



Optimálne pracovné podmienky v mobilnom nasadení

Každý deň čelíte novým výzvam. Len zriedka kedy môžete v predstihu odhadnúť, s čím všetkým sa v teréne stretnete. Váš zákazník však očakáva, že ste na všetky situácie pripravení a všetko, čo potrebujete, veziete so sebou.

Naším hlavným cieľom je poskytnúť vám čo najlepšie pracovné podmienky. Našou prioritou je profesionálny vzhľad a optimálne využitie úložného priestoru vášho vozidla.

Pritom však nezabúdame ani na vašu bezpečnosť. Sieť našich akreditovaných zmluvných partnerov sa nachádza po celej Európe. Títo sú vám k dispozícii od začiatku až do konca - návrhom začínajúc, montážou končiac. A tak si môžete byť istý, že povestnú kvalitu značky bott overenú nárazovými testami, zaručujeme aj vášmu vozidlu.

Jednotlivé moduly bott vario zariadenia ponúkajú širokú škálu možností optimálneho využitia priestoru vozidla s ohľadom na vaše individuálne požiadavky. Naši grafici disponujú bohatými skúsenosťami a denne získavajú nové. Tieto skúsenosti sú predpokladom pre vývoj ešte inovatívnejších riešení.

Na nasledujúcich stránkach sa budete môcť sami presvedčiť o kvalite a variabilite bott vario zariadenia.

Dr. Reinhard Wollermann-Windgasse
Generálny riaditeľ Bott Nemecko

Clive R. Woodward
Generálny riaditeľ Bott Anglicko



Obsah

bott sa predstavuje	4 – 5
bott vario, - systém	6 – 11
Bezpečnosť a zabezpečenie tovaru	12 – 15
Koncepcia - plánovanie	16 – 17
Odborná montáž	18 – 19
Svetové značky	20 – 21
bott vario vo vozidle	22 – 27
Odvetvia	28 – 29
Kufre a úložný systém	30 – 35
Komponenty systému, technické detaily	36 – 51
Príslušenstvo do vozidla - strešné nosiče, nakladacia rampa, svetelná rampa ...	52 – 57
Mobilné pracovisko	58 – 61
Preprava dlhého nákladu	62 – 63
Preprava plynových fľaší	64 – 67
Okenná sieť	68 – 69
Zabezpečenie tovaru	70 – 87
Príslušenstvo	88 – 95
Držiak na kufre	96 – 97
Osvetlenie a príslušenstvo	98 – 106
Prehľadné usporiadanie	108 – 117
Kufre	118 – 129
Hygiena	130 – 132
Háky a držiaky	132 – 137
Moduly	138 – 167
Moduly do malých úžitkových vozidiel	140 – 143
Moduly do transporterov	144 – 147
Moduly do veľkých úžitkových vozidiel	148 – 151
Spoločnosť	168

bott v svetovom merítku - efektívne a bezpečne

Zákazníci na celom svete oceňujú produkty firmy bott. Firma je synonymom kvality širokej škály produktov akými sú hlavne zariadenie do vozidiel, dielni a pracoviská, zariadené od samostatných až po montážne pracovné linky.

Sortiment našich produktov je veľmi široký a pri ich vývoji nepoľavujeme z priority ich optimálneho využitia.

Naše výrobné závody nájdete v Nemecku, Anglicku aj Maďarsku a s našimi zmluvnými partnermi a dovozcami sa stretnete po celom svete. Preto vám popri servise v svetovom merítku môžeme ponúknuť aj individuálny prístup od A po Z - od vypracovania návrhu až po montáž.

V sídle firemnej skupiny bott v nemeckom Gaildorfe sa informácie zo všetkých pobočiek pravidelne spracovávajú a tieto skúsenosti sa zohľadňujú aj v inovačnej stratégii firmy. Pritom máme stále na zreteli spoločný cieľ : vysokú životnosť zariadenia a vašu bezpečnosť.





● bott Standorte
■ Importeure



■ **modulárne**

individuálne plánovanie a konfigurácia pre dokonalé využitie úžitkovej plochy vozidla - celkom podľa vašich predstáv!

■ **bezpečné**

kvalitná povrchová úprava a nárazový test podľa európskej normy ECE R44 - pretože vaša bezpečnosť je na prvom mieste!



A čo robíte zajtra vy?

■ ľahké

inteligentná kombinácia použitých materiálov a celistvosť konštrukcie umožňuje väčšie užitočné zaťaženie - pri nižšej hmotnosti!

■ robustné

pevnosť a stabilita zariadenia - záruka dlhodobého používania!

■ pekné

bott vario dizajn stvárňuje pracovisko ako životný priestor a je zárukou vynikajúceho vzhľadu.



S bott vario zariadením sa môžete plne sústrediť na plnenie úloh a služieb pre svojich zákazníkov. Myšlienky týkajúce sa bezpečnosti, redukcie hmotnosti, zabezpečenia tovaru, môžete „hodiť za hlavu“ - sú témou včerajška!

Základ vášho úspechu





Prekvapenia sú pri servise a montážnej činnosti na dennom poriadku. To kladie veľké nároky na profesionálne a kreatívne zvládnutie vzniknutej situácie. Byť pripravený na každú situáciu znamená, mať vždy po ruke príslušné náradie, materiál a náhradné diely. Jedným slovom - všetko musí byť na svojom mieste!

Základnou úlohou zariadenia je praktické využitie úžitkovej plochy vozidla. Aj v úzkom priestore bude prepravené všetko bezpečne. Rýchly prístup a prehľadné usporiadanie materiálu sú nevyhnutnou súčasťou kvalitne odvedenej práce u zákazníka.

bott vario zariadenie sa tak vďaka svojej modularite stane vašim efektívnym riešením. Spoľahlivosť, funkčnosť a pohodlné ovládanie sú zárukou maximálnej spokojnosti užívateľa. Tieto vlastnosti robia profesionála aj z vášho servisného vozidla.

Podmienka vášho úspechu.



Byť neustále v mobilnom nasadení znamená, stráviť podstatnú časť pracovného dňa na ceste za zákazníkom.



Bott vario pri návrhu jednotlivých komponentov využíva kombináciu materiálov. Pevná, práškovou farbou lakovaná oceľ, eloxovaný hliník a vysoko kvalitný plast. Touto kombináciou materiálu garantujeme najvyššiu bezpečnosť a stabilitu pri minimálnej hmotnosti samotného zariadenia. Táto filozofia šetrí zreteľne na váhe ale aj napriek tomu ponúka úplnu ochranu pre všetkých cestujúcich. V prípade núdze je odľahčená konštrukcia zariadenia okrem pasívnej bezpečnosti výhodou aj pre vašu aktívnu bezpečnosť. Presné ovládanie vozidla, aj v kritických situáciách, má tiež pozitívny vplyv na spotrebu paliva.

Vieme, čo je pri používaní mobilnej dielne dôležité. Konštrukcia a spracovanie plôch, hrán a rohov zaisťuje svojim vysoko kvalitným prevedením maximálnu bezpečnosť pri práci.

Kombinácia použitých materiálov a starostlivé prevedenie detailov ovplyvňujú nápadne atraktívny dizajn samotného zariadenia. Jeho vzhľad, zas z iného uhlu pohľadu zaručuje dobrý ohlas u vašich zákazníkov.

**Vaša bezpečnosť a zdravý návrat domov
je pre nás najdôležitejšia.**

Jednoducho a bezpečne vpred.

Každý, kto chce mať istotu, dbá pri kontrole bezpečnostných systémov na tzv. princíp štyroch očí. Tento, pre extrémnych športovcov tak nevyhnutný zmysel, sa v roku 1991 stal pre nás tiež samozrejmosťou.

V spolupráci s automobilovým priemyslom, TÜV a inými neutrálnymi skúšobnými ústavmi sú pravidelne vykonávané nárazové testy, ktoré spĺňajú aktuálne normy. S plne naloženým vozidlom a s namontovaným zariadením sa urobí nárazový test, ktorého výsledky poskytnú dôkaz o jeho bezpečnosti. Pri tomto teste sa poukáže na správanie sa jednotlivých komponentov, ich prepojenie a pevnosť spojovacích bodov, vo vozidle v prípade núdze.

Pre porovnanie:

Nárazový test s dreveným zariadením. Náklad je nebezpečný pre cestujúcich.



Zachytí nové bott vario zariadenie dynamickú energiu? Ostane naložený tovar s hmotnosťou 500 kg na svojom mieste? Bude úspešne absorbovaná extrémna sila nárazu úmyselne deformovaných komponentov?

Teraz vyskúšame, či to, čo vo vlastnom laboratóriu na zariadení skúšali technici – vibračné a záťažové testy, trhacie skúšky a dlhodobý test funkčnosti, odolá aj tejto extrémnej situácii.

Simulovaná kolízia vozidla pri rýchlosti 50 km/h je realistická v každom detaile. Rovná sa to 20-násobnému gravitačnému zrýchleniu v časovom úseku 30 milisekúnd. Týmto sme splnili podmienky európskej normy ECE R44.

Dôkaz je jasný. Nárazové testy dokázali, že na bott vario sa vodič a spolujazdec môžu bezpečne spoľahnúť.



Ďalším dôkazom kvality bott vario zariadenia je udelenie certifikácie GS.



Nárazový test ako dôkaz.



Pre posádku vozidla je samozrejme použitie bezpečnostných pásov. Človek sa po nástupe do vozidla automaticky pripúta. Každý vodič vie, že byť pripútaný počas jazdy vo vozidle, je nevyhnutné pre bezpečnosť!

Ale čo s nákladom nachádzajúcim sa vzadu za pasažiermi?



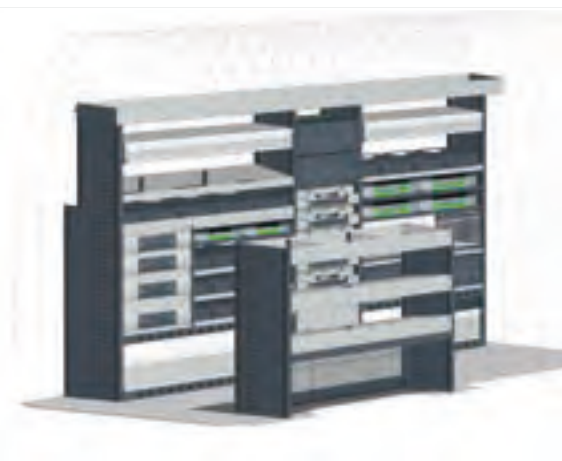


Fyzikálne zákony platia pre všetkých. Nielen pre posádku, ale aj pre prepravovaný náklad. Nezabezpečený tovar, ktorý sa môže voľne pohybovať v priestore vozidla, predstavuje vysoké riziko. Negatívne ovplyvňuje nielen jazdné vlastnosti, ale aj vodiča. Zodpovedný vodič dbá na primerané a dôkladné zabezpečenie nákladu.

Že je vám prepravovaný náklad príliš objemný a vysoký, alebo veľmi úzky a dlhý, či dokonca guľatý alebo hranatý? Bez ohľadu na komplikovanosť parametrov bott vario zariadenie ponúka bezpečné riešenie aj pre takéto prípady. V neposlednom rade je tak vyhovené aj prísny bezpečnostným podmienkam, ktoré na posádku a majiteľa vozidla kladie zákon.



Použitie bezpečnostných pásov je nevyhnutné



bott vario vám svojou unikátnou modularitou a technickými vlastnosťami ponúka riešenie zariadenia do vozidla, ktoré presne zodpovedá vašim potrebám.



**SERVICE
PARTNER**





Efektívne využitie priestoru, stabilita, životnosť, bezpečnosť a nízka hmotnosť majú obrovský význam pri výbere správneho typu zariadenia do vozidla. Na dosiahnutie týchto vlastností je potrebné ich zosúladiť už pri prvotnom plánovaní.

Bezpečnosť začína vhodným rozložením hmotnosti nákladu vo vozidle. Efektívne využitie priestoru kladie dôraz na frekvenciu používania prepravovaného materiálu a náradia. Na základe individuálnych požiadaviek zákazníka a špecifikácie pracovného odvetvia vám navrhne vhodné riešenie, na ktorom sa podieľate od začiatku procesu plánovania.

bott vario vám svojou unikátnou modularitou a technickými vlastnosťami ponúka riešenie zariadenia do vozidla, ktoré presne zodpovedá vašim potrebám. Po odsúhlasení všetkých požiadaviek vám servisní partneri navrhnu individuálne riešenie. Po upresnení vašich požiadaviek Vám vypracujeme detailnú grafickú 3D ponuku. Základnou inšpiráciou pre Vás môže byť vzhľad predvádzačieho vozidla.



Plánovanie - základ



SERVICE
PARTNER





Jednotlivé komponenty bott vario zariadenia sa osvedčili v rôznych testoch bezpečnosti a tým splnili náročné podmienky európskej normy ECE R44.

Odborná montáž zariadenia je tak isto veľmi dôležitá - ide predsa o vašu bezpečnosť na ceste! Nami vyškolení pracovníci, vám na základe certifikátu, garantujú profesionálnu montáž bott vario zariadenia do vášho servisného vozidla.



Aj vo svojom okolí nájdete servisného partnera, ktorý vám poskytne profesionálne plánovanie, predaj a odbornú montáž zariadenia.

Odborná montáž - samozrejmosť.



Správna voľba typu vozidla je jedna vec,
voľba značky vec druhá.

Toto rozhodnutie je len a len na vás. Či už ste sa rozhodli pre Citroën, Fiat, Ford, Iveco, Mercedes-Benz, Nissan, Opel, Peugeot, Renault, Toyota, Volkswagen alebo inú značku, vstavaný systém bott vario zariadenia vás vo vašom rozhodnutí podporí.



Rozhodnutie, aký model a značku vozidla si vyberiete, je len na Vás. bott vario zariadenie vás v rozhodnutí len podporí.



Máte na výber





„Klasici“ v kategórií montážnych vozidiel, ponúkajú dostatok priestoru na všetko, čo je treba prepraviť. Čím väčšia je kapacita, o to vyššie sú aj nároky na poriadok a optimálne umiestnenie prevážaného materiálu. Všetko musí byť po ruke a na svojom mieste.

Je to téma, ktorej venujeme veľkú pozornosť. S rôznymi stavebnými hĺbkami si zariadenie berie len toľko priestoru, ktorý mu poskytnete.

Možnosť využiť úložný priestor na prevoz objemného tovaru, je perfektná.



Priestor podľa predstáv.





Hlavnou devízou malého úžitkového vozidla je jeho všestranná účelnosť a to aj bez ohľadu na akú činnosť ho využívate.

Aby vyhovovalo vašim požiadavkám, bott vario zariadenie ponúka varianty aj pre túto kategóriu vozidiel. Veľkorysý priestor spodných zásuvkových modulov ponúka rýchly prístup k potrebnému náradu a materiálu. Navyiac máte možnosť využiť celú ložnú plochu na prepravu tovaru, prípadne ďalšiu zástavbu.

**Všetko má svoje místo, všetko je na poriadku, všetko je po ruke.
Tak zanecháte u svojich zákazníkov ten najlepší dojem.**



Efektívnosť v každom detaile.

bott vario

| v osobnom vozidle



Pri dlhých cestách je komfort jednou z hlavných priorít. Mnohí by preto radšej pred transporterom uprednostnili vozidlo typu kombi.

Umiestnením montážneho rámu sa aj toto želanie môže stať skutočnosťou. Tento vytvorí spojovací článok, ktorým bude zariadenie prichytené do vozidla pomocou upevňovacích bodov v karosérii. Zo zadných a bočných dverí tým dosiahnete rýchly prístup k zásuvkám, servisným kufrom a prevázanému materiálu.



Príjemné cestovanie a optimálne využitie priestoru.
Zariadenie, ktoré vyhovie vašim potrebám.



Komfortné pracovné podmienky.





Každé odvetvie pracovnej činnosti má svoje špecifické nároky a požiadavky. To isté platí aj pre vstavaný úložný systém určený do vozidla - bott vario. V každom profesnom odvetví sa pracuje so špeciálnymi materiálmi, náradím špecifickým spôsobom.

Na základe dlhoročných skúseností a intenzívnej komunikácie so zákazníkmi, nájdete v systéme bott vario špeciálne zostavy pre servisných technikov, inštalatérov, kúrnárov, klampiarov, elektrikárov, maliarov, chladiarenské, vzduchotechnické, stolárske firmy, kuriérov expresných zásielkových služieb a pre mnoho ďalších profesií.

Nezáleží na tom, či ste remeselník, údržbár, či servisný technik, systém bott vario zariadenia ponúka každému z Vás to, čo potrebujete pre profesionálny výkon svojej profesie.



Každé odvetvie s vlastným zariadením





Dokonca aj s najlepším prístupom na miesto servisu, musíte často posledné metre prejsť pešo. Niektoré časti zariadenia sa preto stali tzv. príručnou batožinou. Nástroje, montážny materiál a celý potrebný sortiment jedným hmatom vyložíte z vozidla.

Solidnosť vášho remesla sa odráža v robustnosti vybavenia. Kvalitné zariadenie nemusí byť ťažké. Použitie servisných kufrov a boxov môže vďaka svojej nízkej hmotnosti a robustnosti rukoväte výrazne prispieť k uľahčeniu práce.

