovládat centrálně. K zajištění nejvyšší možné bezpečnosti a spolehlivosti používáme výhradně ověřené a vysoce kvalitní komponenty předních výrobců na trhu.

Mnozí profesionální uživatelé jsou při své práci odkázáni na spolehlivé napájení elektrickou energií se síťovým napětím ve vozidle nezávislé na místě nasazení. I to je

možné realizovat s vestavbou do vozidla bott vario3. Přitom je vždy důležité přísně dodržovat aktuální normy a předpisy, aby se zajistila bezpečná instalace v souladu s zákonnými ustanoveními. Postaráme se o převzetí a dokumentaci všech elektrotechnických nástaveb v souladu s aktuálními předpisy. Ochrana uživatele na nejvyšší úrovni je pro nás velmi důležitá.

## Sinus-výměník 250 VA / 200 W



- Spolehlivý konfigurovatelný měnič napětí s vysokým zapínacím výkonem
- čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 200 Watu / špičkový výkon 400 Watu
- Chráněno proti zkratu, pretížení, prehrátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Jen pro připojení jednoho spotřebice



Provedení	Menic napětí	Kabelová sada
Rozměry Š x H x V mm	165 x 260 x 86	-
Obj. č.	63501070.90V	63501068.90V

## Sinus-výměník 500 VA / 400 W



- Spolehlivý konfigurovatelný měnič napětí s vysokým zapínacím výkonem
- čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 400 Watu / špičkový výkon 900 Watu
- Chráněno proti zkratu, pretížení, prehrátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Jen pro připojení jednoho spotřebice



Provedení	Menic napětí	Kabelová sada
Rozměry Š x H x V mm	172 x 275 x 86	-
Obj. č.	63501071.90V	63501068.90V



## Sinus-výměník 800 VA / 650 W



- Spolehlivý měnič napětí s obzvláště vysokým zapínacím výkonem
- Čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 650 Watu / špičkový výkon 1500 Watu
- Chráněno proti zkratu, přetížení, prehrátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Jen pro připojení jednoho spotřebice



Provedení	Měnič napětí	Kabelová sada
Rozměry Š x H x V mm	165 x 305 x 108	-
Obj. č.	63501043.90V	63501069.90V

## Sinus-výměník 1200 VA / 1000 W



- Spolehlivý měnič napětí s obzvláště vysokým zapínacím výkonem
- Čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 1000 Watu / špičkový výkon 2400 Watu
- Chráněno proti zkratu, přetížení, prehrátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Jen pro připojení jednoho spotřebice



Provedení	Měnič napětí	Kabelová sada
Rozměry Š x H x V mm	195 x 290 x 103	-
Obj. č.	63501055.90V	63501069.90V

## výměník 2000 VA/1600 W



- Spolehlivý měnič napětí s obzvlášt vysokým zapínacím výkonem
- čistá sinusová vlna
- Vstupní napětí 12 V / výstupní napětí 230 V
- Trvalý výkon 1600 Watu / špičkový výkon 4000 Watu
- Chráněno proti zkratu, přetížení, prehrátí, příliš vysokému a příliš nízkému napětí baterie
- Ideální ve spojení s palubním síťovým rozdelovacem bott

Provedení	Menic napětí	Kabelová sada
Rozměry Š x H x V mm	255 x 125 x 520	-
Obj. č.	63501094.90V	63501092.90V

## nabíječka baterie na baterii



- Pro bezpečné nabíjení přídatných baterií (12 V) pomocí startovací baterie (12V)
- Nabíjecí výkon 50 A
- Nahrazuje konvenční rozpojovací relé
- Vysoký nabíjecí výkon dokonce i při krátkých trasách
- Optimalizované nabíjecí charakteristiky pro kyselinové, GEL a AGM baterie i pro lithiové LiFePO4 baterie
- Automatická regulace výkonu
- Doporučená zvláště pro vozidla s normou Euro 6
- Vc. cidla teploty baterie



Provedení	Baterie pro nabíječku	Kabelová sada
Rozměry Š x H x V mm	138 x 157 x 74	-
Obj. č.	63501090.90	63501091.90V

## 7stupňová nabíječka s komfortním připojením



- Nabíječka:
- Vysoce účinná inteligentní 7stupňová nabíječka pro nabíjení 12V baterií
- Nabíjecí proud: 10 A / třída ochrany: IP65
- Chráněno proti prepólování, zkratu a prehrátí
- 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 A DC 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

