



Meva

VÝROBKY PROVĚŘENÉ GENERACEMI

Meva – výrobky prověřené generacemi

Jsme česká společnost s kořeny sahajícími až do roku založení 1898. Nejen v České republice jsme se proslavili výrobou ikonických popelových nádob, které jsou svou nezpochybnitelnou kvalitou a oblíbeností u našich zákazníků, stále s námi. To ale není zdaleka vše, čím se zabýváme. Sortiment kovovýroby se postupem času rozšířil o výrobky z alternativních materiálů, které doplňují náš sortiment a poskytují našim zákazníkům možnost volby toho správného produktu.

Naši zákazníci mají jedinečný přístup k nejkvalitnějším produktům z české produkce a zbytku světa. Pomáháme s vývojem řešení na míru zákazníkovi. Rozsáhlý sortiment z produkce Meva a dalších výrobních partnerů dává našim zákazníkům jedinečnou příležitost uskutečnit veškeré nákupy u jednoho dodavatele.

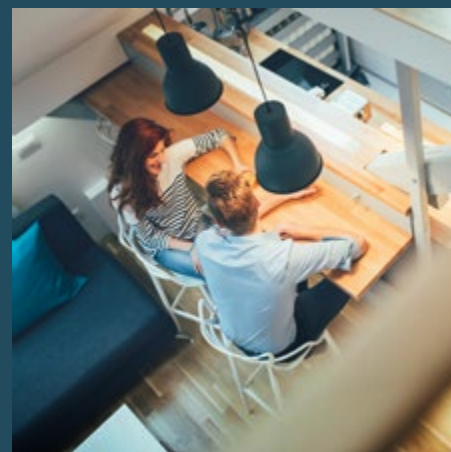
Jsme specialisty v mnoha oborech



Firmy a výrobní podniky



Města, obce a instituce






Domácnosti

Svým zákazníkům nabízíme










- individuální přístup,
- poradenství,
- odbornou montáž,
- servis a instalaci,
- zpracování návrhů konstrukčním oddělením,
- vlastní oddělení pro vývoj a výrobu,
- zakázkovou výrobu.

Zastoupení společnosti v Evropě

-  DCEŘINÁ SPOLEČNOST MEVA a.s.
-  OBCHODNÍ ZASTOUPENÍ
-  OBCHODNÍ PARTNER

Orientace v katalogu

Produkty v katalogu jsou řazeny do jednotlivých kategorií, které jsou výrazně barevně odlišeny. Naleznete zde také jednoduché piktogramy základních technických parametrů, které Vám usnadní orientaci a vzájemné porovnání výrobků.

| | |
|--|---------------|
|  Typ 1008 | ← kód výrobku |
|  110 l | ← objem |
|  Ø 550 × 870 mm | ← rozměry |
|  13,5 kg | ← hmotnost |
|  44 kg | ← nosnost |
|  12 l/min. | ← výkon |
|  12 V | ← napětí |
|   | ← barevnost |

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **1008-5**.

Prodejce si vyhrazuje právo na změnu designu výrobků.

Nádoby na odpad
a suroviny
7-135



Olejové
hospodářství
137-181



Skladování
183-245



Vybavení dílen, kanceláří
a venkovních prostor
247-337



Manipulační
technika
339-367



A high-angle photograph of a warehouse worker. The worker is wearing a bright yellow safety vest, a blue hard hat, and black pants. They are pushing a red pallet jack that carries a wooden pallet loaded with several cardboard boxes. The worker is moving away from the camera towards the right side of the frame. The floor is a light grey concrete with visible expansion joints. In the background and foreground, there are other pallets stacked with boxes, some secured with yellow straps. The lighting is bright and even. On the right edge of the image, there is a vertical decorative bar with segments of green, blue, and orange.