Pre profesionálny výkon potrebujete všestranné zariadenie. Veľké, malé, ľahké či ťažké objekty majú rôzne požiadavky na prepravu a skladovanie. Aj v tomto vám naše zariadenie vychádza v ústrety. Každá súčiastka tak má vytvorené ideálne miesto na skladovanie a prepravu, všetko je bezpečne uložené vo vozidle.

bott vario umožňuje aj umiestnenie kufrov od iných popredných výrobcov elektrického náradia a montážneho materiálu. Všetko je bezpečne uložené a má vo vozidle svoje miesto.

súčasť systému



varioCase

extrémne ľahký a stabilný servisný kufror

- eloxovaný hliník, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- bezpečné hranovanie, vysoká stabilita
- ergonomicky tvarovaná rukoväť pre ľahké prenášanie
- automatické uzamknutie pri zatvorení veka, bezpečnosť
- plastová ochrana rohov kufra
- s možnosťou vnútorného rozčlenenia : plastové boxy, deliace priečky a penové vložky



varioSort

plastový kufror s priehľadným vekom

- plastové púzdro s priehľadným vekom, viditeľný obsah kufra
- zaistenie veka umožňuje pozícia uloženia rukoväte, automatické zamknutie a odomknutie pri prenášaní a uložení kufra
- vnútorné členenie : plastové boxy, prehľadný poriadok
- zaistovacie prvky v spodnej časti a vo veku kufra, bezpečné stohovanie
- obľý tvar kufra, kvalitný povrch
- stabilné uloženie kufra na zadnú časť



varioSafe

odnímateľné prevedenie s uzamykateľným vekom

- ABS plast, vysoká stabilita, nízka hmotnosť
- Farba: antracit (RAL 7016), univerzálny dizajn
- pevná fixácia niekoľkých naskladaných boxov, umožňuje jednoduchú a bezpečnú prepravu viacerých kusov
- zaistenie veka umožňuje pozícia uloženia rukoväte, automatické zamknutie a odomknutie pri prenášaní a uložení boxu
- rôznorodé vnútorné členenie : plastové boxy, deliace priečky a penové, rástrové vložky
- uloženie do políc s vodiacimi lištami alebo priamo medzi bočné diely, viac možností umiestnenia



varioSlide

úložný box

- ABS plast, vysoká stabilita, nízka hmotnosť
- Farba: antracit (RAL 7016), univerzálny dizajn
- rôznorodé vnútorné členenie : deliace priečky a penové, rástrové vložky
- uloženie do políc s vodiacimi lištami alebo priamo medzi bočné diely, viac možností umiestnenia



varioCart - kôš

vysuvateľný a prenosný kôš v jednom

- chrómovaný drôtený kôš, obsah viditeľný aj pri zasunutí koša
- hrubá štruktúra mriežky, dobré vetranie a vysušenie uloženého tovaru
- uloženie do polic s vodiacimi lištami alebo priamo medzi bočné diely, viac možností umiestnenia



varioBox

skladovanie malých dielov, jednoduchý prístup k materiálu, pohodlná manipulácia vo vozidle i mimo neho

- pevný plast, vysoká stabilita, nízka hmotnosť
- dve ergonomicky tvarované rukoväte, pohodlné nosenie ťažkých bremien
- stohovateľný, bezpečné prenášanie viacerých boxov
- možnosť rozdelenia : priečne a pozdĺžne, drážky v boxe





Bočné diely

stabilita celého zariadenia je závislá na bočných dieloch. Na nich je umiestnená celá váha polic, zásuviek a vaní. Sú spojením medzi nákladom a vozidlom a prenášajú priame zaťaženie na karosériu vozidla. Preto sú vyrábané z pevnej ocele a majú mimoriadne robustnú konštrukciu.

- uzatvorené bočné steny z ocele
- multifunkčný ráster na montáž všetkých komponentov
- Farba: antracit (RAL 7016), univerzálny dizajn
- predné ochranné hrany z PVC a vrchné polyamidové na vonkajšie a stredné plochy, bezpečnosť a ochrana nielen zariadenia, tovaru ale aj užívateľa
- rôzne hĺbky bočných dielov, flexibilné usporiadanie a rozdelenie ložnej plochy vozidla



Hliníková záklopka

bezpečné skladovanie nákladu priamo na podlahe vozidla

- eloxovaný hliník, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- farba plastových prvkov: antracit (RAL 7016), univerzálny dizajn
- výška záklopky je nižšia ako výška poľa, viditeľnosť tovaru aj v uzavretom stave
- robustný profil, pri otvorení záklopka leží plocho na zemi
- robustný profil ovládacieho prvku, umožňuje zatvorenie záklopky nohou





Zásuvky

rýchly, prehľadný a pohodlný prístup zhora

- ergonomicky navrhnuté, ľahko ovládateľné, bezpečné otváranie a to aj v rukaviciach
- bezpečné zaistenie zásuvky pri uzavretí
- funkcia blokovania pri otvorenom stave, zásuvka ostáva otvorená aj v prípade, že vozidlo nestojí rovno
- možnosť voľby s cylindrickým zámkom; - ochrana proti krádeži
- včít. gumovej podložky
- guľôčkové ložisko s plným výsuvom, nosnosť 40 alebo 70 kg, ľahký prístup k celému obsahu zásuvky



Členenie do zásuviek

organizovaný poriadok a správne uloženie rôzneho sortimentu

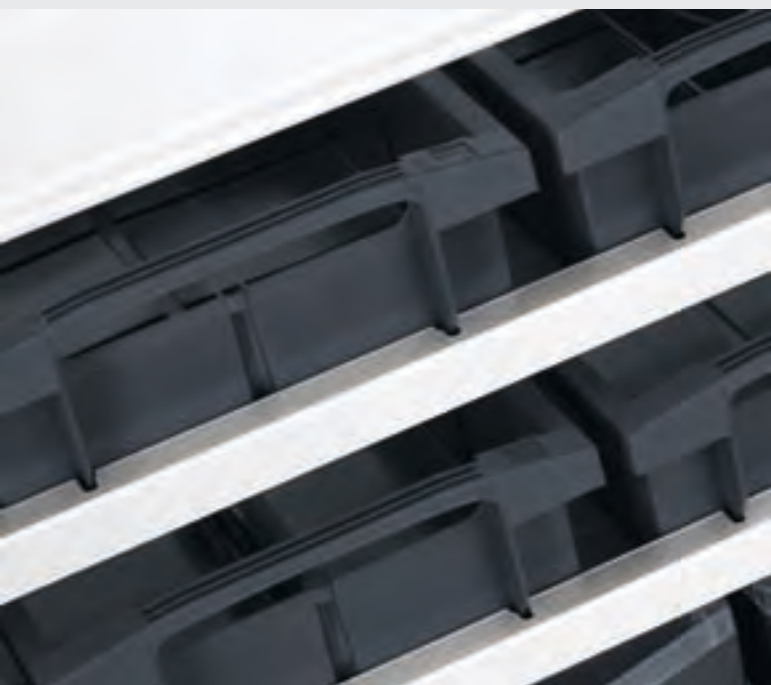
- penové vložky pre sady nástrojov
- deliace a zasúvacie priečky z hliníka
- malé plastové boxy s popiskami
- závesná registratúra na zložky, mobilná kancelária



Police so záklopkou

uloženie náradia a príslušenstva, pohodlný prístup z prednej strany

- hliník, nižšia hmotnosť
- predná klapka : eloxovaný hliník s povrchovou úpravou
- plnoautomatické vyrazenie a hranovanie, nosnosť 70 kg
- v spodnej časti zosilnený profil, vysoké zaťaženie
- uhol otvorenia 180 °
- možnosť umiestnenia deliacich priečok



Polica na boxy

rýchly prístup k malým dielom a bezpečné odobratie celého boxu

- eloxovaný hliník, nižšia hmotnosť, povrchová úprava
- plnoautomatické vyrazenie a hranovanie, nosnosť 50 kg
- ohraničenie pre každý box, bezpečný proti posunutiu
- znížená predná časť police



Vane

ukladanie veľkých balíkov

- eloxovaný hliník, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- plnoautomatické vyrazenie a hranovanie, nosnosť 80 kg
- včít. gumovej podložky a nastaviteľných deliacich priečok
- prevedenie S-vaňa je so zníženou prednou výškou (50 mm), pohodlný prístup
- prevedenie D-vaňa, štyri stany s výškou 100 mm



Rohová vaňa

rohové riešenia zostáv so zvýšeným využitím úložného priestoru vozidla

- eloxovaný hliník, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- plnoautomatické vyrazenie a hranovanie, nosnosť 80 kg
- včít. gumovej podložky
- nosný prvok vo vonkajšom rohu



Vane na euro-boxy

integrácia a využitie prepraviek v priemysle

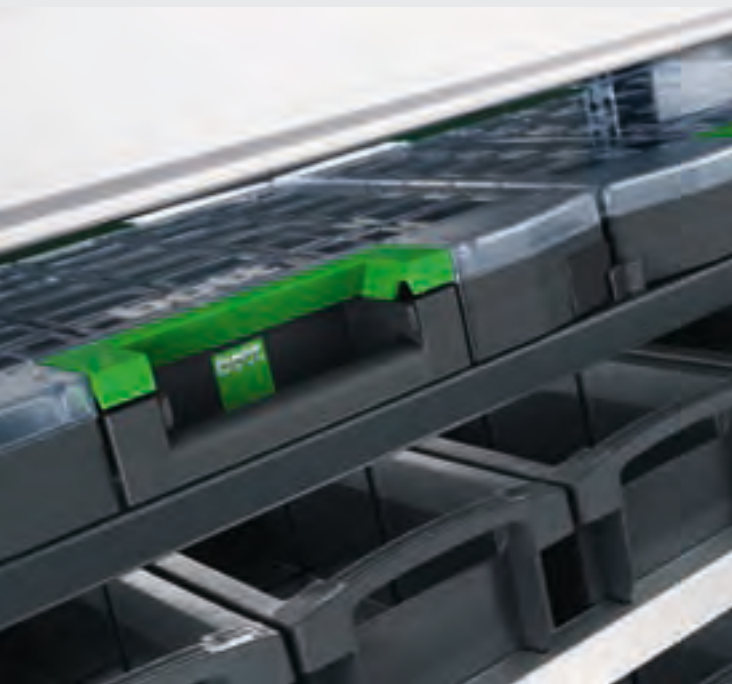
- eloxovaný hliník, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- plnoautomatické vyrazenie a hranovanie, nosnosť 70 kg
- ohraničenie pre každý box, bezpečný proti posunutiu
- včít. euro-boxov v rôznych rozmeroch
- znížená nakladacia hrana



Police na boxy s dorazom

rýchly prístup k malým dielom

- montáž pod vane alebo police, po doplnení dorazovou lištou - bezpečné pri vysúvaní boxov, (boxy možno odobrať zdvihnutím)
- eloxovaný hliník, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- plnoautomatické vyrazenie a hranovanie, nosnosť 50 kg
- ohraničenie pre každý box, bezpečný proti posunutiu



Polica pre kufre varioCase a varioSort

prehľadnosť a bezpečná preprava servisných kufrov

- oceľ s práškovým nánosom
- Farba : antracit (RAL 7016), univerzálny dizajn
- bočné hrany kufra s ochrannými prvkami



Výsuvný tablar pre kufor varioCase

rýchly a pohodlný prístup k obsahu kufra

- hliník, nižšia hmotnosť
- predná časť eloxovaná s povrchovou úpravou
- farba plastových prvkov: antracit (RAL 7016), univerzálny dizajn
- automatická aktivácia zámku tablara pri zasunutí
- možnosť voľby s cylindrickým zámkom; - ochrana proti krádeži
- guľôčkové ložisko s plným výsuvom: ľahký prístup k celému prevážanému obsahu
- nosnosť : 25 kg



Výsuvný tablar pre systainer

rýchly a pohodlný prístup k obsahu systaineru, skladovanie ťažkých nádob

- hliník, nižšia hmotnosť
- predná časť eloxovaná s povrchovou úpravou
- farba plastových prvkov: antracit (RAL 7016), univerzálny dizajn
- automatická aktivácia zámku tablara pri zasunutí
- možnosť voľby s cylindrickým zámkom; - ochrana proti krádeži
- guľôčkové ložisko s plným výsuvom : ľahký prístup k celému prevážanému obsahu
- nosnosť : 25 kg



Skriňa s otváracími dverami

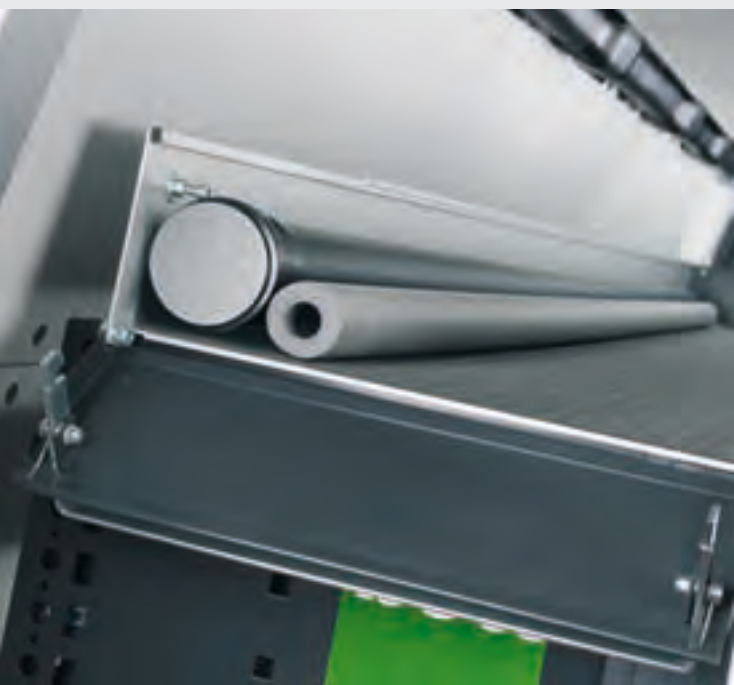
montáž s policami a iným praktickým príslušenstvom

- bočné steny z ocele s nánosom práškovej farby, vysoká stabilita
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- dvere, zadná stena, vrchné a spodné prekrytie z eloxovaného hliníka, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- vnútorná strana dverí v hornej a spodnej časti s perforáciou, možnosť pre uchytenie nosičov náradia
- uhol otvorenia 180 °: voľnosť pohybu vo vozidle pri otvorených dverkách
- zavesenie dverí pravé alebo ľavé, individuálna montáž
- automatické uzamknutie pri zatvorení
- so zámkom, ochrana proti krádeži



Roletkový systém
ochrana proti krádeži nákladu, montáž do regálových polí

- materiál roletky : plast
- nižšia hmotnosť, drží tvar
- vodiace lišty a rukoväť z eloxovaného hliníka
- vysoká stabilita s povrchovou úpravou



Dlhá úložná vaňa
ideálna na prepravu dlhých, ľahkých stavebných dielov

- eloxovaný hliník
- nižšia hmotnosť, povrchová úprava
- prístup zo zadnej časti vozidla odklopením klapky
- pohodlné nakladanie a vykladanie zvonku bez nutnosti vstupovať do vozidla





Pracovná doska

pre prácu vo vozidle a ako skladovací priestor

- prírodný buk - multiplex, viac vrstvomá, napustená olejom, vysoká stabilita
- doska s pevného a masívneho dreva
- možnosť voľby so zadnou a bočnými hranami



Pridržiavacie lišty

diely pre uchytenie popruhov

- integrované priamo na časti zariadenia, bezpečné pri chôdzi vo vozidle



CarOffice

odkladacia schránka s protisklzovým povrchom na písanie a rôznymi úložnými priestormi

- pre upevnenie na predné sedadlo spolujazdca s bezpečnostným pásom
- s odnímateľnými plastovými boxami na malé diely
- sklápacia podložka na písanie



Montážny rám

bezpečný a stabilný, vhodná podpora pre montáž zariadenia do osobných, dodávkových automobilov a minibusov

- prevedenie pre prístup zo zadných a bočných dverí
- montáž modulu do výrobcom pripravených bodov vo vozidle
- slúži ako multifunkčná základňa pre ďalšie vybavenie skrinkami, regálmi alebo vysokozáťažovým výsuvom



Vysoko záťažový výsuv

do osobných automobilov, jednoduchý a rýchly prístup k nákladu z troch strán

- automatická aktivácia zámku pri zasunutí výsuvu, bezpečná prevádzka
- zaistenie vo vysunutej polohe, bezpečná nakládka a vykládka
- teleskopický výsuv, jednoduchá manipulácia
- nosnosť : 180 kg, vysoká dynamická záťaž
- so 4 upevňovacími okami v rohoch, stabilné upevňovacie body pre použitie popruhov



Vysoko záťažový výsuv

pohodlné nakladanie a vykládanie ťažkých zariadení alebo elektrických generátorov

- inteligentná kombinácia ocele a hliníka, vysoká stabilita s nízkou hmotnosťou
- nosnosť: 180 kg, vysoká dynamická záťaž
- so 4 upevňovacími okami v rohoch, stabilné upevňovacie body pre použitie popruhov
- automatická aktivácia zámku pri zasunutí výsuvu, bezpečná prevádzka
- zaistenie vo vysunutej polohe, bezpečná nakládka a vykládka



Spodný zásuvkový modul

ideálny pre malé úžitkové vozidlá, vytvára nezmenený, plne využiteľný priestor vo vozidle

- rôzne veľkosti zásuviek a vnútorného členenia, individuálne rozčlenený priestor
- náklad nie je viditeľný zvonka, ochrana proti krádeži
- ťažisko prevážaného nákladu priamo na podlahe, - bezpečná jazda
- prístup k nástrojom a materiálu zo zadných a bočných dverí, pohodlné nakladanie a vykladanie bez nutnosti vstupovať do vozidla
- montáž modulu do výrobcom pripravených bodov vo vozidle
- vrchná časť s ukotvovacími okami, pre bezpečnú prepravu uloženého tovaru
- výška : 200 alebo 350 mm, hĺbka : do 1025 mm





Podlahová doska

pre prácu vo vozidle a ako skladovací priestor

- vode-odolná MDF doska zaručuje nižšiu hmotnosť
- hrúbka : 11 mm
- emisie znečisťujúcich látok triedy E1 podľa EN 120
- vrchná časť : syntetická živica s antracitovo mramorovým povrchom
- spodná časť : syntetická živica s hladkým povrchom
- hrany : profilované, odolné proti vlhkosti, šedo sfarbené a v oblasti dverí obsahujú vode-odolný náter
- hliníková ochrana hrán v oblasti dverí
- voľný prístup k upevňovacím okám a odnímateľným krytom



vario protect-light

vnútorné opláštenie stien vozidla

- frézované obrysy vnútorného opláštenia vyrobené z recyklovateľného polypropylénu
- duté dosky, hrúbka 5 mm s jednostranou zdrsnenou štruktúrou
- farba: svetlo šedá (RAL 7035)
- ľahké, odolné proti UV-žiareniu, korózii, hnilobe a chemikáliam
- jednoduchá údržba



vario protect-cargo

vnútorné opláštenie stien vozidla

- drevo s obsahom skleneného vlákna
- farba: svetlo šedá (RAL 7035)
- hrúbka : 5 mm
- vysoká odolnosť proti nárazu, pružné, silné, jednoduchá údržba



vario protect-plus

vnútorné opláštenie stien vozidla

- prírodný hliník
- hrúbka : 1 mm
- s dierovaním po 38 mm rástri, možnosť prichytenia perfo príslušenstva
- extrémne odolný proti nárazu



Vonkajší polep vozidla

Pre reprezentatívny vzhľad vášho vozidla ponúka firma bott okrem zariadenia aj reklamný vonkajší polep.



Strešné nosiče a nákladné kôše

Ak úložný priestor vozidla nestačí alebo pravidelne prepravujete objemný náklad - aj na to sme pripravení.

Aj v tomto prípade sa zameriavame na ergonómiu, úsporu času a hlavne bezpečnosť. Časté nakladanie a vykladanie nákladu môže byť rovnako pohodlné ako rýchle. Využitím strešného systému ostáva váš náklad v prípade núdzového zastavenia tam, kde má byť.



Strešný systém

Rebríky, z dôvodu svojej dĺžky, sú najčastejšie prepravované mimo vozidla a preto musia mať určené svoje pevné miesto. So strešným systémom od bott-u je to jednoduché. Premyslená klip-/otočná mechanika zaručuje pohodlnú manipuláciu.