Provedení	10 A
Rozměry Š x H x V mm	105 x 190 x 60
Obj. č.	63501080.90

## LED prostorové světlo 12/24 V



- Pro osvětlení okolí vozidla
- Nejmodernější technologie LED
- Druh krytí IP 67
- Připojovací kabel 0,35 m se 2 žilami

Lumen (svetelný tok) lm	1700
Príkon W	18
Rozměry Š x H x V mm	310 x 82 x 38
Obj. č.	63501040.90V

# Světlo a energie

## LED trubkové světlo 12 V s vypínačem



- Vypínač
- Nejmodernější technologie LED
- Úhel rozptylu 120°
- Barva světla: Bílé denní světlo 6000 - 6500 K
- Hliníkové těleso
- Pripojovací kabel 1 m se 2 žilami
- Vc. upevovacího materiálu

Lumen (svetelný tok) lm	530	900
Príkon W	9	15
Rozměry Š x H x V mm	500 x 30 x 12	900 x 30 x 12
Obj. č.	63501032.90V	63501033.90V

## LED Akku-ruční lampa



- Nejmodernější technologie LED
- Akumulátor Li-Ion
- Hlava svítliny výkyvná o 120° a otočná o 180°
- Magnetický podstavec
- Sklápecí závesný hák
- Doba svícení cca 2,5 hod.
- Vc. nabíječky pro zásuvku 12 V, 24 V a 230 V

Rozměry Š x H x V mm	220 x 0 x 0
Obj. č.	50502085

## LED pracovní světlo



- Nejmodernější technologie LED
- Pro venkovní použití
- Teleso z hliníkového odlitku s plastovým sklem odolným proti nárazu
- Druh krytí IP 69IK
- Otocné a sklopné
- Pripojovací kabel 2,5 m se 2 žilami
- Vc. upevňovacího materiálu

Lumen (svetelný tok) lm	1000
Príkon W	18
Rozměry Š x H x V mm	140 x 29 x 28
Obj. č.	63501047.90V

## LED páska 12 V



- Nejmodernější technologie LED
- Barva svetla: Neutrální bílá 4000-4200 K
- Druh krytí IP65
- S vodotesným, průhledným silikonovým pláštěm
- S pripojovacím kabelem 1,5 m se 2 žilami
- Samolepicí s lepicí páskou 3M
- Šírka 8 mm, každých 25 mm možnost zkrácení
- Vhodná též pro bezpečnostní lištu pro upevnení nákladu se zeleným ochranným profilem

Lumen (svetelný tok) lm	907	1920	4800
Príkon W	7	15	39
Rozměry Š x H x V mm	950 x 3 x 8	2000 x 3 x 8	5000 x 3 x 8
Obj. č.	63501059.90V	63501060.90V	63501061.90V

# Světlo a energie

## LED pracovní světlo



- Odolné proti nárazům a prachotesné
- Dobíjitelná v zásuvce 12 V, 24 V nebo 230 V
- S funkcí nouzového osvětlení, možný blikající režim svícení
- Reflektor otocný o 110°
- Doba svícení 5 hodin, v blikajícím režimu 10 hodin
- Svetelný dosah do 150 m
- Rozsah dodávky: Pracovní svítidla 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

104 x 120 x 245

Obj. č.

63501006.90V

## Pracovní reflektor s magnetickým podstavcem LED 12/24 V



- 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 lumenu

Lumen (svetelný tok) lm

1755

Príkon W

27

Rozměry Š x H x V mm

108 x 75 x 205

Obj. č.

50502095

## Pracovní světlo s magnetickou základnou 12 V



- Vypínac
- Žárovka H3
- S držadlem a rozptylovým svetlem
- Pro zásuvku 12 V
- Se spirálovým kabelem 2,5 m

Lumen (svetelný tok) lm	1755
Príkon W	55
Rozměry Š x H x V mm	160 x 160 x 290
Obj. č.	50502042

## Rotační maják 12/24 V



- Nejmodernější technologie LED
- Provedení magnetický podstavec se spirálovým kabelem 2,5 m a zástrčkou pro motorová vozidla 12 V / 14 W
- Provedení k našroubování s pripojovacím kabelem 0,8 m se tremi žilami / 10 W
- 3 různé vzory blesku