Obsah



Nádoby na odpad a suroviny

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Popelnice | 9–13 |
| Kontejnery | 14–36 |
| Koše a popelníky | 38–95 |
| Kanistry | 96–99 |
| Sudy | 100–105 |
| Nádrže | 106–117 |
| Nádoby na speciální odpady a ostatní | 118–135 |



Popelnice plastové

- ▶ Vhodné pro sběr komunálního i průmyslového odpadu.
- ▶ Možnost potisku vlastním logem.
- ▶ Na přání s úpravou pro sběr tříděného odpadu.
- ▶ Rezistentní vůči UV záření, chemickým a biologickým vlivům.
- ▶ Vyrobeny z recyklovatelného materiálu bez obsahu kadmia.



Typ **0009**

60 l
455 × 500 × 920 mm
24 kg



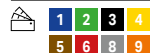
Typ **0003**

80 l
445 × 500 × 913 mm
32 kg



Typ **0004**

120 l
480 × 540 × 945 mm
48 kg



EN 840



Typ **0012**

140 l
485 × 540 × 1075 mm
56 kg



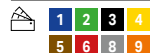
Typ **0008**

180 l
480 × 730 × 950 mm
72 kg



Typ **0005**

240 l
580 × 707 × 1045 mm
96 kg



Typ **0011**

360 l
615 × 860 × 1120 mm
144 kg



Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy.
Například **0004-6** pro červenou apod.

Popelnice plastové na BIO a gastro odpad

- ▶ Díky sběru BIO opadu lze značně snížit množství smíšeného odpadu, navíc rostlinný odpad se změní v užitečný kompost.
- ▶ Nádoby na BIO odpad redukuje pomocí odvětrávání hmotnost i objem odpadu, výrazně také snižují vznik zápachu.

Na BIO odpad

- ▶ Odvětrání obou bočních stěn.
- ▶ Plastový rošt na dně nádob zlepšuje větrání a odděluje kapalnou složku od pevné.



EN 840



Typ **0004-5BIO**

120 l

Typ **0005-5BIO**

240 l

Typ **0004-5BIO/RM**

120 l

Typ **0005-5BIO/RM**

240 l

Typ **0005-5BIO/RH**

240 l

Na gastro odpad

- ▶ Víko nádoby opatřeno speciálním gumovým těsněním.
- ▶ Pákový mechanismus zajišťuje maximální utěsnění víka.

EN 840

- ▶ Granulát nasypávaný na dno nádob výrazně redukuje zápach.



Typ **0004-5 GASTRO**

120 l

Typ **0005-5 GASTRO**

240 l

Typ **7788**

10 l

Příslušenství k plastovým popelnicím

Bezpečnostní stojan pro plastové popelnice

- ▶ Chrání proti odcizení popelnic.
- ▶ Pokud je uzamčen, nelze otevřít víko popelnice.

Typ **3025-1 pro 120 l**

 15 kg

Typ **3025-2 pro 240 l**

 17 kg



Rámeček pro uchycení pytle



Typ **0057 pro 120 l** (pytel: 1077)

Typ **0058 pro 240 l** (pytel: 1076)

Zámky na popelnice



Řetízkový

Typ **0925**

Trojhranný

Typ **2026**

Gravitační bezklíčový

Typ **2027-A**

Gravitační s klíči

Typ **2027-B**

- ▶ Pro uzamčení je potřeba víko zaklapnout a uzamknout klíčem, popř. klíčkou.

- ▶ Klíč lze vyndat v otevřené poloze a pro uzamčení víko zaklapnout.

- ▶ Klíč lze vyndat pouze po zaklapnutí víka a uzamčení.

Popelnice kovové kulaté

- ▶ Vhodné pro sběr komunálního odpadu.
- ▶ Odolné i vysokým teplotám (např. na žhavý popel).
- ▶ Vyrobeny z pozinkované oceli.

Víko na popelnici

- ▶ Určeno k rozlišení popelnic pro třídění odpadu.



Typ **1002**

70 l

Ø 462 × 578 mm

11,5 kg

44 kg



Typ **1006 (plech 1 mm)**

110 l

Ø 462 × 870 mm

13,9 kg

44 kg



Typ **1008 (plech 0,8 mm)**

110 l

Ø 462 × 870 mm

13,4 kg

44 kg



Typ **1002/1006/1008**

1 2 4 6

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **1008-4** pro žlutou apod.