Nájazdová rampa a výsuvná plošina

Naložiť pojazdné vozíky s tovarom alebo palety pomocou nájazdovej rampy je takmer tak jednoduché, ako by ste ich nakladali z jednej úrovne.

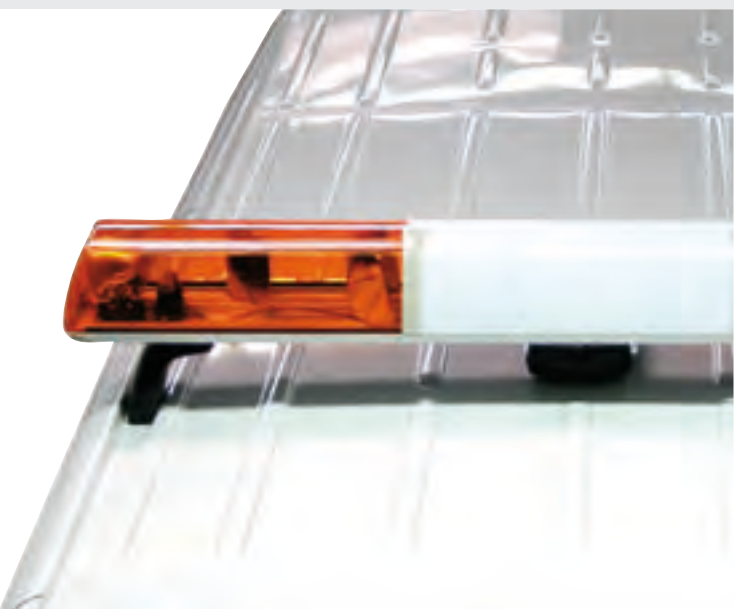
S nakladacou plošinou naložíte všetko krok za krokom bezpečne do vášho vozidla a pritom si šetríte kĺby a svaly.



Výstražné označenie

Zákonom č. 725/2004 Z.z. o podmienkach prevádzky vozidiel na pozemných komunikáciach a o zmene a doplnení niektorých zákonov bola do právneho poriadku Slovenskej republiky transportovaná smernica Rady 70/156/EHS, ktorá definuje vozidlá na špeciálne účely, napr. servisné vozidlá energetikov, komunálnych služieb, a.i.).

Tieto vozidlá musia byť označené reflexným výstražným značením.

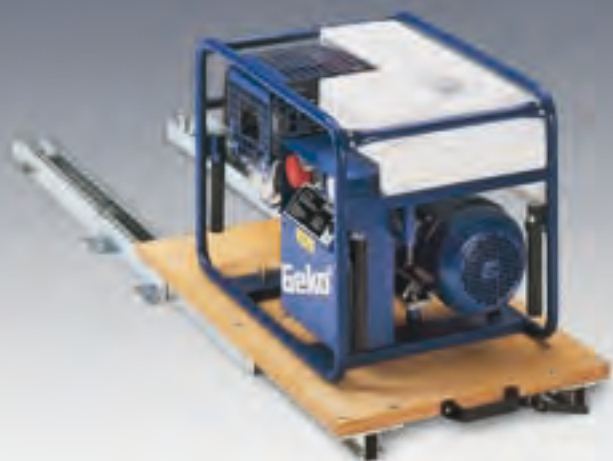


Svetelná rampa - výstražné svetlo

Otázka bezpečnosti nekončí vypnutím motora. Pri parkovaní, nakladaní a vykladaní tovaru použitím výstražných svetiel zabezpečíte, že vy a vaše vozidlo budú viditeľné aj pre ostatných účastníkov cestnej premávky.

Zdroj energie

Máte všetko so sebou, ste na všetko, čo môžete očakávať pri plnení vašich úloh, dôkladne pripravení. Je dosť možné, že na vykonávanie vašej práce budete potrebovať elektrinu a práve táto nie je dostupná všade. Vďaka elektrocentrále ste aj v takýchto chvíľach sebestační.



Zásuvka-montážna sada napájacieho zdroja

Dodáme elektrinu aj do najmenšej zásuvky. Montážna sada obsahuje 12 V zásuvku, 8 metrov dlhý kábel, reťaz - pripojenie a montáž v cene. Po namontovaní sa zásuvka aj naďalej bezproblémovo otvára a zatvára. Kábel je v reťazi bezpečne chránený pred poškodením.





Držiak na notebook

Vozidlo so všetkými výhodami kancelárie. Umiestnením držiacu na notebook sa stane vaša práca vo vozidle rovnako efektívna, ako keby ste sedeli v kancelárii. Zariadenie je bezpečné aj počas jazdy. Držiak je k dispozícii s adaptéromi takmer pre všetky typy vozidiel.



Úložný systém na náradie a nástroje

Profesionálne a bezpečné skladovanie a preprava nástrojov, prístrojov a príslušenstva. S použitím bott penovej podložky je náradie prehľadne uložené, - všetko má svoje miesto. Trávia menej času hľadáním a tým máte viac času pre svojich zákazníkov. Vďaka dvojfarebnému zobrazeniu môžete okamžite zistiť, ktoré náradie chýba. Tento úložný systém je prevažne integrovaný do zásuviek a servisných kufrov.



Konštrukcia na valníky

Praktické a bezpečné riešenie pre valníky. Okrem riadneho zabezpečenia, je všetok prevážaný náklad, materiál a náradie chránené proti poveternostným vplyvom a neoprávnenému prístupu.





Sklápacia pracovná doska

- slúži na spracovanie materiálov mimo vozidlo
- oceľový plech - pozinkovaný
- pracovná doska : prírodný buk - multiplex, viac vrstvomá, napustená olejom
- Typ APK-1 včít. otočného taniera a zveráku (šírka čeluste 125 mm)
- Typ APK-2 včít. zveráku (šírka čeluste 125 mm)

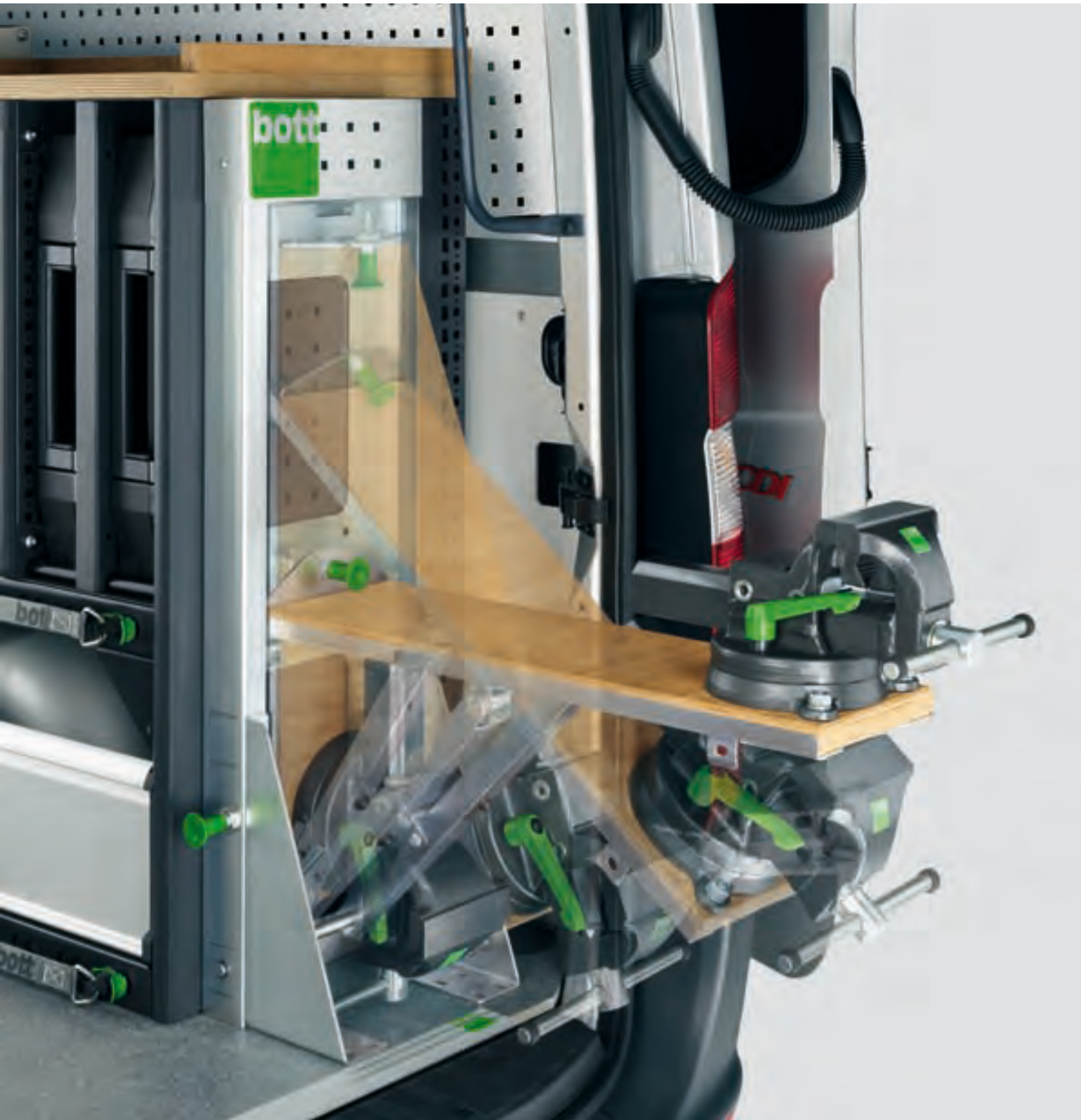
rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
200 x 300 x 900	APK-1	612 20 006.51V
200 x 300 x 900	APK-2	612 20 007.51V



Výsuvná pracovná doska

- slúži na spracovanie materiálov mimo vozidlo
- oceľový plech - pozinkovaný
- pracovná doska: prírodný buk - multiplex, viac vrstvomá, napustená olejom
- včít. otočného taniera a zveráku (šírka čeluste 125 mm)

šírka v mm	Typ	Obj. číslo
775	APA-07-1	612 20 004.51V
1025	APA-10-1	612 20 005.51V





Podpera pod výsuvnú dosku

- vhodná pre sklápacie a výsuvné pracovné dosky
- nastaviteľná výška od 730 do 1355 mm
- so zabezpečovacou upínacou pákou

Typ	výška mm	Obj. číslo
SF1	730-1355	114 25 002



Upínací pás

- k zabezpečeniu podpery
- verzia s dlhým gumovým pásom

Typ	max. rozpätie Ø mm	Obj. číslo
krátky gum.pás	25	630 03 041.51V
dlhý gum.pás	50	630 03 042.51V



Sklápacia stolička

- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- polstrovaný sedák
- výška sedenia od 320 - 435 mm
- automaticky sklopná podpera stoličky
- k montáži na bočný diel
- výška sedenia nastaviteľná po 19 mm rástri

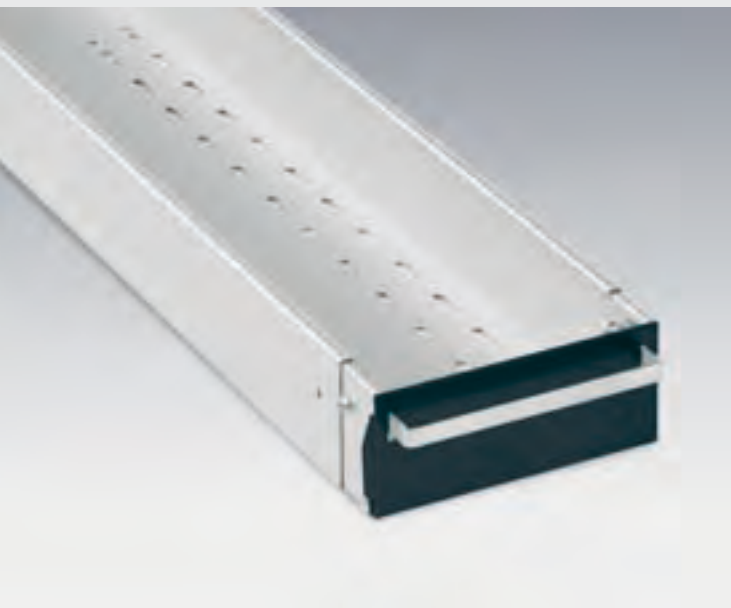
rozmer Š x H x V mm	Obj. číslo
300 x 80 x 650	630 03 002.19V



Konzola pre skláp. stoličku

- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- k upevneniu sklápajúcej stoličky bez použitia bočného dielu

rozmer Š x H x V mm	Obj. číslo
236 x 85 x 650	630 03 003.19V



Dlhá úložná vaňa

- eloxovaný hliník, nízka hmotnosť, povrchová úprava
- prístup cez sklápaciu klapku
- pohodlné nakladanie a vykladanie zvonku, bez nutnosti vstupovať do vozidla
- výška 100 mm

rozmer Š x H mm	Obj. číslo
1450-2600 x 220	625 33 192.97V
1450-2600 x 300	625 33 193.97V
2050-3850 x 300	625 33 194.97V



Navýšenie pre dlhú úlož.vaňu

- eloxovaný hliník
- výškovo nastaviteľné od 250 – 425 mm po 25 mm rástri
- pre montáž vane

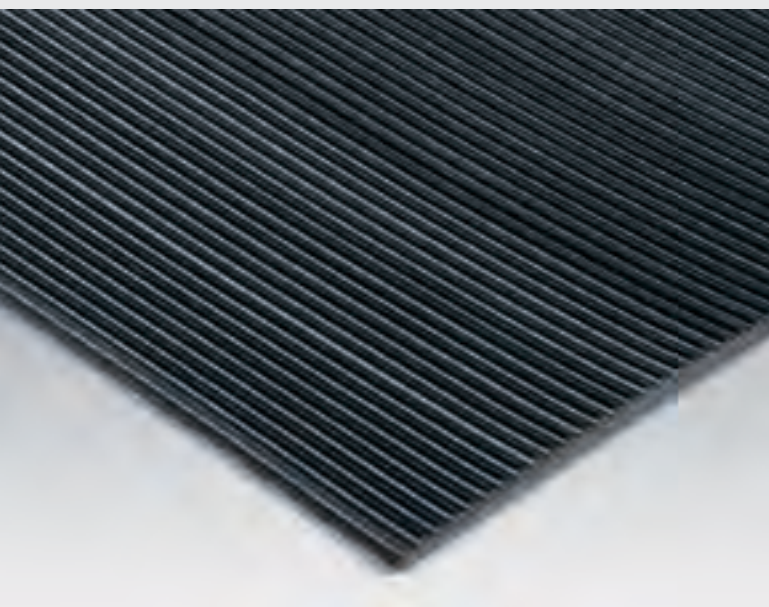
rozmer Š x H mm	Obj. číslo
25 x 195	635 02 009.97V



Konzola pre dlhú úlož.vaňu

- na upevnenie dlhej úložnej vane na stenu vozidla
- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- uhol nastavenia od 90° – 112°

rozmer Š x H x V mm	Obj. číslo
35 x 225 x 250	635 02 010.19V



Gumová podložka

- hrúbka podložky 3 mm

rozmer Š x H mm	Obj. číslo
2595 x 213	613 01 112.10V
2595 x 293	613 01 113.10V
3845 x 293	613 01 114.10V
2035 x 293	613 01 115.10V



Držiak plynových fliaší

- na bezpečnú prepravu až 2 plynových fliaší
- 2 hliníkové koľajnice
- 2 popruhy s račňovým zámkom
- dĺžka popruhu 1000 mm
- zaťaženie až 600 daN

pre hĺbku mm	dĺžka koľajnice mm	Obj. číslo
340	250	126 15 008.98V
440	350	126 15 010.98V
540	450	126 15 012.98V
640	550	126 15 014.98V





Skriňa na plyn.fľaše

- pre skladovanie a bezpečnú prepravu skvapalneného plynu
- schránka : oceľový plech s práškovým nástrekom, farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- otváracie dvere : eloxovaný hliník
- s odvetracími prvkami pre montáž na podlahu vozidla
- dvere skrine s gumovým tesnením
- uzamykateľná

rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
525 x 440 x 800	GFS 5410	600 18 001.97V



Regál na fľaše s tech.plynom

- na prepravu fľaší s technickým plynom
- polica s eloxovaného hliníka včít. gumovej podložky
- bočné diely : oceľový plech s práškovým nástrekom, farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- uchytienie fľaší pomocou popruhov s račňovým zámkom

rozmer : Š x H x V mm	počet popruhov	Typ	Obj. číslo
1025 x 340 x 900	6	KR-1003	600 99 001.19V



Odvetrávací prvok do podlahy vozidla - štvorec

- odvetranie v podlahe vozidla pri preprave fľaší so stlačeným plynom
- oceľový plech - pozinkovaný
- zábrana proti vode
- rozmer otvoru : 130 x 130 mm

rozмеры
Š x H x V mm

Obj. číslo

164 x 164 x 80

080 32 021



Odvetrávací prvok do podlahy vozidla - obdĺžnik

- odvetranie v podlahe vozidla pri preprave fľaší so stlačeným plynom
- vetracia mriežka z nerez
- zábrana proti vode
- rozmer otvoru : 250 x 72 mm

rozмеры
Š x H x V mm

Obj. číslo

280 x 122 x 90

080 12 022



Odvetrávací prvok do steny a strechy vozidla

- odvetranie do strechy a steny vozidla pri preprave fľaší so stlačeným plynom
- plast : čierna farba
- dĺžka otvoru : 76 x 216 mm
- jednoduchá údržba

rozmery
Š x H x V mm

205 x 355 x 50

Obj. číslo

808 33 215.10V







Okenná sieť ako deliaca priečka do vozidla

- pre ochranu vodiča a spolujazdca
- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- veľkosť ok : 25 mm

Typ vozidla	Obj. číslo
Citroën Jumpy, Fiat Scudo, Peugeot Expert	122 30 005.19V
Citroën Jumper, Fiat Ducato, Peugeot Boxer	122 30 005.19V
Nissan Primastar, Opel Vivaro, Renault Trafic	122 30 006.19V
Mercedes-Benz Sprinter, VW Crafter	122 30 004.19V
Mercedes-Benz Vito	122 30 007.19V
Volkswagen T5	122 30 005.19V
Nissan Interstar, Opel Movano, Renault Master	122 30 008.19V
Ford Transit Connect	122 30 010.19V



Okenná sieť pre zadné dvere vozidla

- vyššia ochrana proti vlámaniu
- ochranu vozidla pred poškodením, spôsobeným nákladom
- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- veľkosť ok : 25 mm

Typ vozidla	Obj. číslo
Volkswagen Caddy, Caddy Maxi	122 30 009.19V
Volkswagen T5 – zadná klapa	122 30 014.19V