Provedení	S magnetickou patkou	K přiřroubování
Rozměry Š x H x V mm	183 x 183 x 162	163 x 163 x 69
Obj. č.	63501041.90V	63501057

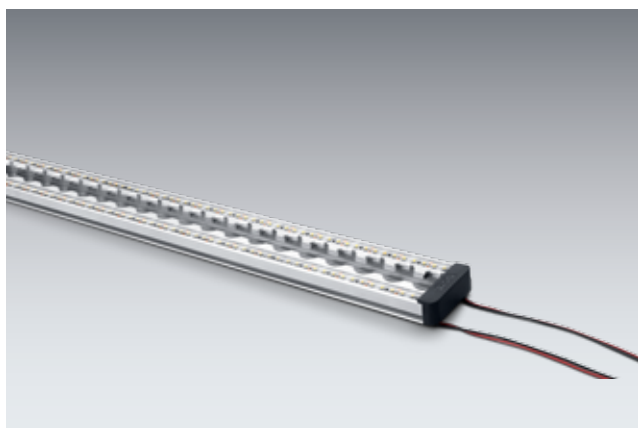
## Světelná závora 12/24 V



- Vysoce kvalitně zpracovaný světelný výstražný sloupek s vysoce výkonnými LED bleskovými moduly a malou konstrukční výškou
- Nárazuvzdorný, odolný proti povetnostním 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 připojovací kabel: 5,5 m
- Vc. upevňovací sady

Provedení	Světelný výstražný sloupek 1200	Světelný výstražný sloupek 1350
Rozměry Š x H x V mm	1200 x 210 x 92	1350 x 210 x 92
Obj. č.	63501072	63501073

## Upínací kolejnice 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 vodotesným, průhledným silikonovým pláštěm
- S připojovacím kabelem 0,5 m se 2 žilami
- Rozsah dodávky: 1x upevňovací lišta, 2x koncové kryty, 2x LED pásek s připojovacím kabelem

Lumen (světelný tok) lm	1334	1814
Příkon W	11	15
Rozměry Š x H x V mm	715 x 19 x 46	965 x 19 x 46
Obj. č.	67901032.98V	67901033.98V





Ochrana proti krádeži

Rychlý a ergonomický  
přístup

Optimální organizace  
odkládacího prostoru



## Organizace odkládacího prostoru

bottTainer se vynikajícím způsobem hodí pro organizování odkládacího prostoru a zajištění nákladu na otevřené ložné ploše. Díky odděleným úložným prostorům máte vždy dobrý přehled o svém vybavení na valníku. Rychlý a ergonomický přístup k materiálu a nářadí je možný kdykoliv. Postarají se o to přihrádky uvnitř, které jsou zajištěny a chráněny dvířky nebo roletami.

Robustní rámová konstrukce poskytuje bottTainer vysokou stabilitu. Těsnění zajišťují, aby bylo vaše vybavení chráněno před stříkající vodou a tím zůstalo suché. S

odolnými zámky je váš přepravovaný náklad vždy chráněn před krádeží. Můžete si vybrat z různých přednastavených variant bottTainer. Anebo si je můžete nechat individuálně nakonfigurovat podle vašich vlastních představ.

Drobné díly dokonale  
zorganizovány

Použití v provozu a ve  
vozidle

Praktická manipulace



## Perfektní pořádek

bottBox uspořádá drobné díly a umožňuje k nim praktický přístup. Tento mnohostranný výrobek jsme vyvinuli pro použití jak v průmyslu, tak i v dílnách a servisních vozidlech. Na praktických popisovacích lištách na přední straně je možné bottBoxy označit. Je možné je zaměnit a jsou dostupné v různých barvách, takže systematicky umístit veškeré drobné díly.

Ve vestavbě do vozidla bott vario3 můžete bottBoxy použít jako zásuvky v regálu. Speciální držáky zafixují bottBox na regálové polici. Se zesíleným dnem

a bočními stěnami je bottBox mimořádně robustní a trvanlivý. Pomocí ergonomicky tvarované upevňovací lišty se dá bottBox příjemně a bezpečně přenášet. Navíc můžete bottBox jednoduše stohovat díky rastrovým bodům. Hladké vnitřní strany bottBoxu usnadňují čištění.