- ▶ Robustní konstrukce zajišťuje mechanickou odolnost.
- ▶ Možnost stohování.
- ▶ Vybaveny gumovou obručí na spodní části – snížení hlučnosti při manipulaci.
- ▶ Možnost plastického ražení loga.

Podvozek

- ▶ Trvale připevněn k popelnici.
- ▶ Obruč žárově zinkovaná, kolečka plastová.
- ▶ Vhodný pouze ke kovovým nádobám.



Typ **1004**

70 l

Ø 480 × 578 mm

13,5 kg

44 kg



Typ **1014**

90 l

Ø 480 × 765 mm

16 kg

44 kg



Typ **1016**

110 l

Ø 480 × 895 mm

18 kg

44 kg



Typ **1048**

Ø 420 mm

2,5 kg

80 kg

Popelnice kovové hranaté

- ▶ Díky povrchové úpravě žárovým zinkováním vysoce odolné proti korozi.
- ▶ Certifikace žáruvzdornosti – hodí se především do průmyslu pro sběr zaolejovaného, horkého nebo těžkého odpadu.



Typ **7623**

120 l

460 × 568 × 920 mm

30 kg

48 kg

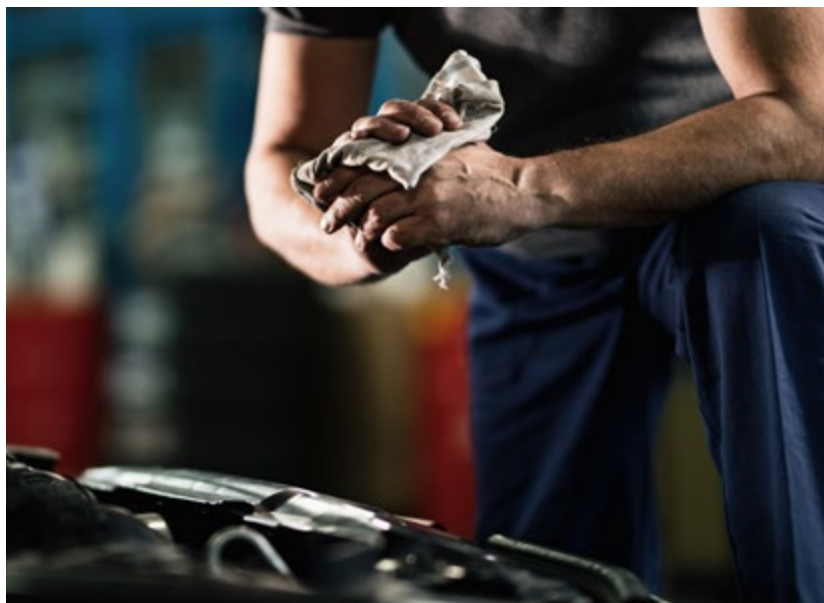
Typ **7624**

240 l

600 × 740 × 1060 mm

37 kg

96 kg



Příslušenství

Vozík na přepravu popelnic

- ▶ Vyroben ze svařené ocelového rámu.
- ▶ Kola není nutné hustit (jsou bezdušová), odolná proti propíchnutí nebo proražení.
- ▶ Pojistka pro uchycení různých vysokých popelnic.