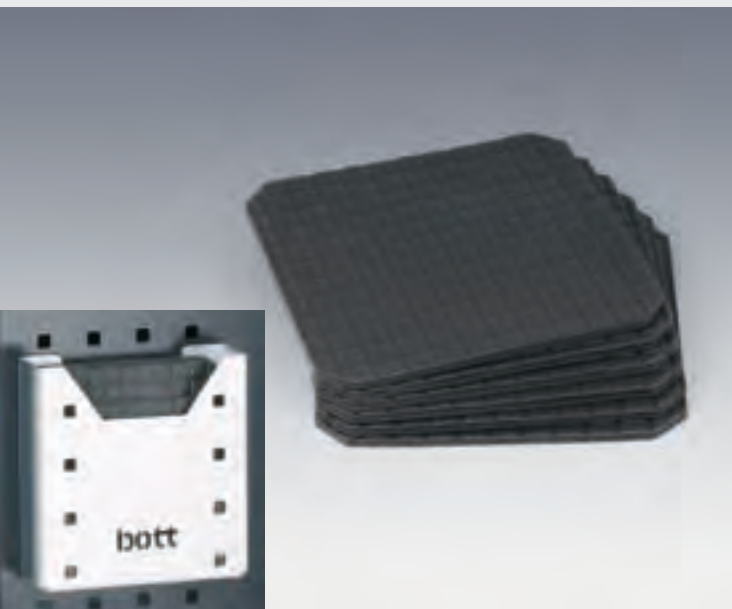
ďalšie varianty na vyžiadanie



Podložka s držiakom

- slúži ako podložka pod náklad
- DEKRA osvedčenie o skúške podľa VDI-normy 2007
- nehorľavá podľa EN 13501 Bfl-S1
- sklzu-odolná, rozmerovo stabilná, pevná, odolná voči oleju a tukom, možnosť prať v práčke do 60 °
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- včít. držiaka (114 x 114 x 500)

rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
620 x 820 x 4,5	613 02 001.19V
1220 x 820 x 4,5	613 02 003.19V



Malé podložky s držiakom

- slúžia ako predeľovacie podložky pod náklad
- DEKRA osvedčenie o skúške podľa VDI-normy 2007
- nehorľavá podľa EN 13501 Bfl-S1
- sklzu-odolná, rozmerovo stabilná, pevná, odolná voči oleju a tukom, možnosť prať v práčke do 60 °
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- včít. držiaka (160 x 45 x 160)

rozmery Š x H x V mm	počet podlo-	Obj. číslo
152 x 152 x 4,5	6	613 02 006.19V

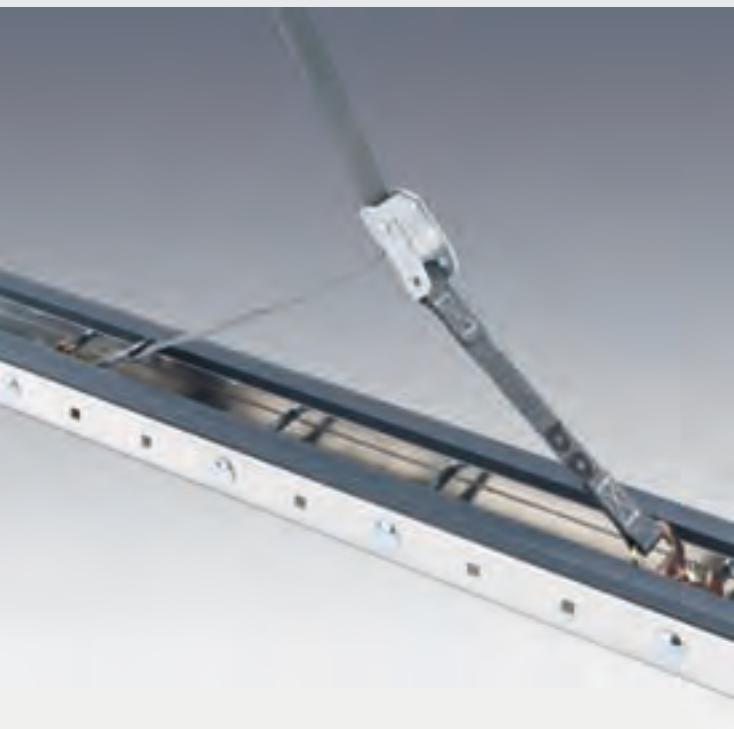


Rohové podložky s držiakom

- ochrana hrán nákladu
- otvory pre upevňovacie popruhy
- DEKRA osvedčenie o skúške podľa VDI-normy 2007
- nehorľavá podľa EN 13501 Bfl-S1
- sklzu-odolná, rozmerovo stabilná, pevná, odolná voči oleju a tukom, možnosť prať v práčke do 60 °
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- včít. držiaka (160 x 45 x 160)

rozmery Š x H x V mm	počet podlo-	Obj. číslo
152 x 152 x 4,5	6	613 02 009.19V





Zabezpečovacia sada včít. popruhu s plochým hákom so svorkou

- hliníková upevňovacia lišta
- výška : 100 mm, hĺbka : 45 mm
- so svorkovým popruhom : 2500 x 25 mm
- záťaž do 100 daN (kp)
- hrany s plastovou ochranou proti odieraniu

šírka v mm	Typ	Obj. číslo
525	LS-05-1.1	670 02 019.98V
775	LS-07-1.1	670 02 020.98V
1025	LS-10-1.1	670 02 021.98V
1275	LS-12-1.1	670 02 022.98V



Zabezpečovacia sada včít. popruhu s uchyténím so svorkou

- upevňovacia lišta : ocelový plech s práškovým nánosom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- výška: 100 mm, hĺbka: 45 mm
- so svorkovým popruhom: 2500 x 25 mm
- záťaž do 100 daN (kp)
- hrany s plastovou ochranou proti odieraniu

šírka v mm	Typ	Obj. číslo
525	LS-05-2.1	670 02 027.19V
775	LS-07-2.1	670 02 028.19V
1025	LS-10-2.1	670 02 029.19V
1275	LS-12-2.1	670 02 030.19V



Zabezpečovacia sada včít. popruhu s plochým hákom s račňou

- hliníková upevňovacia lišta
- výška: 100 mm, hĺbka: 45 mm
- s račňovým popruhom : 2500 x 25 mm
- záťaž do 100 daN (kp)
- hrany s plastovou ochranou proti odieraniu

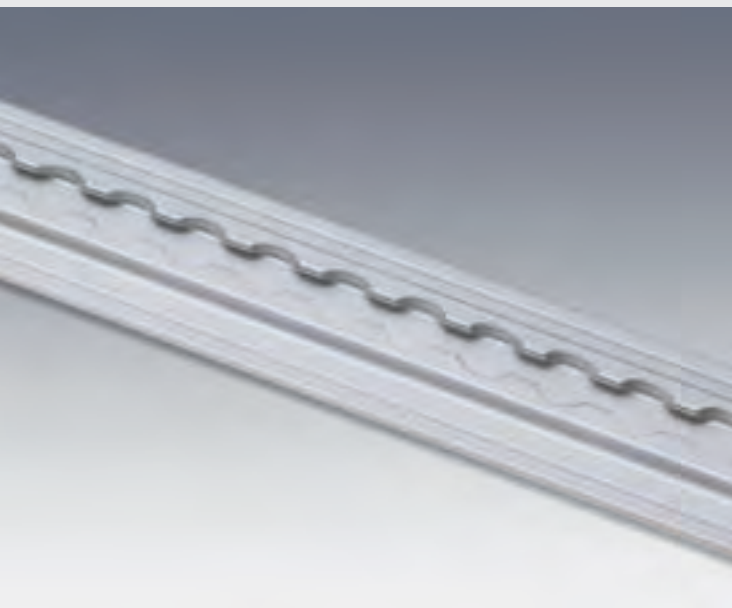
šírka v mm	Typ	Obj. číslo
525	LS-05-1.2	670 02 023.98V
775	LS-07-1.2	670 02 024.98V
1025	LS-10-1.2	670 02 025.98V
1275	LS-12-1.2	670 02 026.98V



Zabezpečovacia sada včít. popruhu s uchytením s račňou

- upevňovacia lišta: ocelový plech s práškovým nánosom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- výška: 100 mm, hĺbka: 45 mm
- s račňovým popruhom: 2500 x 25 mm
- záťaž do 100 daN (kp)
- hrany s plastovou ochranou proti odieraniu

šírka v mm	Typ	Obj. číslo
525	LS-05-2.2	670 02 031.19V
775	LS-07-2.2	670 02 032.19V
1025	LS-10-2.2	670 02 033.19V
1275	LS-12-2.2	670 02 034.19V



Hliníková upevňovacia lišta

- pre popruhy s uchytením
- šírka : 65 mm
- rozteč mriežky : 25 mm

dĺžka lišty v mm	Obj. číslo
1000	679 01 001.98V
1500	679 01 002.98V
2000	679 01 003.98V
3000	679 01 004.98V
každý meter*	679 01 005.98V

* objednatelná v 25 mm rástri/ max. dĺžka 3000 mm



Hliníková upevňovacia lišta - oblá

- pre popruhy s uchytením
- šírka : 50 mm
- rozteč mriežky: 25 mm
- ukončenie lišty (voliteľné)

dĺžka lišty v mm	Obj. číslo
1000	679 01 008.98V
1500	679 01 009.98V
2000	679 01 010.98V
3000	679 01 011.98V
každý meter*	679 01 012.98V
ukončenie	850 01 010

* objednatelná v 25 mm rástri/ max. dĺžka 3000 mm



Upevňovacia lišta na zapustenie

- použitie : zapustená do podlahy vozidla
- šírka : 60 mm
- rozteč mriežky : 25 mm

dĺžka lišty v mm	Obj. číslo
3000	679 01 006.98V
každý meter*	679 01 007.98V

* objednatelná v 25 mm rástri/ max. dĺžka 3000 mm



Hliníková platnička

- pre popruhy s uchytением
- rozteč mriežky: 25 mm

rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
55 x 35 x 13	126 26 021



Samostatné uchytenie bez popruhu

- vhodné pre hliníkové upevňovacie koľajnice a platničky
- záťaž do 400 daN (kp)

rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
45 x 25 x 65	630 03 031.51V



Šroubové uchytenie s rukoväťou

- vhodné pre hliníkové upevňovacie lišty
- rozsah upnutia : 0-29 mm
- záťaž do 500 daN (kp)
- závit M8

rozmery
Š x H x V mm

Obj. číslo

45 x 25 x 50

630 03 028.51V



Šroubové uchytenie

- vhodné pre hliníkové upevňovacie lišty
- rozsah upnutia : 0-17 mm
- záťaž do 500 daN (kp)
- závit M8

rozmery
Š x H x V mm

Obj. číslo

45 x 25 x 40

630 03 027.51V



Popruh s uchytením a račňou

- farba popruhu: antracitová šedá
- vhodný pre upevňovacie lišty
- šírka popruhu: 25 mm
- záťaž do 300 daN (kp)

dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
1000	130	626 26 005.19V
2500	130	626 26 006.19V
3500	500	626 26 007.19V
5000	500	626 26 008.19V



Popruh s uchytením a svorkou

- farba popruhu: antracitová šedá
- vhodný pre upevňovacie lišty
- šírka popruhu: 25 mm
- pevný koniec : 130 mm
- záťaž do 150 daN (kp)

dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
1000	130	626 26 009.19V
2500	130	626 26 010.19V
3500	500	626 26 011.19V
5000	500	626 26 012.19V



Rebríková upevňovacia lišta

- s mriežkami na uchytenie popruhov s plochými hákmi
- hliníková
- mriežka v 100 mm rástri
- hrany s plastovou ochranou proti odieraniu lišty

dĺžka lišty v mm	Obj. číslo
3000	079 01 006
každý meter*	079 01 022

*objednatelná po 100 mm rástri
min. dĺžka 200 mm / max. dĺžka 3000 mm



Popruh so svorkovým zámkom

- farba popruhu: antracitová šedá
- šírka popruhu: 25 mm
- záťaž do 220 daN (kp)

dĺžka popruhu v mm	Obj. číslo
1000	626 26 037.19V
2500	626 26 039.19V



Popruh s plochým hákom a račňou

- farba popruhu: antracitová šedá
- určený pre rebríkovú upevňovaciu lištu
- šírka popruhu: 25 mm
- záťaž do 600 daN (kp)

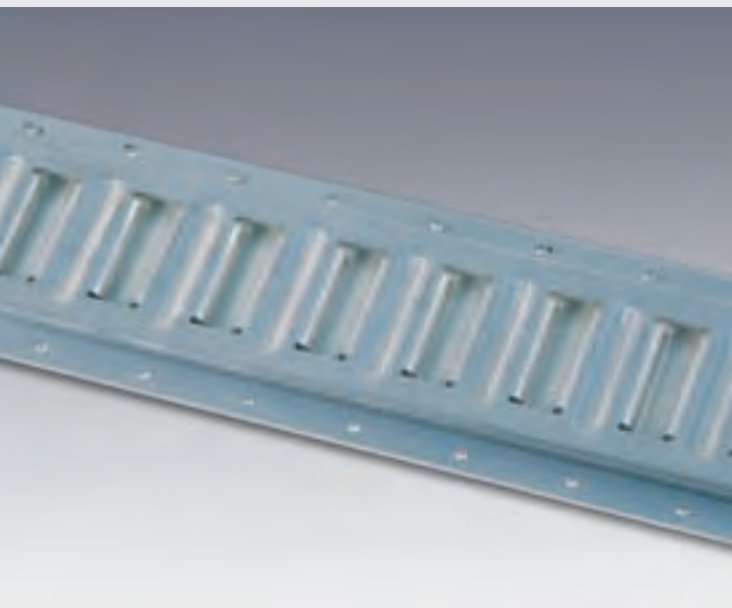
dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
2500	250	626 26 021.19V
3500	500	626 26 022.19V
5000	500	626 26 023.19V



Popruh s ploch. hákom a svorkou

- farba popruhu: antracitová šedá
- určený pre rebríkovú upevňovaciu lištu
- šírka popruhu: 25 mm
- záťaž do 300 daN (kp)

dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
2500	250	626 26 024.19V
3500	500	626 26 025.19V
5000	500	626 26 026.19V



Pridržiavacie lišty

- pre popruhy s uchytením
- z hliníka
- rozostup rástrovania 50 mm

dĺžka lišty v mm	Obj. číslo
bez upevňovacieho materiálu	
1000	080 16 023
1500	080 16 025
2000	080 16 026
3000	080 16 018
každý meter*	080 16 086

* objednatel'ná v 50 mm rástrovani'/max. dĺžka 3000 mm



Popruh s uchytením a račňou

- farba popruhu: antracitová šedá
- pre pridržiavacie lišty
- šírka popruhu : 50 mm
- záťaž do 600 daN (kp)

dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
1000	130	626 26 001.19V
5000	500	626 26 002.19V



Lišta s hliníkovým profilom

- hliníková lišta s gumovým profilom

dĺžka lišty v mm	Obj. číslo
1000	079 01 031
1500	079 01 009
2000	079 01 010
3000	079 01 011
každý meter*	079 01 016

* max. dĺžka 3000 mm



Popruh s pevným upevňovacím koncom a svorkovým zámkom

- farba popruhu: antracitová šedá
- šírka popruhu : 25 mm
- záťaž do 300 daN (kp)

dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
2500	200	626 26 035.19V



Ukotvovacie oká

- ocelový plech - pozinkovaný
- pre zapustenú montáž do podlahy vozidla
- včít. upevňovacieho materiálu

rozмеры Š x H x V mm	záťaž do daN (kp)	Obj. číslo
104 x 70 x 12	350	630 03 033.51V
145 x 100 x 17	800	630 03 034.51V



Ukotvovacie oko

- pozinkovaný ocelový plech s plastovými hranami
- včít. upevňovacieho materiálu
- záťaž do 200 daN (kp)

priemer v mm	Obj. číslo
100	630 03 037.51V



Popruh s hákom a račňou

- farba popruhu : antracitová šedá
- univerzálne háky pre upevňovací sortiment
- šírka popruhu : 25 mm
- záťaž až do 800 daN (kp)

dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
5000	500	626 26 033.19V



Popruh s plastovým hákom a svorkovým zámkom

- farba popruhu: antracitová šedá
- vhodný pre perfo dierované panely alebo komponenty s dierovaním

dĺžka popruhu v mm	pevný koniec mm	Obj. číslo
2500	500	626 26 043.19V



Ochranná sieť

- pre bezpečnú prepravu objemného nákladu
- viazaná z 3 mm nylonového vlákna
- testovaná podľa VDI 2700, STN EN 12195-1
- široká možnosť využitia

Typ	rozmery Š x H mm	prevedenie	Obj. číslo
LSNH 1307	1250 x 730	háky, 4 x zámok	126 27 001
LSNF 1307	1250 x 730	zaistenie, 4 x zámok	126 27 002
LSNH 2315	2290 x 1500	háky, 4 x zámok	126 27 003
LSNF 2315	2290 x 1500	zaistenie, 4 x zámok	126 27 004
LSNH 3018	3000 x 1800	háky, 2x zámok, 2x račňa	126 27 005



Výškovo nastaviteľná tyč

- na bezpečnú prepravu veľkého nákladu
- rýchle použitie aj bez náradia
- 4 varianty s rôznym nastavením
- norma : blokovácia sila x 4 - max. hmotnosť nákladu pre zachovanie bezpečnosti

dĺžka tyče v mm	blok.sila BC daN (kp)	Obj. číslo
1050 - 1550	300	850 01 039
1550 - 2050	300	850 01 013
2000 - 2500	160	850 01 040
650 - 900	300	850 01 041



Perfo dierovaný panel na steny vozidla

- vytvorí zvislú úžitkovú plochu na stene vozidla
- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- umožňuje použitie rôznych háčikov a ostatného príslušenstva z perfo programu
- obrázok s príslušenstvom (príslušenstvo nie je súčasťou dodávky)

rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
1025 x 25 x 900	PP	635 02 011.19V

Adaptér pre perfo panel

- montáž perfo panela do vozidiel, ktoré obsahujú uchytné body
- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)

rozmery Š x H x V mm	vhodné vozidlo	Typ	Obj. číslo
1450 x 40 x 42	Ford Transit	PPA-1	635 02 012.19V
1450 x 40 x 42	VW T5	PPA-2	635 02 013.19V
1450 x 40 x 42	MB Vito	PPA-3	635 02 014.19V
1450 x 40 x 42	Vivaro, Trafic, Primastar	PPA-4	635 02 015.19V
1450 x 40 x 42	MB Sprinter, VW Crafter	PPA-5	635 02 016.19V
1450 x 40 x 42	Jumpy, Scudo, Expert	PPA-6	635 02 017.19V
1450 x 40 x 42	Jumper, Ducato/Boxer	PPA-7	635 02 018.19V