# Systemer<sup>3</sup>

Propojené pracovní světy

Spojuje dílnu, servisní vozidla a staveniště

Perfektně integrováno

Stohovatelné

Ovládání jednou rukou



## Systemainer<sup>3</sup> spojuje

Pomocí praktického a robustního systémového kufru přehledně zorganizujete drobné díly a spotřební materiál. Pomocí Systemainer<sup>3</sup> vše pohodlně a bezpečně přepravíte na místo nasazení. Ve vestavbě do vozidla lze zasunout kufr jako zásuvku do vhodných vodicích kolejnic. I pro provozní vestavby bott jsou k dispozici příslušné zásuvkové lišty, takže Systemainer<sup>3</sup> můžete jak v dílně, tak i servisním vozidle perfektně a přehledně umístit.

Systemainer<sup>3</sup> široce používaný standard na trhu, který se dá ideálně integrovat do vestavby do vozidla bott vario3. Společnosti Festool, Tanos a bott společně vyvinuly koncept mobility, aby mohly nabízet dokonalý servisní kufr. Kufr jsou stohovatelné a mohou se pospojovat. Kromě toho nabízí Systemainer<sup>3</sup> možnost označit obsah na přední straně nálepkou ve formátu šekové karty

# Kufrové systémy Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> M Prázdné pouzdro pro individuální montáž



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování, také pro přepravu přístrojů, ručního nářadí, drobných dílů a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné se všemi dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS



Označení	Systainer <sup>3</sup> M112	Systainer <sup>3</sup> M137	Systainer <sup>3</sup> M187
Provedení	popruh	popruh	popruh
Vybavení	Prázdné	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 112	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187
Obj. č.	72520003.19V	72520004.19V	72520005.19V



Označení	Systainer <sup>3</sup> M237	Systainer <sup>3</sup> M337	Systainer <sup>3</sup> M437
Provedení	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka
Vybavení	Prázdné	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Obj. č.	72520006.19V	72520007.19V	72520008.19V



## Systainer<sup>3</sup> M 112 s univerzální vložkou



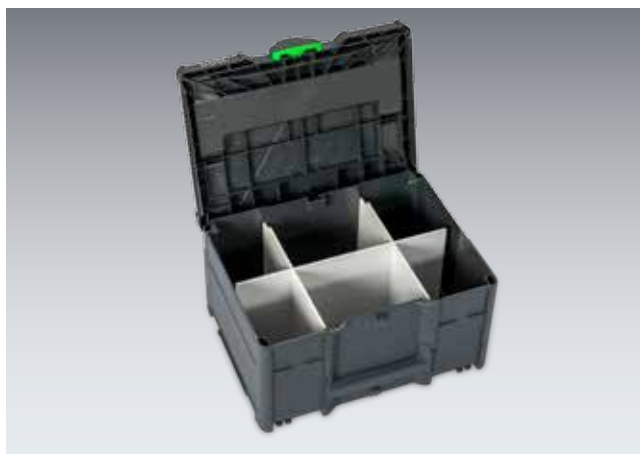
- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování , také pro přepravu drobných dílů a spotřebního materiálu
- Vybavený univerzální vložkou se 10 různě velkými přihrádkami a vložkou víka
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné se všemi dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS

Označení	Systainer <sup>3</sup> M112
Vybavení	univerzální vložka se 10 přihrádkami
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 112
Obj. č.	72520027.19V



# Kufrové systémy Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> M s rozdělovačem prostoru



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování, také pro přepravu ručního nářadí, drobných dílů a spotřebního materiálu
- Vybavený sadou rozdělovacích vložek, k rozdělení kufru až do 6 stejně velkých přihrádek
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné se všemi dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS

Označení	Systainer <sup>3</sup> M 237	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> M 437
Provedení	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka
Vybavení	Sada rozdělovacích vložek	Sada rozdělovacích vložek	Sada rozdělovacích vložek
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Obj. č.	72520047.19V	72520048.19V	72520049.19V



## Systainer<sup>3</sup> M s vložkou mřížky



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování , také pro přepravu ručního nářadí, drobných dílů a spotřebního materiálu
- vybavený vypodloženým dnem, rastrovou vložkou (25mm rastr) a vypodloženým víkem k utváření individuálních vrstev
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné se všemi dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS

