

# MODUL-EXPRESS

PRO BALÍKOVOU ZÁSILKOVOU SLUŽBU



# SKLÁDACÍ POLICE



## SKLÁDACÍ POLICE

Systém je vyroben z vysoce pevné oceli a je lehký i robustní. Systém je ideální pro firmy, které potřebují dobré úložné možnosti, ale čas od času potřebují využít celý podlahový prostor svých vozidel.

## DESIGN

Zvýšené boční a zadní hrany znamenají, že balíky a zboží zůstanou bezpečně na policích. Speciálně tvarovaná snížená přední hrana usnadňuje vykládání.

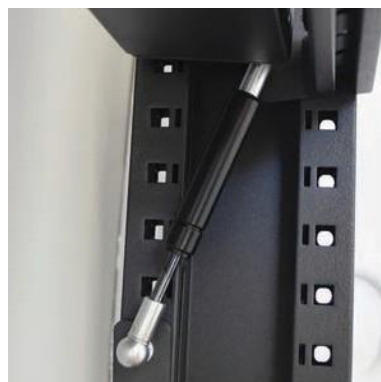
## ÚLOŽNOST

Při plném nasazení zvyšuje policový systém Modul-Express efektivní úložnou plochu vozidla až o 50 procent. Každá police má nosnost 120 kg a v případě požadavku ji lze namontovat se sklonem.



## INSTALACE

Instalace bez narušení, kdy odpadá nutnost vrtat do konstrukce vozidla a je tak eliminováno nebezpečí rezivění.



## ERGONOMICKÝ

Výsledkem rozsáhlého výzkumu a vývoje je uživatelsky přívětivý a ergonomický design. Díky plynovým vzpěram je manipulace s policemi jednoduchá a nevyžaduje úsilí.



## INTEGROVANÉ

T-kolejničky jsou integrovanou součástí konstrukce, díky tomu je použití našich uchycovacích ok a popruhů pro náklad jednoduchým doplňkem, který souznaí s vozidlem.

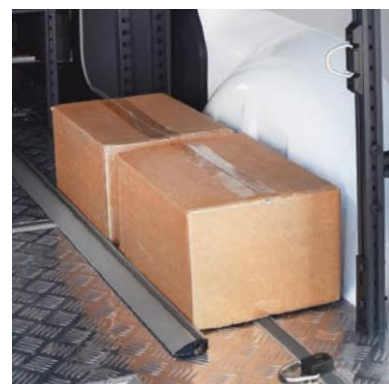
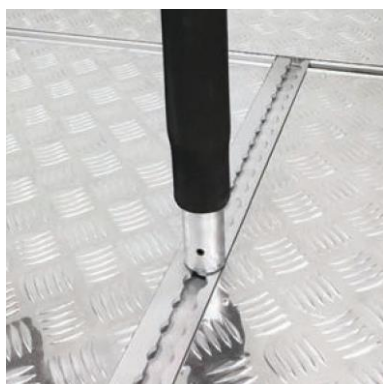


### CHYTRÝ A ROBUSTNÍ

Se složenými policemi lze využít celkovou podlahovou plochu, která má nosnost 1000 kg/m<sup>2</sup>.

### Modul-Floor

Modul-Floor je robustní protiskluzová podlaha, která přispívá ke snížení přestavbové hmotnosti vozidla, což zlepšuje provozní efektivitu a snižuje spotřebu paliva vozidla



### UPEVNĚVACÍ KOLEJNIČKA

Podlaha se dodává s volitelnou upevněvací kolejničkou pro upevnění nákladových tyčí. To tvoří pružný pojistný systém bez potřeby nástrojů.

### INTELIGENTNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Příslušenství, jako jsou uchycovací oka, upevněvací háky a nákladové tyče, lze snadno namontovat přímo na podlahu a na nástěnné kolejnice.

### PODLAHOVÁ DORAZOVÁ LIŠTA

Pod skládacími policemi lze namontovat podlahovou dorazovou lištu, která přidržuje zásilky během přepravy.

# PŘEPÁŽKA S POSUVNÝMI DVEŘMI



## ÚČINNÉ

Zkrácení doby, kterou řidič strávil obcházením vozidla pro balíček. Zlepšení efektivity zkrácením doby předání a snížením nákladů.

## BEZPEČNOST

Posuvné dveře usnadňují přístup a bezpečným způsobem zkracují trasu do nákladového prostoru vozidla.

## ZABEZPEČENÍ

Robustní a bezpečné posuvné dveře snižují potřebu otvírání vnějších dveří. Tím se zvyšuje zabezpečení přepravovaného zboží.