Vysoko záťažový výsuv s upevňovacími bodmi

- montáž priamo na podlahu vozidla
- jednoduchý prístup k prepravovanému tovaru
- vrchná plocha s protišmykovou úpravou
- zaistenie proti svojvoľnému vysunutiu
- 4 upevňovacie body pre použitie upevň. pásov
- nosnosť : 180 kg

rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
525 x 775 x 96	SLA-0507-1	612 20 008.19V
525 x 1040 x 96	SLA-0510-1	612 20 010.19V
525 x 1275 x 96	SLA-0512-1	612 20 012.19V
775 x 775 x 96	SLA-0707-1	612 20 014.19V
775 x 1040 x 96	SLA-0710-1	612 20 016.19V
900 x 900 x 96	SLA-0909-1	612 20 018.19V
1025 x 775 x 96	SLA-1007-1	612 20 020.19V





Držiak na hadice

- hliníkový odliatok
- včít. upevňovacieho materiálu

rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
190 x 70 x 160	veľkosť 1	140 50 001
250 x 100 x 210	veľkosť 2	140 50 002
350 x 140 x 260	veľkosť 3	140 50 003
420 x 190 x 310	veľkosť 4	140 50 004



Kovanie na sklápací stôl

- oceľ - pozinkovaná
- na vytvorenie sklápneho pracovného miesta
- trojstupňovo nastaviteľné

rozmery Š x H x V mm	hĺbka mm	nosnosť v kg (za pár)	Obj. číslo
30 x 300 x 200	340	200	080 10 013
36 x 400 x 270	440	200	080 10 014



Priehradka

■ eloxovaný hliník

rozmery Š x H x V mm	od hĺbky mm	Typ	Obj. číslo
215 x 85 x 275	340	EH-1	625 30 001.97V
320 x 85 x 275	440	EH-2	625 30 002.97V
175 x 93 x 230	340	EH-3	625 30 003.97V
114 x 114 x 500	240	EH-4	625 30 004.97V
76 x 76 x 500	240	EH-5	625 30 005.97V
256 x 300 x 82	340	EH-6	625 30 006.97V





Odkladací box pre 2 zakladače

- vhodný pre 2 zakladače DIN-A4
- eloxovaný hliník

rozmery Š x H x V	vhodný pre	Typ	Obj. číslo
163 x 311 x 215	2 zakladače, š. 80 mm	OF-1	630 03 004.97V



Odklad. box pre 6 zakladačov

- vhodný pre 6 zakladačov DIN-A4
- eloxovaný hliník
- deliace priečky (na želanie)

rozmery Š x H x V	vhodný pre	Typ	Obj. číslo
496 x 311 x 215	6 zaklad., š. 80	OF-2	630 03 005.97V
284 x 218 x 16	odkl.box OF-2	2 del.priečky	630 03 006.97V



KF-1

KF-2

Odkladací box pre 1 kanister

- vhodný pre 5l plastový kanister alebo 10l príp. 20l ocelový kanister
- KF-1 : eloxovaný hliník
- KF-2 : ocelový plech s nánosom práškovej farby RAL 7016
- včít. upevňovacieho pásu na zaistenie kanistrov pri jazde

rozmery Š x H x V mm	vhodný pre	Typ	Obj. číslo
163 x 311 x 215	1x 5l kanister	KF-1	630 03 007.97V
173 x 342 x 243	1x 10l/20l kanister	KF-2	630 03 008.19V



Odkladací box pre 3 kanistre

- vhodný pre 10l al. 20l ocelové kanistre
- ocelový plech s nánosom práškovej farby RAL 7016
- včít. upevňovacieho pásu na zaistenie kanistrov pri jazde

rozmery Š x H x V mm	vhodný pre	Typ	Obj. číslo
518 x 342 x 243	pre 3x10l/20l kanistre	KF-3	630 03 009.19V



Úložná vaňa

- hliníková
- pevne zváraná
- včít. lišty a upevňovacieho pásu s račňou
- výška vane : vpredu 50 mm, vzadu 100 mm

rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
775 x 440 x 100	WG-0704	625 33 104.98V
1025 x 440 x 100	WG-1004	625 33 105.98V
1275 x 440 x 100	WG-1204	625 33 106.98V



Výstražný kužel

- skladací
- s blikajúcim a stálym svetlom
- veľkosť podstavca : 280 x 280 mm
- včít. úložného vaku

výška
v mm

Obj. číslo

500

850 01 025



Maják

- napätie 12 Volt
- špirálový kábel : 3 m
- 12V konektor
- s magnetickým držiakom

rozmer
Ø x V mm

Watt

Obj. číslo

129 x 211

55

635 01 019.90V



Práškový hasiaci prístroj

- prístroj pod stálym tlakom so zabezpečením proti neúmyselnému uvoľneniu
- 2 kg vysoko výkonný práškový hasiaci prístroj
- dostrek : cca. 4 m
- jednoduché použitie
- včít. držiaka
- s tlakomerom

Typ	Obj. číslo
Práškový hasiaci prístroj ABC EN3	850 01 008



Práškový hasiaci prístroj

- so zabezpečením proti neúmyselnému uvoľneniu
- 6 kg vysoko výkonný práškový hasiaci prístroj
- včít. držiaka
- plniaci prístroj so stlačeným CO2 plynom

Typ	Obj. číslo
Práškový hasiaci prístroj ABC-EN3	850 01 009



Odkladací box

- k montáži medzi sedadlá v kabíne
- 3 priehradky : na fľaše, závesné zložky a iné
- z hliníka

hĺbka Š x H x V mm	Obj. číslo
450 x 220 x 255	630 03 023.98V
450 x 340 x 255	630 03 024.98V



Závesná registratúra

- vhodná do zásuviek s rozmermi 525 x 440 / 540 x 425 mm
- oceľ s nánosom práškovej farby : biely hliník RAL 9006
- na závesné zložky DIN A4
- včít. upevňovacieho materiálu
- vhodná pre zásuvky s výškou 300 mm

rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
424 x 336 x 245	HRSL-0504	630 03 001.37V



Sada háčikov

- pozostáva : 2 plastové držiaky, oceľová rúrka s plastovým povrchom a 4 háčiky
- čierna farba / háčiky pozinkované
- včít. upevňovacieho materiálu

rozmery Š x H x V mm	Typ	Obj. číslo
457 x 26 x 55	KH-05	630 03 022.10V



CarOffice

- odkládacia schránka včít. sklopnej a pevnej podložky na písanie
- pre upevnenie na predné sedadlo spolujazdca s použitím bezpečnostného pásu
- s rôznymi priehradkami na skladovanie
- včít. odnímateľného boxu na drobnosti

rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
665 x 370 x 265	630 03 025.90V



Držiak na hliníkové kufre varioCase

- vhodný pre varioCase, veľ. M
- eloxovaný hliník
- včít. upevňovacieho materiálu
- dodávaný bez hliník.kufra varioCase

rozmery Š x H x V mm	vhodný pre	Typ	Obj. číslo
95 x 334 x 475	varioCase-03	HVCA-03	621 03 009.97V
95 x 409 x 475	varioCase-04	HVCA-04	621 03 010.97V



Držiak na plastové kufre varioSort

- eloxovaný hliník
- včít. plast.kufra varioSort VSO-03-SB-15
- včít. upevňovacieho materiálu
- členenie kufrov viď od str. 123

rozmery
Š x H x V mm

Obj. číslo

362 x 61 x 327

625 11 025.19V





LED svetidlo 12V

- najnovšia LED-technológia
- vonkajšie použitie
- uhol rozptylu : 90 °
- krytie IP67
- spotreba prúdu 1,1 A
- otočné a sklápne

Lumen	rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
900	140 x 43 x 135	635 01 005.90V

LED - okrúhle svetidlo
s pohybovým senzorom 12V

- najnovšia LED-technológia
- uhol rozptylu : 120 °
- spotreba prúdu 0,6 A
- plastová schránka
- pohybový senzor s polomerom 5 m

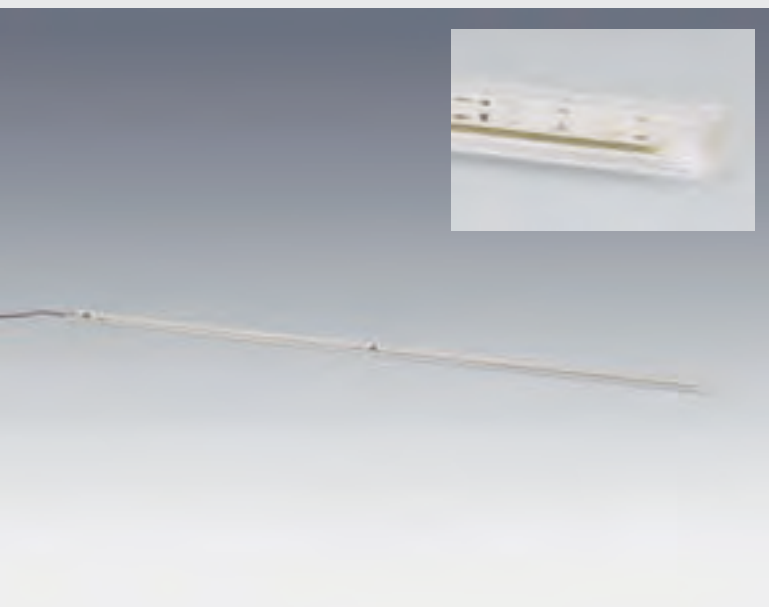
Lumen	rozmer Ø x V mm	Obj. číslo
300	165 x 15	635 01 001.90V



LED svietilo 12V (tyčové)

- najnovšia LED-technológia
- spínač / vypínač
- uhol rozptylu : 160 °
- spotreba prúdu 0,6 A
- plastová schránka

Lumen	rozмеры Š x H x V mm	Obj. číslo
490	457 x 32 x 19	635 01 002.90V



LED teleso 12V

- najnovšia LED-technológia
- uhol rozptylu : 180 °
- spotreba prúdu pri 130 lumenoch - 0,18 A
- spotreba prúdu pri 260 lumenoch - 0,36 A
- krytie IP67
- včít. upevň.klipu

Lumen	rozмеры Š x H x V mm	Obj. číslo
130	522 x 18 x 11	635 01 003.90V
260	1022 x 18 x 11	635 01 004.90V



Stropné sietidlo 12V a 24V

- hliníková schránka
- spínač / vypínač
- kovový reflektor

Volt	Watt	rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
12	8	460 x 60 x 40	505 02 005
12	13	690 x 60 x 40	505 02 019
12	36	620 x 60 x 40	505 02 018
24	8	460 x 60 x 40	505 02 006



Otočná lampa 12V

- v namontovanom stave otočná o 270 °
- spínač / vypínač

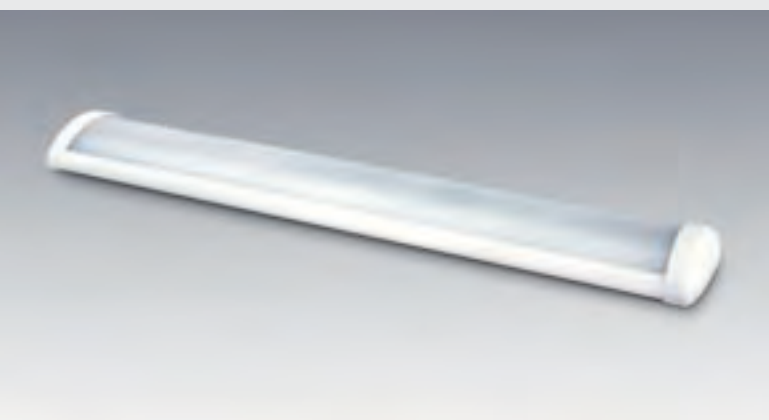
Volt	Watt	rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
12	21	1145 x 48 x 45	505 02 043



Kombinované svietidlo 12V/230V

- 1 žiarivka pre pripojenie na 12 Volt
- 1 žiarivka pre pripojenie na 230 Volt
- spínač / vypínač

Volt	Watt	rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
12/230	30	1000 x 160 x 50	505 02 003



Stropné svietidlo 230V

- nárazu odolné a vhodné do prašného prostredia
- s 3 m káblom a zástrčkou
- ochranná trieda 1
- spínač / vypínač

Volt	Watt	rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
230	30	1000 x 160 x 50	505 02 004





Magnetické svietidlo

- 12 Volt
- schránka s madlom a reflektorom
- pre zásuvku 12 V
- spínač / vypínač
- špirálový kábel : 2,5 m

rozmery Š x H x V mm	Watt	Obj. číslo
160 x 160 x 290	55	505 02 042



Energolista 230V

- 5 zásuviek
- kábel: 1,6 m
- spínač / vypínač

rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
462 x 45 x 74	635 01 008.90V



Energo lišta 230V

- 4 zásuvky
- kábel : 1,6 m
- spínač / vypínač
- s FI/LS-ističom 30 mA

rozmery
Š x H x V mm

Obj. číslo

462 x 45 x 74

635 01 009.90V



Energo lišta 230V

- 5 zásuviek
- kábel: 1,6 m
- ochrana prístroja - prepäťový filter s vizuálnou a zvukovou indikáciou
- včít. vymeniteľnej poistky

rozmery
Š x H x V mm

Obj. číslo

462 x 45 x 74

635 01 010.90V



Enero lišta 230V s externým napájaním

- 1,5 m kábel so zásuvkou a krytkou na prichytenie do vozidla
- 4 zásuvky
- s FI-ILS-ističom 30 mA
- včít. kábla, napájacieho kábla a uzemnenia
- 2,5 m pripojovací kábel medzi vozidlom a zásuvkou

rozmery
Š x H x V mm

Obj. číslo

462 x 45 x 74

635 01 023.90V



Zásuvka 12V

- zásuvka 12 Volt
- včít. vario kábla (viď nižšie)

rozmery
Š x H x V mm

Typ

Obj. číslo

35 x 33 x 85

1-dielny

635 01 012.90V

95 x 33 x 85

3-dielny

635 01 013.90V

vario kábel 12 V

- dĺžka kábla : 8 m
- včít. univerzálnej sady určenej k samo-montáži

Obj. číslo

635 01 011.90V



Špirálový predlžovací kábel 12V

- 8A bezpečnostný konektor s integrovanou poistkou
- max. dĺžka kábla : 3 m

Obj. číslo

635 01 016.90V



Menič napätia 12/230V

- bezpečný proti preťaženiu a skratu
- pripojený externý spínač a vypínač
- modifikovaná sínusoida
- vstupné napätie : 12 Volt
- výstupné napätie : 230 Volt
- trvalý výkon : 350 Watt
- nábehová (nárazová) špička : 700 Watt

rozmery
Š x H x V mm

177 x 129 x 71

Obj. číslo

635 01 018.90V



LED Akku - Pracovné svetidlo

- nárazu odolné a vhodné do prašného prostredia
- dobijateľná : 12 , 24 alebo 230 Volt
- s núdzovým osvetlením, s možnosťou blikajúceho prevedenia
- otočný reflektor o 110°
- doba svietenia 5 hod., pri blikaní 10 hod. a pri núdzovom osvetlení 75 hod.
- dosah svetla až 150 m

rozmery Š x H x V mm

Obj. číslo

104 x 120 x 245

635 01 006.90V



LED Akku - Pracovné svetidlo, chránené EX

- nárazu odolné a vhodné do prašného prostredia
- dobijateľná: 12, 24 alebo 230 Volt
- s núdzovým osvetlením, s možnosťou blikajúceho prevedenia
- otočný reflektor o 110°
- doba svietenia 4 hod., pri blikaní 8 hod. a pri núdzovom osvetlení 85 hod.
- dosah svetla až 200 m
- pre použitie v plynnom a výbušnom prostredí

rozmery Š x H x V mm

Obj. číslo

104 x 120 x 245

635 01 007.90V



Transportný vozík

- stabilná konštrukcia z hliníka a plastu
- rozmer plochy na prepravovanie cca. Š 490 x H 270 mm
- sklápacie kolieska a plocha na prepr.tovaru
- výsuvná rukoväť
- včít. gumových zaistovacích pásov
- max. záťaž : 125 kg

rozmery
Š x H x V mm

490 x 60 x 755

Obj. číslo

630 03 026.90V



Prepravná plošina

- plynulé nastavenie výšky od 400 do 850 mm (v nezaťaženom stave)
- nastavenie výšky sa vykonáva pomocou Aku-skrutkovača, iba v nezaťaženom stave
- max. nosnosť: 40 kg
- v zloženom stave môže byť plošina ťahaná ako vozík
- kompaktný dizajn, nízke nároky na priestor vo vozidle
- pevná prepravná výška 160 mm
 1. ráster 216 mm
 2. ráster 282 mm
 3. ráster 302 mm
 4. ráster 322 mm

rozmery
Š x H x V mm

552 x 609 x 160

Obj. číslo

104 01 051



Sortiment vario boxov

- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- výška 110 mm
- deliaci sortiment do S-vaní, D-vaní, kombin.vaní a záklopkových políc

šírka 525 mm	počet boxov Š x H mm	Obj. číslo
hĺbka		
340	3x 150 x 293	630 20 082.19V
440	3x 150 x 393	630 20 083.19V
540	3x 150 x 493	630 20 084.19V

šírka 775 mm	počet boxov Š x H mm	Obj. číslo
hĺbka		
340	3x 150 x 293 1x 260 x 293	630 20 085.19V
440	3x 150 x 393 1x 260 x 393	630 20 087.19V
540	3x 150 x 493 1x 260 x 493	630 20 089.19V

šírka 1025 mm	počet boxov Š x H mm	Obj. číslo
hĺbka		
340	1x 150 x 293 3x 260 x 293	630 20 091.19V
440	1x 150 x 393 3x 260 x 393	630 20 092.19V
540	1x 150 x 493 3x 260 x 493	630 20 093.19V

hĺbka 1275 mm	počet boxov Š x H mm	Obj. číslo
hĺbka		
340	1x 150 x 293 4x 260 x 293	630 20 094.19V
440	1x 150 x 393 4x 260 x 393	630 20 095.19V
540	1x 150 x 493 4x 260 x 493	630 20 096.19V