Označení	Systainer <sup>3</sup> M112	Systainer <sup>3</sup> M 137	Systainer <sup>3</sup> M 187
Provedení	popruh	popruh	popruh
Vybavení	1x vypodložené dno 1x rastrová vložka 1x vypodložené víko	1x vypodložené dno 2x rastrová vložka 1x vypodložené víko	1x vypodložené dno 4x rastrová vložka 1x vypodložené víko
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 112	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187
Obj. č.	72520038.19V	72520039.19V	72520040.19V

Označení	Systainer <sup>3</sup> M 237	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> M 437
Provedení	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka
Vybavení	1x vypodložené dno 6x rastrová vložka 1x vypodložené víko	1x vypodložené dno 10x rastrová vložka 1x vypodložené víko	1x vypodložené dno 14x rastrová vložka 1x vypodložené víko
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Obj. č.	72520041.19V	72520042.19V	72520043.19V

# Kufrové systémy Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> M s rozprašovačem



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování , také pro přepravu sprejových nádob
- Vybavený vložkou pro nádoby se spreji z EPP, pro 14 nádob s max. průměrem 69 mm
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pohybem jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné se všemi dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS



Označení	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> M 437
Provedení	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka
Vybavení	Vložka pro nádoby se spreji	Vložka pro nádoby se spreji
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Obj. č.	72520029.19V	72520030.19V



## Systainer<sup>3</sup> M s vložkou na kartuše



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování, také pro přepravu kartuší
- Vybavený vložkou pro kartuše z EPP, pro 22 kartuší s max. průměrem 51 mm a 15 hroty kartuší
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné se všemi dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS



Označení	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> M 437
Provedení	Vysouvací pomůcka	Vysouvací pomůcka
Vybavení	Vložka pro kartuše	Vložka pro kartuše
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Obj. č.	72520031.19V	72520032.19V



# Kufrové systémy Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> L Prázdné pouzdro pro individuální montáž



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování , také pro přepravu přístrojů, ručního nářadí, drobných dílů a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné se všemi dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS



Označení	Systainer <sup>3</sup> L 137	Systainer <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> L 237
Provedení	popruh	popruh	Vysouvací pomůcka
Vybavení	Prázdné	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Obj. č.	72520009.19V	72520010.19V	72520011.19V

## Systainer<sup>3</sup> L 137 s univerzální vložkou



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování , také pro přepravu drobných dílů a spotřebního materiálu
- Vybavený univerzální vložkou se 6 různě velkými přihrádkami a vložkou víka
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné s mnoha dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS

Označení	Systainer <sup>3</sup> L 137
Vybavení	univerzální vložka se 6 přihrádkami
Rozměry Š x H x V mm	508 x 296 x 137
Obj. č.	72520028.19V



# Kufrové systémy Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> L s mřížkovanou vložkou



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování, také pro přepravu ručního nářadí, drobných dílů a spotřebního materiálu
- vybavený vypodloženým dnem, rastrovou vložkou (25mm rastr) a vypodloženým víkem k utváření individuálních vrstev
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné s mnoha dalšími výrobky Systainer
- nosnost (jednoduchá): 20 kg
- nosnost (ve stavu spojení): 40 kg
- Materiál: ABS



Označení	Systainer <sup>3</sup> L 137	Systainer <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> M 237
Provedení	popruh	popruh	Vysouvací pomůcka
Vybavení	1x vypodložené dno 2x rastrová vložka 1x vypodložené víko	1x vypodložené dno 4x rastrová vložka 1x vypodložené víko	1x vypodložené dno 6x rastrová vložka 1x vypodložené víko
Rozměry Š x H x V mm	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Obj. č.	72520044.19V	72520045.19V	72520046.19V



## Systainer<sup>3</sup> Organizer Prázdné pouzdro pro individuální montáž



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování , také pro přepravu drobných dílů a spotřebního materiálu
- transparentní víko umožňuje pohled na obsah a minimalizuje doby hledání
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné s mnoha dalšími výrobky Systainer
- Nosnost: 20 kg



Označení	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer L 89
Vybavení	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 89	508 x 296 x 89
Obj. č.	72520001.19V	72520002.19V