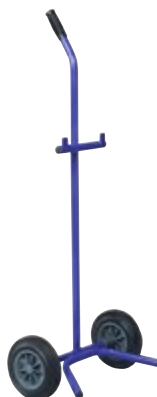


Typ **0002**

500 × 250 × 1200 mm

2,5 kg

150 kg

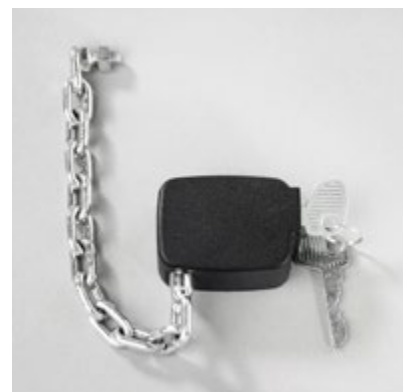


Zámek

- ▶ Řetězkový zámek pro kovové i plastové nádoby.
- ▶ Délka řetězku je 21 cm.
- ▶ Klíče zámků existují v pěti kombinacích (typové označení A1–A5).
- ▶ Dodáván včetně 2 klíčů, další je možné doobjednat v libovolném počtu.



Typ **0925**



Náhradní klíčky

Typ **0925-A1 (A2, A3, A4, A5)**

Kontejnery plastové

Mnoho
barevných
variant

- ▶ Vhodné pro sběr komunálního i průmyslového odpadu.
- ▶ Dodávány se dvěma brzděnými kolečky.
- ▶ Rezistentní proti UV záření, chemickým a biologickým vlivům.
- ▶ Vyrobeny z recyklovatelného materiálu bez obsahu kadmia.

EN
840-2

EN
840-3



Typ **0014**

1100 l

1380 × 1051 × 1453 mm

48 kg

440 kg

1 2 3 4 5 6

Typ **0013**

1100 l

1380 × 1070 × 1377 mm

46,5 kg

440 kg

1 2 3 4 5 6

Typ **0021**

660 l

1370 × 776 × 1195 mm

34,5 kg

264 kg

1 2 3 4 5 6

Typ **0029**

770 l

1370 × 776 × 1315 mm

36,5 kg

308 kg

1 2 3 4 5 6

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **0014-6** pro červenou apod.



Kontejnery

plastové pro tříděný odpad



PLASTY



SKLO



PAPÍR



NÁPOJOVÉ KARTONY



KOV

S kulatým víkem



► Technické parametry kontejneru viz **0014** na předchozí straně.

Typ **0056-B**

Typ **0055-B**

Typ **0054-B**

Typ **0054-3/9-B**

Typ **0056-3/8-B**

S plochým víkem



► Technické parametry kontejneru viz **0013** na předchozí straně.

Typ **0026-B**

Typ **0025-B**

Typ **0024-B**

Typ **0026-3/8-B**

Na BIO odpad



Typ **0014-5BIO**

Typ **0029-5BIO**

► Technické parametry kontejnerů viz **0014** a **0029** na předchozí straně.

Kontejnery plastové pro tříděný odpad

S dvojdílným kulatým víkem



Typ **0014-3 V/V**

1100 l

1380 × 1051 × 1453 mm

50 kg

440 kg



Typ **0014-3/1 V/V**



Typ **0014-3/2 V/V**



Typ **0014-3/4 V/V**



Typ **0014-3/8 V/V**



Typ **0014-3/9 V/V**

S dvojdílným plochým víkem



Typ **0013-3 V/V**

1100 l

1380 × 1070 × 1390 mm

46,5 kg

440 kg



Typ **0013-3/1 V/V**



Typ **0013-3/2 V/V**



Typ **0013-3/4 V/V**



Typ **0013-3/5 V/V**



Typ **0013-3/6 V/V**

Příslušenství k plastovým kontejnerům



Lis na odpad

- ▶ Určen pro plastové kontejnery.
- ▶ Umožňuje redukci obalového odpadu zhruba na 50 % původního objemu, výrazně tak lze snížit náklady za svoz odpadu.
- ▶ S lisem získáváte též plně funkční vysokozdvížený vozík.
- ▶ Ovládá se manuálně.

Typ **3379**



Adaptér pro manipulaci vysokozdvížným vozíkem

Typ **0014-VZV**

Pro 1100 l

Typ **0021-VZV**

Pro 660/770 l



Oj a závěs plastového kontejneru

Typ **0014-OJ**

Pro 1100 l

Typ **0021-OJ**

Pro 660/770 l

Příslušenství k popelnicím a kontejnerům

Kompatibilní pouze s popelnicemi a kontejnery na předchozích stranách katalogu.