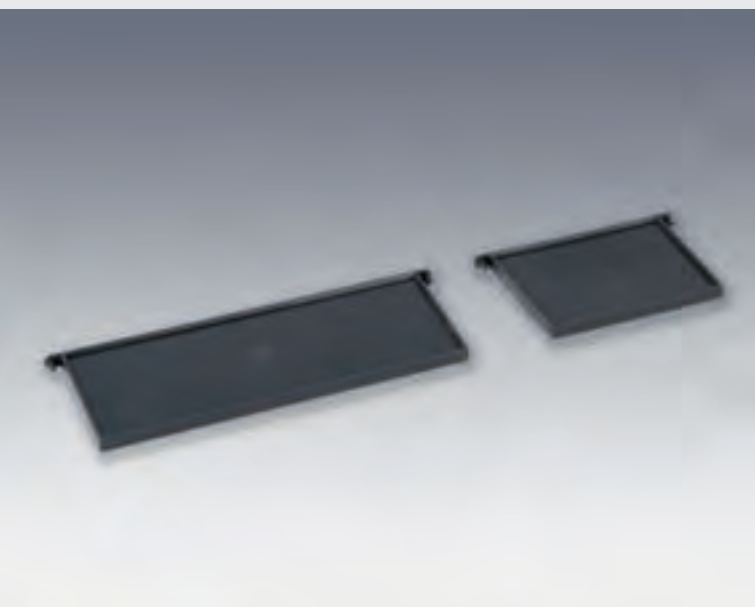
šírka 1525 mm	počet boxov Š x H mm	Obj. číslo
hĺbka		
340	1x 150 x 293 5x 260 x 293	630 20 097.19V
440	1x 150 x 393 5x 260 x 393	630 20 098.19V
540	1x 150 x 493 5x 260 x 493	630 20 099.19V



Sortiment vario boxov pre záklopkovú policu, šírka 775 mm

- pre šírku 775 mm
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- výška 110 mm
- deliaci sortiment do záklopkovej police

hĺbka mm	počet boxov Š x H mm	Obj. číslo
340	1x 150 x 293 2x 260 x 293	630 20 086.19V
440	1x 150 x 393 2x 260 x 393	630 20 088.19V
540	1x 150 x 493 2x 260 x 493	630 20 090.19V



Sada deliacich priečok

- vhodné do vario boxov
- slúžia na rozdelenie jednotlivých boxov
- 3x TWVBO-B-01-1 pre vario box so šírkou 150 mm
- 5x TWVBO-B-02-1 pre vario box so šírkou 260 mm
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)

Obj. číslo
630 01 075.19V

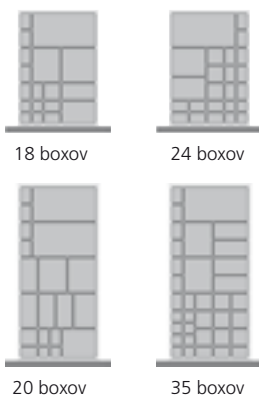


Plastové boxy

- možnosť samostatného vyberania jednotlivých boxov
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- výška 75 mm
- k individuálnemu rozčleneniu zásuviek
- zaoblené rohy pre ľahšiu manipuláciu s malými dielmi

Sortiment plastových boxov

pre šírku 425 mm

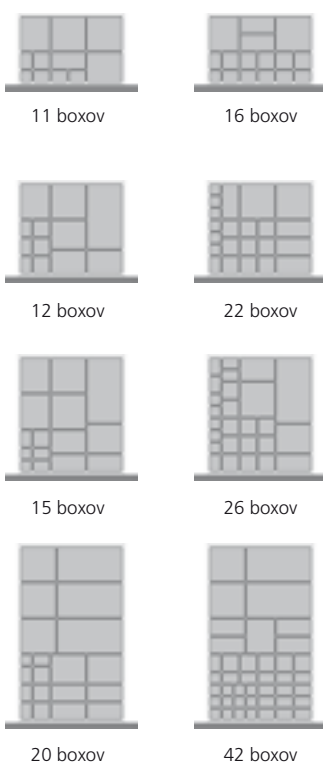


pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
540	18	630 20 035.36V
540	24	630 20 036.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
795	20	630 20 037.36V
795	35	630 20 038.36V

Sortiment plastových boxov

pre šírku 525 mm



pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
340	11	630 20 041.36V
340	16	630 20 042.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
440	12	630 20 043.36V
440	22	630 20 044.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
540	15	630 20 045.36V
540	26	630 20 046.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
795	20	630 20 047.36V
795	42	630 20 048.36V

Sortiment plastových boxov

pre šírku 775 mm



12 boxov

26 boxov



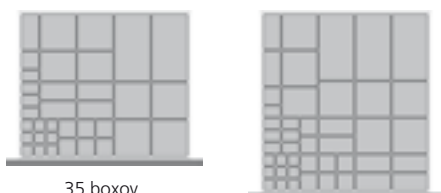
15 boxov

31 boxov



21 boxov

35 boxov



35 boxov

44 boxov

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
340	12	630 20 051.36V
340	26	630 20 052.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
440	15	630 20 053.36V
440	31	630 20 054.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
540	21	630 20 055.36V
540	35	630 20 056.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
640	35	630 20 057.36V
795	44	630 20 058.36V

Sortiment plastových boxov

pre šírku 1025 mm



18 boxov

37 boxov



21 boxov

40 boxov



32 boxov

52 boxov



57 boxov

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
340	18	630 20 059.36V
340	37	630 20 060.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
440	21	630 20 061.36V
440	40	630 20 062.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
540	32	630 20 063.36V
540	52	630 20 064.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
640	57	630 20 065.36V

Sortiment plastových boxov

pre šírku 440 mm - otočená skriňa



18 boxov

24 boxov



20 boxov

35 boxov

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
525	18	630 20 035.36V
525	24	630 20 036.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
775	20	630 20 037.36V
775	35	630 20 038.36V

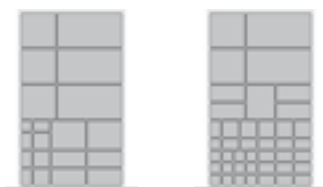
Sortiment plastových boxov

pre šírku 540 mm - otočená skriňa



15 boxov

26 boxov



20 boxov

42 boxov

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
540	15	630 20 045.36V
540	26	630 20 046.36V

pre hĺbku v mm	počet boxov	Obj. číslo
795	20	630 20 047.36V
795	42	630 20 048.36V



Popisná sada pre plastové boxy

- predlohu k popisovačom bezplatne na stiahnutie najdete na stránke www.bott.de/beschriftungsvorlagen
- včít. 30 držiakov na etikety
- sada pre plastové boxy 10 listov DIN A4 každý so 40 prúžkami

Obj. číslo

630 20 102.90V



Sortiment členenia deliacích a zasúvacích priečok

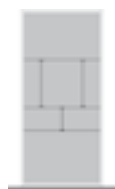
- sortiment k rozčleneniu zásuviek
- prírodný hliník
- každá del./-zasúv. priečka vč. 2 držiakov
- výška 75 mm pre zásuvky s výškou 100/125 mm
- výška 125 mm pre zásuvky od výšky 150 mm

Sortiment del./-zasúv. priečok

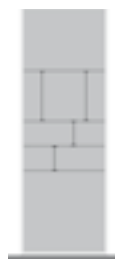
pre šírku 425 mm



hĺbka 540 mm



hĺbka 795 mm



hĺbka 1025 mm

pre hĺbku mm	del.priečka výška v mm	počet del. a zasúv.priečok	Obj. číslo
540	75	5	630 20 001.19V
540	125	5	630 20 002.19V
795	75	6	630 20 003.19V
795	125	6	630 20 004.19V
1025	75	8	630 20 005.19V
1025	125	8	630 20 006.19V

Sortiment del./-zasúv. priečok

pre šírku 525 mm



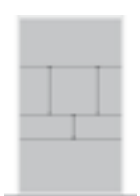
hĺbka 340 mm



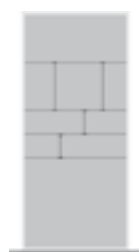
hĺbka 440 mm



hĺbka 540 mm



hĺbka 795 mm



hĺbka 1025 mm

pre hĺbku mm	del.priečka výška v mm	počet del. a zasúv.priečok	Obj. číslo
340	75	5	630 20 007.19V
340	125	5	630 20 008.19V
440	75	5	630 20 009.19V
440	125	5	630 20 010.19V
540	75	5	630 20 011.19V
540	125	5	630 20 012.19V
795	75	6	630 20 013.19V
795	125	6	630 20 014.19V
1025	75	8	630 20 015.19V
1025	125	8	630 20 016.19V

Sortiment del./-zasúv. priečok

pre šírku 775 mm



hĺbka 340 mm



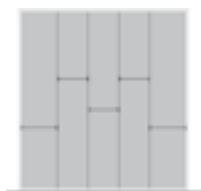
hĺbka 440 mm



hĺbka 540 mm



hĺbka 640 mm



hĺbka 795 mm

pre hĺbku mm	del.priečka výška v mm	počet del. a zasúv.priečok	Obj. číslo
340	75	9	630 20 017.19V
340	125	9	630 20 018.19V
440	75	9	630 20 019.19V
440	125	9	630 20 020.19V
540	75	9	630 20 021.19V
540	125	9	630 20 022.19V
640	75	9	630 20 023.19V
640	125	9	630 20 024.19V
795	75	9	630 20 025.19V
795	125	9	630 20 026.19V

Sortiment del./-zasúv. priečok

pre šírku 1025 mm



hĺbka 340 mm



hĺbka 440 mm



hĺbka 540 mm

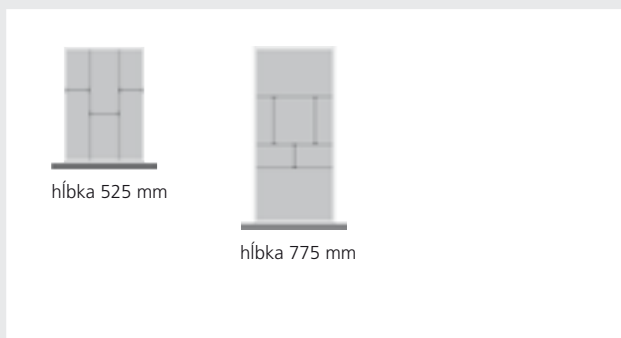


hĺbka 640 mm

pre hĺbku mm	del.priečka výška v mm	počet del. a zasúv.priečok	Obj. číslo
340	75	8	630 20 027.19V
340	125	8	630 20 028.19V
440	75	8	630 20 029.19V
440	125	8	630 20 030.19V
540	75	8	630 20 031.19V
540	125	8	630 20 032.19V
640	75	8	630 20 033.19V
640	125	8	630 20 034.19V

Sortiment del./-zasúv. priečok

pre šírku 440 mm - otočená skriňa



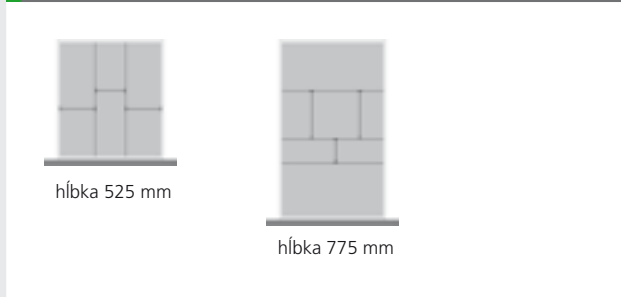
hĺbka 525 mm

hĺbka 775 mm

pre hĺbku mm	del.priečka výška v mm	počet del. a zasúv.priečok	Obj. číslo
525	75	5	630 20 001.19V
525	125	5	630 20 002.19V
775	75	6	630 20 003.19V
775	125	6	630 20 004.19V

Sortiment del./-zasúv. priečok

pre šírku 540 mm - otočená skriňa



hĺbka 525 mm

hĺbka 775 mm

pre hĺbku mm	del.priečka výška v mm	počet del. a zasúv.priečok	Obj. číslo
525	75	5	630 20 011.19V
525	125	5	630 20 012.19V
775	75	6	630 20 013.19V
775	125	6	630 20 014.19V



Doska na písanie

- pre umiestnenie do zásuvky 100 mm
- včít. 3 deliacich priečok
- 11 mm hrubá MDF-doska

pre šírku mm	pre šírku mm	Typ	Obj. číslo
440	525	SPSL-0405	621 01 143.22V
440	775	SPSL-0407	621 01 144.22V
525	440	SPSL-0504	621 01 145.22V
525	540	SPSL-0505	621 01 146.22V
540*	775	SPSL-0507	621 01 147.22V
775	440	SPSL-0704	621 01 148.22V
775	540	SPSL-0705	621 01 149.22V
1025	440	SPSL-1004	621 01 150.22V
1025	540	SPSL-1005	621 01 151.22V

* pre otočenú skriňu



Servisný kufor varioCase

- extrémne ľahký a stabilný servisný kufor
- ergonomické madlo pre ľahké a pohodlné prenášanie
- automatické uzamknutie pri zatvorení veka
- eloxovaný hliník
- rohové chrániče z plastu
- pre systémovú hĺbku 340 mm a 440 mm
- vo výškach M, L, X



VCA-03-MB-17



VCA-03-MB-11

varioCase M so sortimentom boxov

- rozmer kufra: Š 446 x H 284 mm

systémová hĺbka mm	počet boxov	výška kufra mm	Obj. číslo
340	17	83	625 11 009.97V
340	11	83	625 11 010.97V



VCA-04-MB-28



VCA-04-MB-21



VCA-04-MB-13

varioCase M so sortimentom boxov

■ rozmer kufra: Š 446 x H 359 mm

systémová hĺbka mm	počet boxov	výška kufra mm	Obj. číslo
440	28	83	625 11 011.97V
440	21	83	625 11 012.97V
440	13	83	625 11 013.97V



VCA-04-LB-32



VCA-04-LB-40

varioCase L so sortimentom boxov

■ rozmer kufra: Š 446 x H 359 mm

systémová hĺbka mm	počet boxov	výška kufra mm	Obj. číslo
440	32	134	625 11 014.97V
440	40	134	625 11 015.97V



VCA-04-XB-32



VCA-04-XB-40

varioCase X so sortimentom boxov

■ rozmer kufra : Š 446 x H 359 mm

systémová hĺbka mm	počet boxov	výška kufra mm	Obj. číslo
440	32	159	625 11 016.97V
440	40	159	625 11 017.97V



VCA-03-MT-7

4x zasúv.priečka
2x del.priečka



VCA-04-MT-7

VCA-04-LT-7

VCA-04-XT-7

4x zasúv.priečka
2x del.priečka

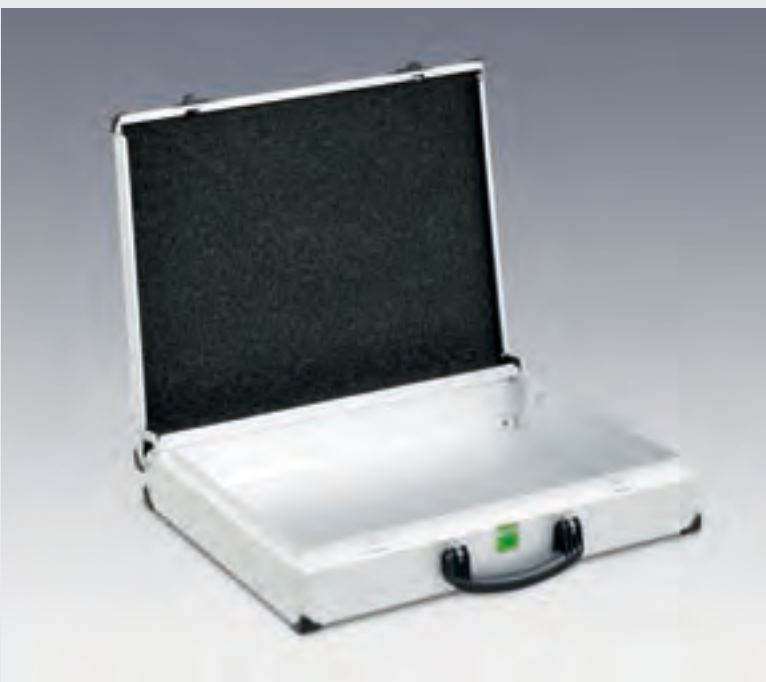
varioCase s del./-zasúv. priečkami

■ rozmer kufra : Š 446 x H 284 mm

systémová hĺbka mm	typ kufra	výška kufra mm	Obj. číslo
340	M	83	625 11 005.97V

■ rozmer kufra : Š 446 x H 359 mm

systémová hĺbka mm	typ kufra	výška kufra mm	Obj. číslo
440	M	83	625 11 006.97V
440	L	134	625 11 007.97V
440	X	159	625 11 008.97V



varioCase M / L / X – prázdny

■ rozmer kufru : Š 446 x H 284 mm

systémová hĺbka mm	typ kufru	výška kufru mm	Obj. číslo
340	M	83	625 11 001.97V

■ rozmer kufru : Š 446 x H 359 mm

systémová hĺbka mm	typ kufru	výška kufru mm	Obj. číslo
440	M	83	625 11 002.97V
440	L	134	625 11 003.97V
440	X	159	625 11 004.97V

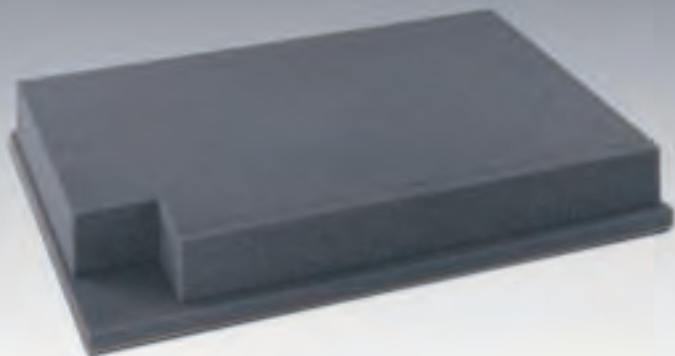




varioCase M s vložkou na nástavce

- rozmer kufra : Š x H x V: 446 x 359 x 83 mm
- priestor pre 99 nástavcov
- penová vložka
- 3 boxy na malé diely

systémová hĺbka mm	Typ	Obj. číslo
440	VCA-04-MD-99/3	625 11 018.97V



Rástrová vložka pre varioCase

- pozostáva : základná rohož 12 mm a rástrová vložka 60 mm
- pena - antracit
- predrezaná, k individuálnemu využitiu

systémová hĺbka	zákl.rohož Š x H x V mm	rástr.vložka Š x H x V mm	Obj. číslo
340	437 x 275 x 12	424 x 251 x 60	613 01 110.19V
440	437 x 350 x 12	424 x 326 x 60	613 01 111.19V



varioSort

- plastový kufr s priehľadným vekom
- obsahuje boxy na malé diely, farba : antracitová šedá (RAL 7016)
- bezpečné a jednoduché zaistenie na rukoväti
- zaistovacie prvky v spodnej časti a vo veku kufra proti posunutiu
- stabilné uloženie kufra na zadnú časť
- max. zataženie kufra 10/15 kg



varioSort s 15 boxami

- rozmer kufra : Š 354 x H 323 x V 55 mm
- s 15 boxami
- max. zataženie kufra : 10 kg

systémová hĺbka mm	Typ	Obj. číslo
340	VSO-03-SB-15	625 11 019.19V



varioSort s 22 boxami

- rozmer kufra : Š 465 x H 401 x V 79 mm
- s 22 boxami
- max. zataženie kufra : 15 kg

systémová hĺbka mm	Typ	Obj. číslo
440	VSO-04-MB-22	625 11 020.19V



varioSafe

- odnímateľné prevedenie s uzamykateľným vekom
- rôznorodé vnútorné členenie : plastové boxy, deliace priečky a penové, rástrové vložky
- bočné spojovacie klipy pre bezpečné stohovanie a prenášanie viacerých varioSafe
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- pre systémovú hĺbku 340 mm a 440 mm
- max. zaťaženie kufra 15 kg