## PŘÍSTUP

Posuvné dveře maximalizují užitný prostor a usnadňují nakládku a vykládku.

## LEHKÉ A ROBUSTNÍ

Díky jedinečné sendvičové konstrukci je přepážka lehká a zároveň robustní.

## INSTALACE

Přepážku lze instalovat bez negativního vlivu na konstrukci vozidla. Snižuje se tím nebezpečí rezivění.



### SKLOPNÁ SEDAČKA

S ergonomickou sklopou sedačkou si můžete snadno a dle svých potřeb přizpůsobit interiér vozidla. Sklopna sedačka se montuje i s hlavovou opěrkou na posuvné dveře. Sklopna sedačka se dodává s veškerým potřebným materiálem a bezpečnostním pásem.

### DESIGN

Sklopna sedačka uvolňuje prostor v kabíně, když není používána. Sedáčka se montuje tak, aby měl řidič rychlý a snadný přístup do nákladového prostoru.



### KRYCÍ DESKA

Hliníková krycí deska se používá k zakrytí stávajícího upevnění sedadla v podlaze kabiny.

### MADLO

Dveřní madlo usnadňuje přístup posuvnými dveřmi do nákladového prostoru vozidla.

### FUNKCE ZÁMKU

Volitelně lze dodat mechanický nebo elektrický zámek.

# BEZPEČNÁ VOLBA

Bezpečnost a kvalita jsou pro Modul-System stežejní. Investujeme hodně času a energie do vývoje inovativních nových produktů a poté provádime přísné testy, abychom zajistili co nejvyšší kvalitu nového produktu. To zahrnuje laboratorní testy, testy zatížení a vibrační testy simulující reálné použití, spolu s testy trvanlivosti simulujícími celý životní cyklus výrobku, což zajistuje, že výrobky jsou navrženy tak, aby se vyrovnaly s drsným prostředím, kterému mohou být vozidlo i přestavba někdy vystaveny.



Přepážka s posuvnými dveřmi je individuálně testována pro každý model vozidla podle mezinárodní normy ISO 27956: 2009. Zkouška zaručuje, že stěna s posouváním zatížením může pracovat jak s lokálním bodovým zatížením, tak s rozprostřenou zátěží.



Sklopná sedačka je testována, aby splňovala místní zákonné požadavky stanovené dle ECE R14 a ECE R17. Testuje se správnost geometrie pásů a pevnost uchycení pásů. Tím je zaručena správnost polohy zádrové a hlavové opěrky a dostatečná pevnost pro pohlcení nárazové energie.



Policové systémy vyrábíme v našem vlastním závodě ve Švédsku. Vyrábíme s využitím nejmodernějších výrobních technologií v Evropě a výrobní procesy splňují certifikaci ISO 9001 a splňují rovněž evropskou normu TÜV.

# PŘÍSLUŠENSTVÍ



Uchycovací oko pro T-kolejničku  
Kód zboží: 50025-03



Upevňovací hák pro T-kolejničku  
Kód zboží: 50024-03



Pryžový popruh  
Kód zboží: 10909



Upevňovací popruh 0,8 - 4,0 m  
Kód zboží: 11710 -11714



Uchycení s J-háčky 2,0 m  
Kód zboží: 11713



Uchycení s rohatkou a J-háčky 4,5 m  
Kód zboží: 11715



Uchycovací oko pro T-kolejničku M8  
Kód zboží: 39010



Upevňovací hák pro T-kolejničku M8  
Kód zboží: 39011



Uchycovací oko  
Kód zboží: 18120



Dveřní madlo  
Kód zboží: 18550



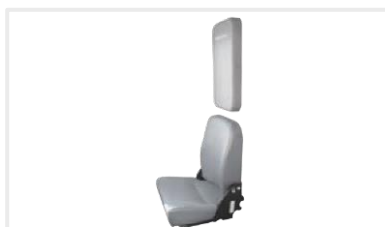
Nákladová tyč,  
nastavitelná 1550-2050 mm  
Kód zboží: 39031



Podlahová dorazová lišta 2200 mm  
Kód zboží: 35220



Krycí pásek T-kolejničky pro  
kolejničky M8  
Kód zboží: 39012



Sklopná sedačka  
Kód zboží: 18552



Přídavná svorka posuvných dveří  
Kód zboží: 18553



**ARC**  
VEHICLES

ARC vehicles s.r.o. | Strojírenská 259/16 | 155 21 Praha 5 |  
Telefon: +420 725 145 870 | E-mail: info@arcvehicles.cz  
[www.arcvehicles.cz](http://www.arcvehicles.cz) [www.modul-system.cz](http://www.modul-system.cz)

**MODUL - SYSTEM**<sup>®</sup>