Víko nádoby 120 l

Typ 0004-A



Čep víka 120, 240 l

Typ 0004-C



Kolečko 120, 240 l

Typ 3013



Osička nádoby 120 l

Typ 6023

Osička nádoby 240 l

Typ 6024



Ploché víko 660/770 l

Typ 0021-V



Ploché víko 1100 l

Typ 0013-V



Kulaté víko 1100 l

Typ 0014-V



Víko ve víku 1100 l – velké

Typ 0014-VV

Víko ve víku 1100 l – malé

Typ 0014-MV



Stříška vhozu

Typ 0054-S



Kolečko bez brzdy

Typ 8701



Kolečko s brzdou

Typ 8702



Gumový vhoz

Typ 0056-G



Gumová lišta – kulaté víko

Typ 0014-G

Gumová lišta – víko ve víku

Typ 0014-GV



Čep víka

Typ 0014-C



Čep nádoby 1100 l – pravý

Typ 0014-CP



Čep nádoby 1100 l – levý

Typ 0014-CL



Čep nádoby 660/770 l



Typ 0021-C

Stanoviště a přístřešky pro plastové kontejnery

Stanoviště

- ▶ Vymezí prostor pro uložení kontejnerů například u větších domů, firem, na sídlištích apod.
- ▶ Napomáhá udržovat pořádek a zajišťuje, aby se kontejnery vlivem větru nepohybovaly.
- ▶ Žárově zinkovaná konstrukce se skládá ze stojin a panelových výplní.
- ▶ Snadno se instalují, lze i ukotvit.
- ▶ Na zakázku je možné vyrobit i jiné rozměry, případně se střešou a výplněmi panelů z polykarbonátu nebo dřeva.





| Typ | Počet kontejnerů |  |  |
|-------------|------------------|---|---|
| 7126 | 1 | 1790 × 1610 × 1504 mm | 67 kg |
| 7127 | 2 | 3400 × 1610 × 1504 mm | 84 kg |
| 7128 | 3 | 5010 × 1610 × 1504 mm | 103 kg |
| 7129 | 4 | 6620 × 1610 × 1504 mm | 122 kg |
| 7130 | 5 | 8230 × 1610 × 1504 mm | 140 kg |

Přístřešky

- ▶ Mají jak bezpečnostní, tak zakrývací funkci.
- ▶ Jsou vyrobeny z recyklovaných materiálů.
- ▶ Možnost vlastního potisku.



| Typ | Pro kontejner o objemu |  |  |
|-------------|------------------------|---|---|
| 8297 | 660–770 l / 770 l | 1614 × 923 × 1660 mm | 102 kg |
| 8298 | 1100 l / 1280 l | 1614 × 1257 × 1660 mm | 119 kg |



Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **8297-4** pro žlutou apod.

Kontejnery kovové





Standardní pozinkovaný


- ▶ Vhodný pro sběr komunálního i průmyslového odpadu.
- ▶ Mechanicky odolný.

Typ **1132E**

 1100l

 1370 × 1010 × 1420 mm

 110–135 kg dle provedení

 440 kg

Na tříděný odpad pozinkovaný

- ▶ Vhodný pro sběr komunálního i průmyslového odpadu.
- ▶ Mechanicky odolný.



PAPÍR

Typ **1132E-1**

SKLO

Typ **1132E-2**

PLASTY

Typ **1132E-42**

KOV


Typ **1132E-8**





Se zvýšenou odolností pozinkovaný

- ▶ Vodný pro sběr a třídění průmyslového odpadu.
- ▶ Je zesílen a opatřen ochranným rámem.
- ▶ Ve dně má výtokový otvor.