# Kufrové systémy Systainer<sup>3</sup> Organizer M + L

## Systainer<sup>3</sup> Organizer s boxy na malé díly



- praktický a robustní systémový kufr pro bezpečné a řádné skladování, také pro přepravu drobných dílů a spotřebního materiálu
- vybavený boxy na drobné díly
- transparentní víko umožňuje pohled na obsah a minimalizuje doby hledání
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodič lišty
- T-Loc jako ústřední ovládací prvek: Otevírání, zavírání, spojování pouhým jedním otočením
- Možnost označení pomocí 2 přihrádek na zásuvné kartičky v čele normovaném formátu
- Stahovatelné a spojitelné s mnoha dalšími výrobky Systainer
- Nosnost: 20 kg



Označení	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89
Vybavení	12 boxů	18 boxů	28 boxů
Rozměry Š x H x V mm	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89
Obj. č.	72520021.19V	72520022.19V	72520023.19V



Označení	Systainer <sup>3</sup> Organizer L 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer L 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer L 89
Vybavení	13 boxů	20 boxů	33 boxů
Rozměry Š x H x V mm	508 x 296 x 89	508 x 296 x 89	508 x 296 x 89
Obj. č.	72520024.19V	72520025.19V	72520026.19V

## varioCase M prázdný



- Lehký a kvalitní servisní kufr k individuálnímu osazení
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník



Označení	varioCase M 84	varioCase M135
Vybavení	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Obj. č.	72511001.97V	72511003.97V

## varioCase M prázdný



- robustní a kvalitní servisní kufr k individuálnímu osazení
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: ocelový plech s práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Označení	varioCase M 84	varioCase M135
Vybavení	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Obj. č.	72511005.19V	72511007.19V

# Kufrové systémy varioCase M

## varioCase M s dělicími a zásuvnými stěnami



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený dělicími a zasunovacími stěnami
- k řádnému a přehlednému skladování nářadí a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník



Označení	varioCase M 84	varioCase M135
Vybavení	2x dělicí stěna / 5x zasunovací stěna	2x dělicí stěna / 5x zasunovací stěna
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Obj. č.	72511013.97V	72511015.97V

## varioCase Ms dělicími a zásuvnými stěnami



- robustní a kvalitní servisní kufr vybavený dělicími a zasunovacími stěnami
- k řádnému a přehlednému skladování nářadí a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: ocelový plech s práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Označení	varioCase Ms 84	varioCase Ms135
Vybavení	2x dělicí stěna / 5x zasunovací stěna	2x dělicí stěna / 5x zasunovací stěna
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Obj. č.	72511014.19V	72511016.19V

## varioCase M 84 se sortimentem boxů



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený boxy na drobné díly
- k řádnému a přehlednému skladování drobných dílů a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník



Označení	varioCase M 84	varioCase M 84	varioCase M 84	varioCase M 84
Vybavení	11 boxů	17 boxů	24 boxů	32 boxů
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84
Obj. č.	72511017.97V	72511018.97V	72511020.97V	72511021.97V

## varioCase M 84 se sortimentem boxů



- robustní a kvalitní servisní kufr vybavený boxy na drobné díly
- k řádnému a přehlednému skladování drobných dílů a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: ocelový plech s práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Označení	varioCase M 84
Vybavení	17 boxů
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 84
Obj. č.	72511019.19V

# Kufrové systémy varioCase M

## varioCase M 135 se sortimentem krabic



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený boxy na drobné díly
- k řádnému a přehlednému skladování drobných dílů a spotřebního materiálu
- mnoho úložného prostoru díky druhé skladovací úrovni s mezdny
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník

Označení	varioCase M 135
Vybavení	33 boxů s mezdny
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 135
Obj. č.	72511022.97V

## varioCase M 84 s nástavcem na dózy



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený nástavcem trysky a boxy na drobné díly
- pro bezpečné a přehledné skladování trysek hořáku
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník

Označení	varioCase M 84
Vybavení	Nástavec trysky a 2 boxy na drobné díly
Rozměry Š x H x V mm	396 x 337 x 84
Obj. č.	72511029.97V

## varioCase L prázdný



- Lehký a kvalitní servisní kufr k individuálnímu osazení
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník



Označení	varioCase L 84	varioCase L 135
Vybavení	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Obj. č.	72511002.97V	72511004.97V

## varioCase L prázdný



- robustní a kvalitní servisní kufr k individuálnímu osazení
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: ocelový plech s práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Označení	varioCase L 84	varioCase L 135
Vybavení	Prázdné	Prázdné
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Obj. č.	72511006.19V	72511008.19V