VSA-0503-B-18



VSA-0504-B-27

varioSafe s boxami

- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 340 mm: Š 454 x H 318 x V 185 mm
- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 440 mm: Š 454 x H 418 x V 185 mm

systémová hĺbka mm	počet boxov	Typ	Obj. číslo
340	18	VSA-0503-B-18	625 11 033.19V
440	27	VSA-0504-B-27	625 11 034.19V



varioSafe s deliacou priečkou

- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 340 mm: Š 454 x H 318 x V 185 mm
- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 440 mm: Š 454 x H 418 x V 185 mm

systémová hĺbka mm	Typ	Obj. číslo
340	VSA-0503-T	625 11 042.19V
440	VSA-0504-T	625 11 043.19V



varioSafe s rástrovou vložkou

- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 340 mm: Š 454 x H 318 x V 185 mm
- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 440 mm: Š 454 x H 418 x V 185 mm

systémová hĺbka mm	Typ	Obj. číslo
340	VSA-0503-RE	625 11 046.19V
440	VSA-0504-RE	625 11 047.19V



varioSafe prázdny

- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 340 mm : Š 454 x H 318 x V 185 mm
- rozmer kufra pri systémovej hĺbke 440 mm : Š 454 x H 418 x V 185 mm

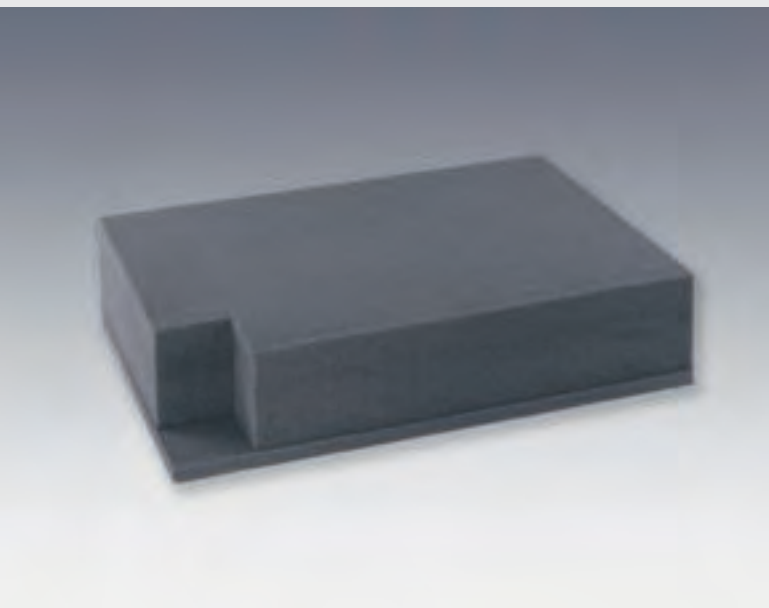
systémová hĺbka mm	Typ	Obj. číslo
340	VSA-0503-L	625 11 029.19V
440	VSA-0504-L	625 11 030.19V



Deliaca priečka do varioSafe

- hliníková
- šírka : 15 mm
- výška : 152 mm

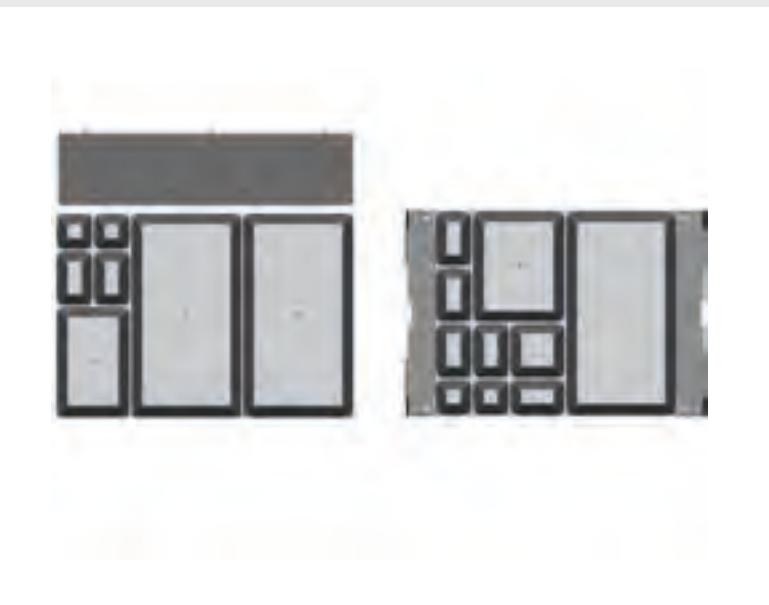
systémová hĺbka mm	bal.	Obj. číslo
340	2	625 11 039.98V
440	2	625 11 040.98V



Rástrová vložka pre varioSafe

- pozostáva : základná rohož 12 mm a 2 x rástrová vložka 69 mm
- pena - antracit
- predrezaná, k individuálnemu využitiu

systémová hĺbka mm	Rástrové vložky Š x H x V mm	Obj. číslo
340	400 x 272 x 150	613 01 116.19V
440	400 x 372 x 150	613 01 117.19V



Sortiment boxov do varioSafe

- včítane boxových zásobníkov
- včítane tesniacej dosky na veko kufra

systémová hĺbka mm	počet boxov	Obj. číslo
340	18	630 20 100.36V
440	27	630 20 101.36V



Systainer IV

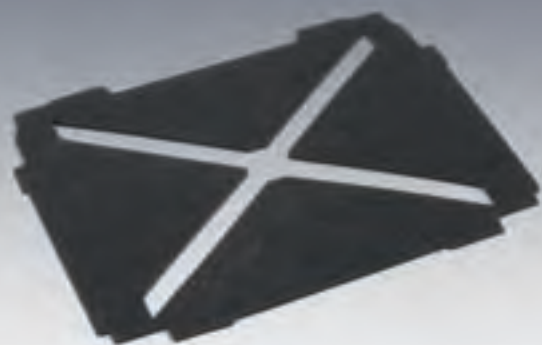
- Farba: antracitová šedá (RAL 7016)
- výklopné veko, vpredu s 2 zámkami
- veľká, ergonomická rukoväť v záhybe veka

Rozmery
Š x H x V mm

400 x 300 x 315

Obj. číslo

025 03 071.46V



Podložka

- pre Systainer IV
- hĺbka 272 mm
- grafitovo čierna

šírka
mm

360

Obj. číslo

113 01 394.10V



Členenie

- vhodné pre Systainer IV

Výška v mm

Obj. číslo

180

113 01 393.16V



Vložka na kartuše

- pre kartuše s Ø 51 mm
- vhodná pre Systainer IV
- grafitovo čierna

Výška
mm

Obj. číslo

130

113 01 396.10V



Vložka na dózy

- pre dózy s Ø 69 mm
- vhodná pre Systainer IV
- grafitovo čierna

výška
mm

Obj. číslo

130

113 01 397.10V



Zariadenie na umývanie rúk 12V

- max. teplota vody 60° C
- s ochranou proti prehriatiu
- vykurovanie cca. 22 min. na 50° C
- kompletne balenie zariadenia na umývanie rúk, káble, kanister s hadičkou a montážny materiál

Rozmery Š x H x V mm	kapacita v litroch	Obj. číslo
300 x 230 x 525	8,5	502 02 002



Umývacia sada

- s hliníkovou konzolou
- kapacita zásobníka : 16 litrov
- odtokový kohútik, hadica a upevňovacia sada

Rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
370 x 170 x 500	025 09 002



Dávkovač mydla

- korpus z plastu
- včítane 1 litra tekutého priemyselného mydla, (dermatologicky testované, biologicky odbúrateľné)

Typ	Rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
Dávkovač mydla	100 x 120 x 280	025 09 004
dodatočné balenie : 6 fľaší à. 1 liter		899 05 002



Držiak na papierové utierky

- korpus z plastu
- včítane 1 kotúča papierových utierok
- dodatočné balenie papierových utierok, (pevné, 2-vrstvové, perforované)

Typ	Rozmery Š x H x V mm	Obj. číslo
Držiak papier.utierok	160 x 170 x 330	025 09 003
dodatočné balenie : 12 kotúčov		899 05 001



Držiak s (alebo bez) Scrubs utierok

- k upevneniu na hladké alebo perfo dierovaný steny
- ocel' - pozinkovaná
- včítane upevňovacieho materiálu

Typ	Počet utierok	Obj. číslo
Držiak	30	899 05 005
Držiak	72	899 05 008
Držiak pre 30 utierok	žiadne	140 22 006
Držiak pre 72 utierok	žiadne	140 22 008
Náhradná náplň	1x 30	899 05 003
Náhradná náplň	6x 30	899 05 004
Náhradná náplň	1x 72	899 05 007
Náhradná náplň	6x 72	899 05 009



Média - zásobníky

- šírka 600 mm
- s párom držiakov a so zabezpečením

Rozmery H x V mm	Počet priehradok	bal.	Obj. číslo
68 x 78	9	1	025 13 006
96 x 112	6	1	025 13 007
142 x 168	5	1	025 13 008
178 x 206	4	1	025 13 009
210 x 242	3	1	025 13 010



perfo Sortiment PL 20

- 22-dielny
- 9x šikmý držiak, pozinkovaný
- 6x dvojité držiak, pozinkovaný
- 7x jednoduchý svorkový držiak, pozinkovaný

bal.

Obj. číslo

1

140 30 073



perfo Sortiment PL 21

- 33-dielny
- 2x svorkový držiak
- 5x jednoduchý svorkový držiak, pozinkovaný
- 10x dvojité svorkový držiak, pozinkovaný Ø 13, 16, 19 mm
- 9x šikmý držiak, pozinkovaný
- 6x dvojité držiak, pozinkovaný
- 1x okrúhly držiak, pozinkovaný Ø 60 mm

bal.

Obj. číslo

1

140 30 074



Univerzálny držiak

- oceľový plech s práškovým nástrekom
- Farba : antracitová šedá (RAL 7016)
- priemer \varnothing 70 mm

rozmery Š x H x V mm	bal.	Obj. číslo
175 x 86,5 x 70	1	140 21 053.19V



Vešiakový držiak

- so širokým podkladom 60 x 60 mm
- vertikálny, s vysokým koncom 50 mm
- pozinkovaný

hĺbka mm	bal.	Obj. číslo
100	5	140 10 023
150	5	140 10 025
200	5	140 10 027



Okrúhly držiak

- so širokým podkladom
- pozinkovaný

Ø mm	bal.	Obj. číslo
40	1	140 11 006
60	1	140 11 007
80	1	140 11 008



Pružný držiak nástrojov

- so širokým podkladom 60 x 60 mm
- s gumovým pásikom
- pozinkovaný

Ø mm	bal.	Obj. číslo
15-25	1	126 26 025
25-40	1	126 26 026



Svorkový držiak

- plastový

šírka mm	variabilný mm	bal.	Obj. číslo
150	5	1	130 08 006
300	13	1	130 08 007



Kombinovaný držiak

- so širokým podkladom
- variabilný
- šírka : 55 mm
- hĺbka : 150 mm
- pozinkovaný

prevedenie	bal.	Obj. číslo
horný diel	1	140 22 009
dolný diel	1	140 22 010
komplet	1	140 22 011



Odkladacia polička

- oceľový plech s práškovým nástrekom
- farba : svetlo šedá (RAL 7035)
- výška : 65 mm
- hĺbka : 175 mm

šírka mm	bal.	Obj. číslo
225	1	140 14 037.16
440	1	140 14 038.16



Držiak na káble s gurtňou

- na uchytenie káblov alebo hadíc
- pozinkovaný

rozmery Š x H x V mm	bal.	Obj. číslo
195 x 130 x 300	1	140 22 003

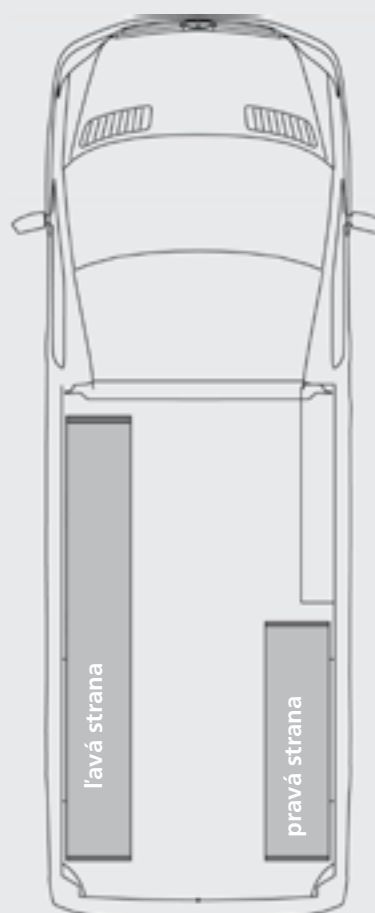




bott Vario ponúka vďaka svojej modularite vynikajúci spôsob ako navrhnuť zariadenie vozidla presne podľa individuálnych potrieb zákazníka.

Rýchlu alternatívu pri plánovaní ponúkajú predmontované moduly.

Spájajú skúsenosti konštruktérov a ponúkajú riešenia pre všetky odvetvia, o čom sa presvedčíte na nasledujúcich stranách.



Rýchlu alternatívu pri plánovaní ponúkajú predmontované moduly.

Využiť skúsenosti

Predmontované moduly pre malé úžitkové vozidlá ponúkajú rýchlú alternatívu pre individuálne plánovanie zariadenia.





M 441 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1025 x H 440 x V 1000 600 99 021.19M



M 442 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1025 x H 440/340 x V 1170 600 99 022.19M



T 531 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 340 x V 900 600 99 013.19M



T 532 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 340/240 x V 1000 600 99 014.19M



T 541 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1000 600 99 015.19M



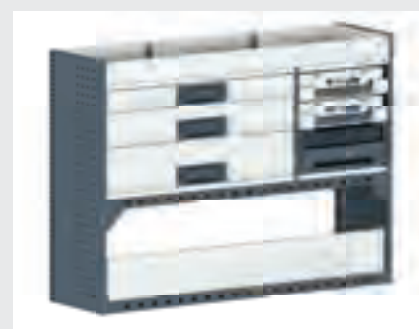
M 541 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1000 600 99 023.19M



T 631 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 340 x V 900 600 99 016.19M



T 641 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440 x V 1000 600 99 017.19M



M 641 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440 x V 1100 600 99 024.19M

štandardné moduly do malých úžitkových vozidiel				525 mm		775 mm				1025 mm					
výrobca vozidla	model	rázvor mm	rok výroby												
				←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	←	→
Citroën	Nemo	2513	2008	■	■	■		■					■		
	Berlingo	2728	2008	■	■	■	■	■	■		■	■		■	
		2728	2008			■	■	■	■		■	■	■	■	■
Fiat	Fiorino	2513	2008	■	■	■		■					■		
	Doblo	2755	2010		■										
		3105	2010		■										
Ford	Transit Connect	2664		■	■	■	■	■	■		■	■		■	
	Transit	2912		■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
Nissan	Kubistar	2600		■	■	■	■	■	■		■		■		
		2595 dlhý				■	■	■	■		■		■		
Opel	Combo	2716		■	■	■	■	■	■		■	■		■	
Peugeot	Bipper	2513	2008	■	■	■		■					■		
	Partner	2728	2008	■	■	■	■	■	■		■	■		■	
		2728L	2008			■	■	■	■		■	■	■	■	■
Renault	Kangoo Compact	2313	2008		■	■	■	■	■						
	Kangoo	2697	2008		■		■		■						
	Kangoo Maxi	3081	2010		■		■		■					■	
Volkswagen	Caddy	2862		■	■	■	■	■	■		■		■		
	Caddy Maxi	3000	2007			■	■	■	■				■	■	

← modul vhodný na stranu vodiča
 → modul vhodný na stranu spolujazdca



	1025 mm			1275 mm				1525 mm		
	← →	← →	← →	← →	← →	← →	← →	← →	← →	← →
	▪	▪		▪	▪	▪	▪			
	▪	▪						▪	▪	▪
					▪					
					▪					
	▪	▪		▪	▪	▪	▪	▪		
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	▪	▪		▪	▪	▪	▪			
	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
					▪					
					▪	▪				
					▪					
					▪	▪				



Predmontované moduly pre transportéri ponúkajú rýchlu alternatívu pre individuálne plánovanie zariadenia.



T 431	Rozmery	Obj. číslo
	Š 1025 x H 340 x V 900	600 99 010.19M



T 441	Rozmery	Obj. číslo
	Š 1025 x H 440 x V 1000	600 99 012.19M



M 431	rozmary v mm	Obj. číslo
	Š 1025 x H 340 x V 1000	600 99 020.19M



M 441	rozmary v mm	Obj. číslo
	Š 1025 x H 440 x V 1000	600 99 021.19M



M 442	rozmary v mm	Obj. číslo
	Š 1025 x H 440/340 x V 1170	600 99 022.19M



R 441	rozmary v mm	Obj. číslo
	Š 1025 x H 440 x V 1000	600 99 027.19M



R 442	rozmary v mm	Obj. číslo
	Š 1025 x H 440 x V 1000	600 99 028.19M



T 531	rozmary v mm	Obj. číslo
	Š 1275 x H 340 x V 900	600 99 013.19M



T 541	rozmary v mm	Obj. číslo
	Š 1275 x H 440 x V 1000	600 99 015.19M



M 541 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1000 600 99 023.19M



R 541 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1000 600 99 029.19M



T 631 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 340 x V 900 600 99 016.19M



T 641 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440 x V 1000 600 99 017.19M



M 641 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440 x V 1100 600 99 024.19M



M 642 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440/340 x V 1170 600 99 025.19M



L 732 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1775 x H 340/240 x V 1100 600 99 033.19M



L 741 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1775 x H 440/340 x V 1100 600 99 034.19M



L 731 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1775 x H 340 x V 1000 600 99 032.19M



L 831 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 2025 x H 340/240 x V 1100 600 99 035.19M



L 841 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 2025 x H 440/340 x V 1200 600 99 036.19M



L 941 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 2275 x H 440/340 x V 1200 600 99 037.19M

štandardné moduly do transportérov				1025 mm												1275 mm	
výrobca vozidla	model	rázvor mm	od roku výroby	T 431	T 441	M 431	M 441	M 442	R 441	R 442	T 531						
				↔	↔	↔	↔	↔	↔	↔	↔	↔	↔	↔	↔	↔	
Citroën	Jumpy	3000	2007	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3122	2007	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Fiat	Scudo	3000	2007	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3122	2007	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Ford	Transit*	2933		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Iveco	Daily	3000		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3000L		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Mercedes	Vito	3200		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3200L		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3430		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Nissan	Primastar	3098		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3498		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	NV 200	2725		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Opel	Vivaro	3098		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3498		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Peugeot	Expert	3000		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3122		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Renault	Trafic	3098		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3498		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Toyota	Hiace	2985		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3430		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Volkswagen	T5	3000		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3400		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪

*zadný + predný náhon

- ↔ modul vhodný na stranu vodiča
- ↔ modul vhodný na stranu spolujazdca



	1275 mm						1525 mm						1725 mm						2025 mm						2275 mm			
	T 541		M 541		R 541		T 631		T 641		M 641		M 642		L 732		L 741		L 731		L 831		L 841		L 941			
	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒	⇐	⇒
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•										
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•				•		•				
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•				•		•				
•	•	•	•		•	•	•		•	•		•	•		•		•		•			•		•				
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•				•		•				•
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•				•		•				•
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•	•		•	•		•	•		•		•		•			•		•				•
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•				•		•				•
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•				•		•				•
•		•				•		•		•		•		•		•		•										
•	•	•	•		•	•		•		•		•		•		•		•				•		•				•



Predmontované moduly pre veľké úžitkové vozidlá ponúkajú rýchlu alternatívu pre individuálne plánovanie zariadenia.