Typ **114702**

 1100 l

 1400 × 1150 × 1400 mm

 190 kg

 440 kg



Hřebenová lišta



Vyztužená nádoba



Olejitěsná zátka



Zátěžová kolečka



Zarážka víka



Certifikovaná oj

Kontejnery kovové

Hranaté se zvýšenou odolností pozinkované

Typ 1107H2VP

770 l

1370 × 780 × 1400 mm

85 kg

310 kg

Typ 1106H2VP

660 l

1370 × 770 × 1300 mm

80 kg

265 kg

Typ 110107

1100 l

1370 × 1080 × 1310 mm

110 kg

440 kg

Typ 110112

1100 l

1370 × 1080 × 1310 mm

135 kg

440 kg

- ▶ Vhodné pro sběr, manipulaci i třídění komunálního i průmyslového odpadu.
- ▶ Víko buď v pozinkované, hliníkové nebo plastové variantě.
- ▶ Stohovatelné.
- ▶ Doplnkové provedení: s centrální brzdou, zamykáním víka, nožním otevíráním, hřebenovou lištou, olejitéšný nebo úpravou pro manipulaci vysokozdvížným vozíkem.
- ▶ Výtokový otvor ve dně (110107, 110112).
- ▶ Možnost ražby loga či textu.



Eurokontejnery pozinkované

- ▶ Ocelová konstrukce je zasílána obvodovým rámem.
- ▶ Jedno- či dvoudílné víko v pozinkované, hliníkové nebo plastové variantě.
- ▶ Možnost aretace víka.
- ▶ Lze lakovat dle vzorníku RAL.

Typ 1174PZ2

5000 l

2250 × 2600 × 1470 mm

345 kg

1250 kg

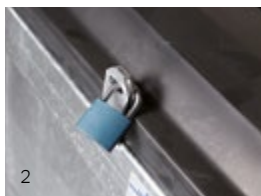
Typ 1173PZ2

2500 l

2250 × 1250 × 1470 mm

210 kg

625 kg



1. Úprava pro zámek víka.
2. Detail zámku plastového víka.
3. Lakovaná varianta.

Typ 1177-7

7000 l

2250 × 3150 × 1500 mm

440 kg

1750 kg



1. Aretace víka v otevřené poloze.
2. Aretace víka – tlumič.
3. Detail zámku – samotíž.



Kontejnery

kovové se spodním výsypem



Na tříděný odpad pozinkované

- ▶ Robustní žárově zinkovaný nosný rám, profilované stěny z pozinkovaného plechu.
- ▶ Víka s různými typy vhozových otvorů.

| Typ 3930 | Typ 3931 |
|----------------------|----------------------|
| 1,5 m ³ | 2,5 m ³ |
| 1170 × 982 × 1682 mm | 1928 × 982 × 1682 mm |
| 175 kg | 250 kg |
| 800 kg | 800 kg |
| 1 2 3 4 5 6 7 | 1 2 3 4 5 6 7 |

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **3930-4** pro žlutou apod.





NOVINKA



Ocelový lakovaný

- ▶ Robustní konstrukce z kvalitního ocelového plechu.
- ▶ Dvouhřkový mechanismus pro snadný a bezpečný výsyp.
- ▶ Možnost lakování dle vzorníku RAL, různé typy vhozů pro sběr tříděného odpadu, samolepky pro identifikaci odpadu a další úpravy.

Typ **157203**

2 m³

1500 × 1200 × 1550 mm

186 kg

Typ **157303**

3 m³

2200 × 1200 × 1550 mm

255 kg

Typ **157403**

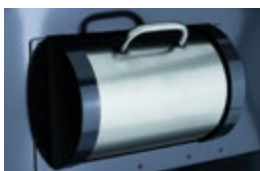
4 m³

2900 × 1200 × 1550 mm

372 kg

Varianty vhozů

Bubnový



S klapkou



Kruhový



Vhoz + nášlap



Kontejnery kovové na textil

- ▶ Na sběr starého textilu, obuvi, plyšových hraček atd.
- ▶ Zinkovaná konstrukce vyplněná pozinkovanými plechy.
- ▶ Možnost lakování dle vzorníku RAL.
- ▶ Speciální bezpečnostní šachta pro vhoz použitého textilu.
- ▶ Obsah zůstává suchý ve větru a v dešti.
- ▶ Díky robustním dveřím mimořádně účinně chrání proti vandalismu.