# Kufrové systémy varioCase L

## varioCase L s dělicími a zásuvnými stěnami



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený dělicími a zasunovacími stěnami
- k řádnému a přehlednému skladování nářadí a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník



Označení	varioCase L 84	varioCase L 135
Vybavení	3x dělicí stěna / 6x zasunovací stěna	3x dělicí stěna / 6x zasunovací stěna
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Obj. č.	72511009.97V	72511011.97V

## varioCase L s dělicími a zásuvnými stěnami



- robustní a kvalitní servisní kufr vybavený dělicími a zasunovacími stěnami
- k řádnému a přehlednému skladování nářadí a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: ocelový plech s práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)



Označení	varioCase M 84	varioCase M135
Vybavení	3x dělicí stěna / 6x zasunovací stěna	3x dělicí stěna / 6x zasunovací stěna
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Obj. č.	72511010.19V	72511012.19V



## varioCase L 84 se sortimentem boxů



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený boxy na drobné díly
- k řádnému a přehlednému skladování drobných dílů a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník



Označení	varioCase L 84	varioCase L 84	varioCase L 84	varioCase L 84
Vybavení	12 boxů a kapsa na nářadí	17 boxů a kapsa na nářadí	24 boxů a kapsa na nářadí	32 boxů a kapsa na nářadí
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84
Obj. č.	72511023.97V	72511024.97V	72511026.97V	72511027.97V

## varioCase L 84 se sortimentem boxů



- robustní a kvalitní servisní kufr vybavený boxy na drobné díly
- k řádnému a přehlednému skladování drobných dílů a spotřebního materiálu
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: ocelový plech s práškovým lakem
- Barva: antracitová šedá (RAL 7016)

Označení	varioCase L 84
Vybavení	17 boxů a kapsa na nářadí
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 84
Obj. č.	72511025.19V

# Kufrové systémy varioCase L

## varioCase L 135 se sortimentem boxů



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený boxy na drobné díly
- k řádnému a přehlednému skladování drobných dílů a spotřebního materiálu
- mnoho úložného prostoru díky druhé skladovací úrovni s mezdny
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník

Označení	varioCase L 135
Vybavení	34 boxů s mezdny a kapsou na nářadí
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 135
Obj. č.	72511028.97V

## varioCase L 84 nástavcem na dózy



- lehký a kvalitní servisní kufr vybavený nástavcem trysky a boxy na drobné díly
- pro bezpečné a přehledné skladování trysek hořáku
- snadná integrace do vestaveb vozidel bott vario3 a dílenského vybavení bott díky postrannímu uchycení pro vodící lišty
- Bezpečnost díky automatickému uzavření při zaklopení víka
- Nosnost: 20 kg
- Materiál: eloxovaný hliník

Označení	varioCase L 84
Vybavení	Nástavec trysky, 2 boxy na drobné díly a kapsa na nářadí
Rozměry Š x H x V mm	508 x 337 x 84
Obj. č.	72511030.97V



perfo

Pořádek na pracovišti

Rychlejší přístup k nářadí  
a drobným dílům

Jeden systém - originál



## Přehled pro náhled

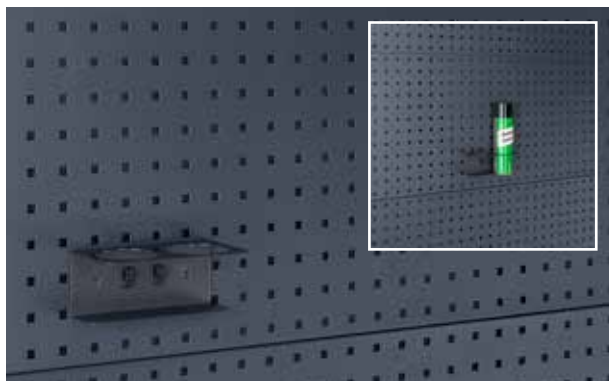
O efektivitu a pořádek na pracovišti se postará náš systém děrované stěny perfo. Systematické připravení náradí a drobných dílů zajišťuje rychlý přístup k nim. Systém perfo nabízí jednotný systém s četnými různými háky a drážky náradí.

Ve vestavbě do vozidla bott vario3 je na bočních dílech standardně k dispozici rastr perfo. Dále je možné opatřit rastrem perfo obložení vnitřních stěn vozidla nebo dělicí stěny vozidla.