T 441 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1025 x H 440 x V 1000 600 99 012.19M



M 431 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1025 x H 340 x V 1000 600 99 020.19M



M 441 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1025 x H 440 x V 1000 600 99 021.19M



M 442 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1025 x H 440/340 x V 1170 600 99 022.19M



T 531 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 340 x V 900 600 99 013.19M



T 541 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1000 600 99 015.19M



M 541 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1000 600 99 023.19M



R 541 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1000 600 99 029.19M



R 542 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1275 x H 440 x V 1100 600 99 030.19M



T 631 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 340 x V 900 600 99 016.19M



T 641 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440 x V 1000 600 99 017.19M



M 641 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440 x V 1100 600 99 024.19M



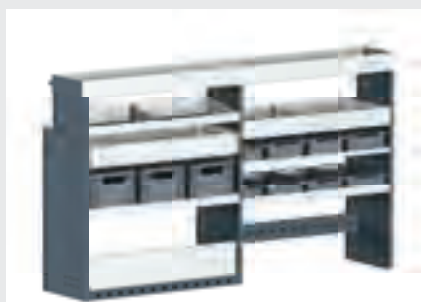
M 642 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440/340 x V 1170 600 99 025.19M



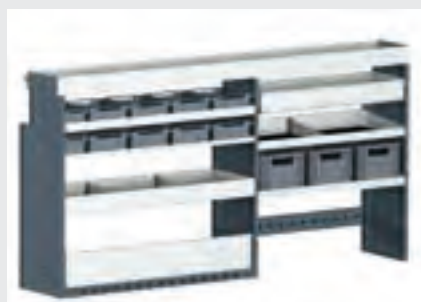
R 641 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 1525 x H 440 x V 1100 600 99 031.19M



L 831 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 2025 x H 340/240 x V 1100 600 99 035.19M











L 841 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 2025 x H 440/340 x V 1200 600 99 036.19M





L 941 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 2275 x H 440/340 x V 1200 600 99 037.19M



L 942 rozmery v mm Obj. číslo
 Š 2275 x H 440/340 x V 1400 600 99 038.19M

štandardné moduly do veľkých úžitkových vozidiel				1025 mm								1275 mm							
výrobca vozidla	model	rázvor mm	od roku výroby																
				←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	←	→
Citroën	Jumper	3000	2006	▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
		3450	2006	▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
Fiat	Ducato	3000	2006	▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
		3450	2006	▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
Ford	Transit*	3300		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Iveco	Daily	3300		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Mercedes	Sprinter	3250		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3665		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Opel	Movano L1 FA	3182		▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
	Movano L2 FA	3682		▪	▪			▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	
	Movano L3 HA	3682		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	Movano L4 FA	4332		▪	▪			▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Peugeot	Boxer	3000		▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
		3450		▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
Renault	Master L1 FA	3182		▪	▪			▪	▪	▪	▪			▪	▪	▪	▪		
	Master L2 FA	3682		▪	▪			▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	
	Master L3 HA	3682		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
	Master L4 FA	4332		▪	▪			▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
Volkswagen	Crafter	3250		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
		3650		▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪

*zadný + predný náhon

-  modul vhodný na stranu vodiča
-  modul vhodný na stranu spolujazdca





T 331

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
775 x 340/240 x 900	16,0	600 99 008.19M



T 341

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
775 x 440/340 x 1000	20,0	600 99 009.19M



T 431

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 340 x 900	19,0	600 99 010.19M



T 432

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

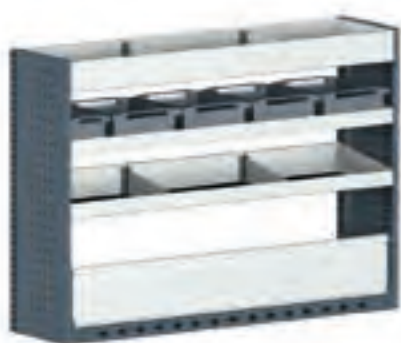
Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 340/240 x 1000	20,0	600 99 011.19M



T 441

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

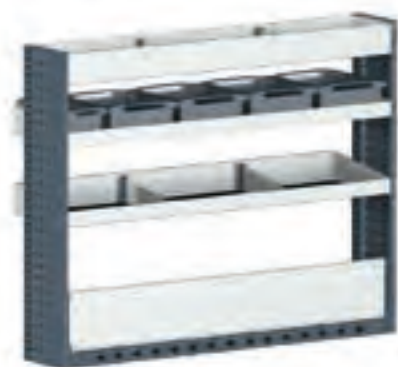
Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 440 x 1000	24,0	600 99 012.19M



T 531

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x vaňa typ S s 5 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1275 x 340 x 900	24,0	600 99 013.19M



T 532

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x vaňa typ S s 5 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x upevňovací materiál

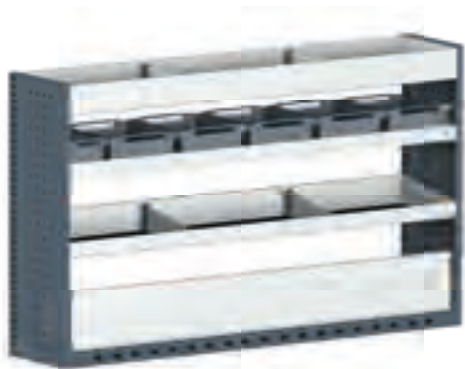
Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1275 x 340/240 x 1000	23,0	600 99 014.19M



T 541

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x vaňa typ S s 5 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1275 x 440 x 1000	30,0	600 99 015.19M



T 631

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
- 1x vaňa typ S s podložkou a 2 deliacimi priečkami
- 1x vaňa typ S so 6 Vario boxami
- 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1525 x 340 x 900	28,0	600 99 016.19M



T 641

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
- 1x vaňa typ S s podložkou a 2 deliacimi priečkami
- 1x vaňa typ S so 6 Vario boxami
- 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1525 x 440 x 1000	33,0	600 99 017.19M



M 231

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x výsuvný/prenosný VarioSafe s 1 deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
525 x 340/240 x 900	14,0	600 99 018.19M



M 331

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 2x zásuvky s podložkou, výška 125, 200 mm
 - 2x prenosný plastový kufor VarioSort, každý s členením - 15ks
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
775 x 340/240 x 900	25,0	600 99 019.19M



M 431

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 2x zásuvky s podložkou, výška 100, 200 mm
 - 2x výsuvný/prenosný VarioSafe, každý s 1 deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 340 x 1000	34,0	600 99 020.19M



M 441

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 2x zásuvky s podložkou, výška 100, 125 mm
 - 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 440 x 1000	31,0	600 99 021.19M



M 442

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 2x výsuvný/prenosný VariCart (kôš)
 - 2x výsuvný/prenosný VarioSafe, pre hĺbku 440 mm každý s 1 deliacou priečkou
 - 2x výsuvný/prenosný VarioSafe, pre hĺbku 340 mm každý s 1 deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 440/340 x 1170	42,0	600 99 022.19M



M 541

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy
 - 1x zásuvka s podložkou, výška 150 mm
 - 2x prenosný plastový kufor VarioSort s členením - 22ks
 - 1x záklopková polica s klapkou a 5 Vario boxami
 - 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x upevňovací materiál

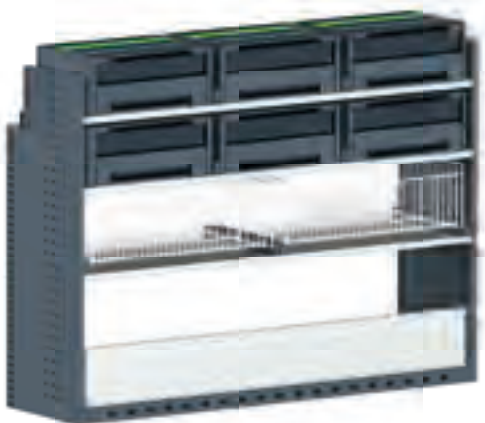
Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1275 x 440 x 1000	48,0	600 99 023.19M



M 641

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy
- 3x zásuvky s podložkou, výška 100, 150, 200 mm
- 1x výsuvný/prenosný VarioSafe s 1 deliacou priečkou
- 1x kufor VarioCase na tablari, výška 83 mm s členením - 21ks
- 1x kufor VarioCase na tablari, výška 83 mm
- s deliacimi a zasúvacími priečkami
- 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1525 x 440 x 1100	63,0	600 99 024.19M



M 642

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
- 2x výsuvný/prenosný VariCart (kôš)
- 3x výsuvný/prenosný VarioSafe, pre hĺbku 440 mm
- každý s 1 deliacou priečkou
- 3x výsuvný/prenosný VarioSafe, pre hĺbku 340 mm
- každý s 1 deliacou priečkou
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1525 x 440/340 x 1170	63,0	600 99 025.19M



R 341

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy
 - 3x zásuvky s podložkou, výška 100, 150, 200 mm prístupné z bočných dverí
 - 1x otváracia skrinka s 1 poličkou
 - 1x vaňa s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
775 x 440/340 x 1000	35,0	600 99 026.19M



R 441

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy
 - 3x zásuvky s podložkou, výška 100, 150, 200 mm prístupné z bočných dverí
 - 1x výsuvný/prenosný VarioSafe s 1 deliacou priečkou
 - 1x kufr VarioCase na tabľari, výška 83 mm s členením - 21ks
 - 1x zásuvka s podložkou, výška 125 mm
 - 1x vaňa s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 440 x 1000	48,0	600 99 027.19M



R 442

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy
 - 3x zásuvky s podložkou, výška 100, 150, 200 mm
prístupné z bočných dverí
 - 2x prenosný plastový kufor VarioSort s členením - 22ks
 - 1x vaňa s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1025 x 440 x 1000	56,0	600 99 028.19M



R 541

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy
 - 3x zásuvky s podložkou, výška 100, 150, 200 mm
prístupné z bočných dverí
 - 1x výsuvný/prenosný VarioSafe s 1 deliacou priečkou
 - 1x prenosný plastový kufor VarioSort s členením - 22ks
 - 1x zásuvka s podložkou, výška 150 mm
 - 1x vaňa s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1275 x 440 x 1000	62,0	600 99 029.19M



R 542

■ Pozostáva:

bočné diely s ochrannou lištou

1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy

3x zásuvky s podložkou, výška 100, 150, 200 mm
prístupné z bočných dverí

1x kufor VarioCase na tablari, výška 83 mm s členením - 21ks

1x kufor VarioCase na tablari, výška 83 mm s deliacimi a
zasúvacími priečkami

1x zásuvka s podložkou, výška 200 mm

1x vaňa s podložkou a 2 deliacimi priečkami

1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1275 x 440 x 1100	64,0	600 99 030.19M



R 641

■ Pozostáva:

bočné diely s ochrannou lištou

1x spodná časť so záklopkou a 2 uchyteniami na pásy

3x zásuvky s podložkou, výška 100, 150, 200 mm
prístupné z bočných dverí

1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou

2x zásuvky s podložkou, výška 125, 150 mm

1x vaňa s podložkou a 2 deliacimi priečkami

1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1525 x 440 x 1100	67,0	600 99 031.19M



L 731

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
- 1x záklopková polica s klapkou v = 200 mm
- 2x výsuvný/prenosný VarioSafe, každý s 1 deliacou priečkou
- 1x uchytenie včítane pásu so svorkovým zámkom
- 2x zásuvky s podložkou, výška 100, 150 mm
- 1x záklopková polica s klapkou v = 125 mm
- 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1775 x 340 x 1000	47,0	600 99 032.19M



L 732

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
- 2x výsuvný/prenosný VarioSafe, každý s 1 deliacou priečkou
- 2x vane typ S s podložkou a deliacou priečkou
- 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
- 1x uchytenie včítane pásu so svorkovým zámkom
- 1x záklopková polica s klapkou v = 200 mm
- 2x vane typ D s podložkou a deliacou priečkou
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1775 x 340/240 x 1100	42,0	600 99 033.19M



L 741

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 1x vaňa s 3 Euro boxami
 - 1x záklopková polica s klapkou v = 200 mm
 - 1x uchytenie včítane pásu so svorkovým zámkom
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x polica na boxy so 4 Vario boxami
 - 1x vane typ S so 4 Vario boxami
 - 2x vane typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

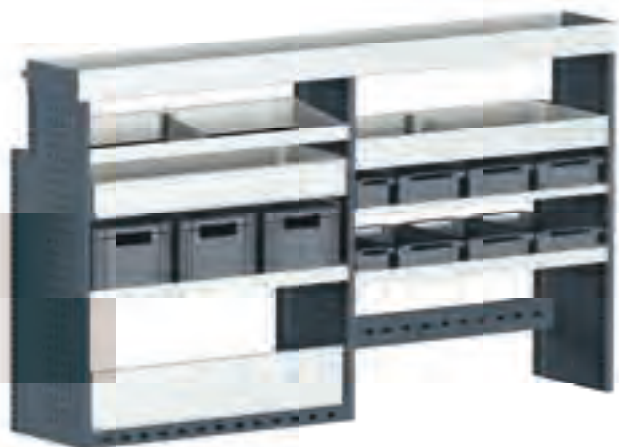
Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
1775 x 440/340 x 1100	46,0	600 99 034.19M



L 831

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 2x výsuvný/prenosný VarioSafe, každý s 1 deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 2x vane typ S, každá so 4 Vario boxami
 - 1x uchytenie včítane pásu so svorkovým zámkom
 - 1x záklopková polica s klapkou v = 200 mm
 - 2x vane typ D s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

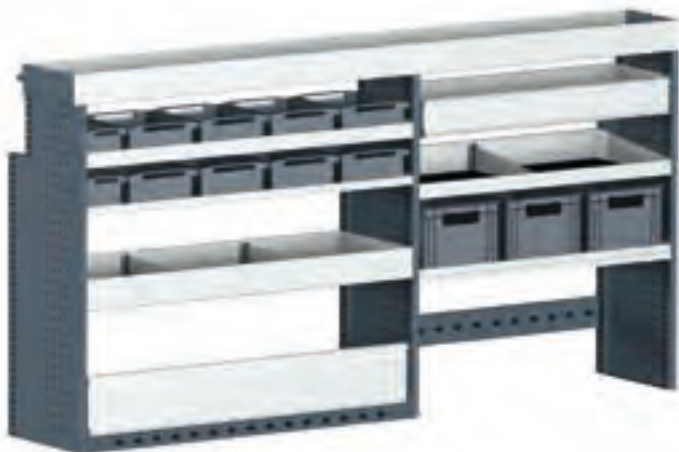
Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
2025 x 340/240 x 1100	46,0	600 99 035.19M



L 841

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
- 1x vaňa s 3 Euro boxami
- 1x záklopková polica s klapkou v = 125 mm
- 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
- 1x uchytenie včítane pásu so svorkovým zámkom
- 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
- 1x polica na boxy so 4 Vario boxami
- 1x vaňa typ D s podložkou a deliacou priečkou
- 1x dlhá úložná vaňa d = 2050 mm
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
2025 x 440/340 x 1200	51,0	600 99 036.19M



L 941

- Pozostáva:
- bočné diely s ochrannou lištou
- 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
- 1x vaňa typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
- 1x polica na boxy s 5 Vario boxami
- 1x vaňa typ S s 5 Vario boxami
- 1x uchytenie včítane pásu so svorkovým zámkom
- 1x vaňa s 3 Euro boxami
- 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
- 1x záklopková polica s klapkou v = 125 mm
- 1x dlhá úložná vaňa variabilná d = 2050 až 3850 mm
- 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
2275 x 440/340 x 1200	59,0	600 99 037.19M



L 942

- Pozostáva:
 - bočné diely s ochrannou lištou
 - 1x spodná časť so záklopkou a uchytením na pásy
 - 2x vane typ D s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x vaňa typ S s 5 Vario boxami
 - 1x vaňa typ S s podložkou a 2 deliacimi priečkami
 - 1x uchytenie včítane pásu so svorkovým zámkom
 - 1x záklopková polica s klapkou v = 200 mm
 - 2x výsuvný/prenosný VarioSafe, každý s 1 deliacou priečkou
 - 1x vaňa typ S so 4 Vario boxami
 - 1x vaňa typ S s podložkou a deliacou priečkou
 - 1x upevňovací materiál

Rozmery Š x H x V mm	Hmotnosť kg	Obj. číslo
2275 x 440/340 x 1400	65,0	600 99 038.19M



Editor :

Bott GmbH & Co. KG
Bahnstraße 17
74405 Gaildorf
Deutschland

email info@bott.de
web www.bott.de

Telefon +49/(0)7971 / 251-210
Telefax +49/(0)7971 / 251-205

Pri tlači katalógu sa môžu vyskytnúť zmeny z toho vyplývajúce. Farebné odchýlky môžu byť spôsobené technikou tlače. Zmeny vyhradené.

Tento katalóg je chránený autorským právom. Dotlač - hoci len čiastočná - len so zvoľením editora.



Ak máte otázky týkajúce sa produktov spoločnosti bott, alebo ak chcete produkty objednať telefonicky, kontaktujte zamestnancov telefónneho servisu bott dialog -aktiv , ktorí vám radi pomôžu: ++421 (0) 41 500 24 84.

Alebo nám zašlite požiadavku cez e-mail na adresu: denako@denako.sk



www.denako.sk

DENAKO s.r.o., Tichá 12, 010 01 Žilina,
tel ++ 421 (0) 41 500 24 84, email: denako@denako.sk