Dále je možné děrované desky perfo integrovat na skříňě cubio a dílenské vozíky. Naše děrované desky perfo jsou vhodné zejména pro montáž na stěnu nebo na pracovní stůl. Kromě toho nabízí volně stojící stojany perfo a mobilní zařízení perfo spoustu možností pro flexibilní umístění nástrojů a materiálu.

### Perfo kulatý držák

- Ocelový plech, povrchová úprava práškový lak, antracitová šedá RAL 7016
- S 2 uchyceními, max. Ø 70 mm



Obalová jednotka	1
Rozměry Š x H x V mm	175 x 87 x 70
Obj. č.	14021053.19V

### Perfo dávkovač vody

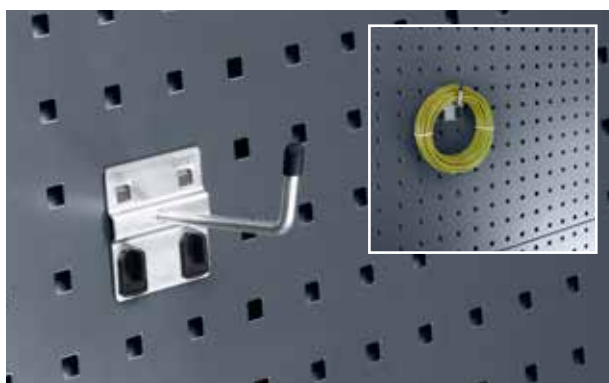
- Objem 10 l
- Výtokový ventil dole na kanystru
- S hliníkovou konzolou a upevňovacím popruhem



Obalová jednotka	1
Rozměry Š x H x V mm	370 x 185 x 375
Obj. č.	63003059.19V

### perfo háky plus

- Se širokou základovou destičkou
- Zvýšený konec háku (35 mm)



Obalová jednotka	5	5	5
Rozměry Š x H x V mm	60 x 25 x 60	60 x 50 x 60	60 x 75 x 60
Obj. č.	14001117	14001119	14001121

### perfo držák párových rolí

- Pro papírové role max. šířka 260 mm, Ø 280 mm
- Vc. 1 papírové role



Provedení	Držák papírové role	Papírová role
Obalová jednotka	1	12
Rozměry Š x H x V mm	315 x 185 x 180	200 x 130 x 130
Obj. č.	63003058.19V	63003074.90V

## perfo držáky

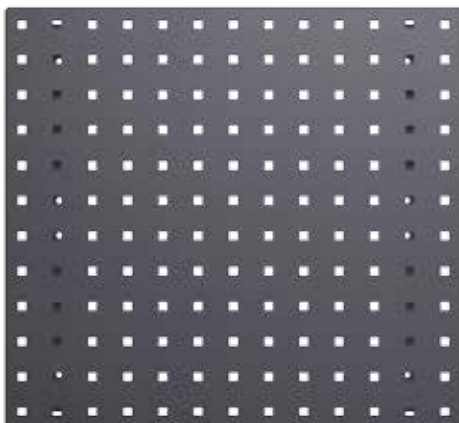


- Obsah
- 2 Hák T 50 mm
- 2 Hák T 75 mm
- 2 Hák plus T 50 mm
- 2 Hák plus T 75 mm
- 2 Dvojitý hákový držák 75 mm
- 1 Třmenový držák 100 mm
- 1 Kruhový držák 40 mm
- 1 Kruhový držák 60 mm
- 1 Montážní klíč

Obj. č.

14030215

## perfo deska



- Vysoká stabilita díky bočnímu záhybu
- Doplnkové zesílené profily na zadní straně
- Děrování: 9,2 x 9,2 mm, rozteč der: 38,1 mm
- Tvarový spoj nosiče nástroje a nosné desky
- Rozměr rastru zůstává zachován i přes styk několika desek

Rozměry Š x H x V mm	495 x 13 x 457	991 x 13 x 457	1486 x 13 x 457	1981 x 13 x 457
Obj. č.	14025115.19	14025117.19	14025118.19	14025119.19



**[www.denako.sk](http://www.denako.sk)**

Denako, s.r.o.  
Tichá 12, 010 01 Žilina, Slovenská republika  
[denako@denako.sk](mailto:denako@denako.sk)  
041 / 500 24 84