Typ 1655

1500 l

1105 × 900 × 1690 mm

120 kg

375 kg

Typ 1629

2000 l

1145 × 1140 × 1980 mm

160 kg

500 kg

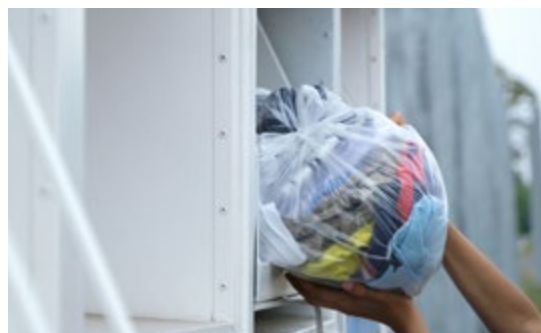
Typ 3956

2500 l

1145 × 1210 × 2200 mm

150 kg

250 kg



Kontejnery sklolaminátové



EN
13071-1

- Kvalitní povrch sklolaminátu si zachovává barevnou stálost a umožňuje snadné čištění povrchu, dokonce i od sprejů.
- Kontejnery na sklo je možné dodat s protihlukovou úpravou, kontejnery na papír s protipožární úpravou.

Typ **6780**

1,1 m³

1000 × 1000 × 1240 mm

65 kg

1 2 4

Typ **6781**

2,15 m³

1670 × 1240 × 1620 mm

100 kg

1 2 4

Typ **6782**

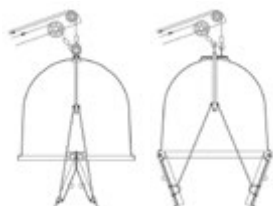
3,2 m³

1900 × 1200 × 1680 mm

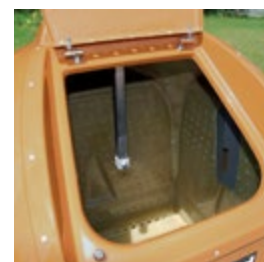
150 kg

1 2 4

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **6780-4** pro žlutou apod.



◀ Systémy
vyprazdňování



Na BIO odpad

- Dvouplášťová konstrukce skrývá mechanismus pro vyprazdňování a zároveň řeší odvětrávání, které zajišťuje redukci plynů a následného zápachu.
- Dno s mřížkou odděluje odpad od tekuté složky pro odpařování.
- Řešení vhodné pro 14denní svoz odpadu.

Typ **6780-BIO**

1,1 m³

1100 × 1100 × 1350 mm

66 kg

Typ **6782-BIO**

3,2 m³

1900 × 1200 × 1620 mm

185 kg




Kontejnery velkoobjemové

**Veškeré kontejnery lze dodat i v jiných rozměrech a provedeních.
V tabulkách jsou uvedeny vnitřní rozměry kontejneru.**

S pevnými bočnicemi

- ▶ Nejpoužívanější typ kontejneru.
- ▶ Především pro odvoz sutí nebo sypkých hmot.
Využívá se též na odvoz domovních odpadů.
- ▶ Po obvodu držáky pro uchycení plachty nebo sítě.
- ▶ Se sklopným čelem, nebo dvoukřídlými vraty.
- ▶ Pro lanové i hákové natahování.
- ▶ Standardní síla materiálu: dno 3 mm, stěny 2 mm.






| Typ |  |  |  |
|-------------|---|---|---|
| 6135 | 3 m ³ | 3335 × 1820 × 500 mm | 560 kg |
| 6136 | 4 m ³ | 3335 × 1820 × 625 mm | 630 kg |
| 6137 | 6 m ³ | 3335 × 1820 × 1000 mm | 720 kg |
| 6138 | 9 m ³ | 3335 × 1820 × 1500 mm | 820 kg |
| 6139 | 12 m ³ | 3335 × 1820 × 2000 mm | 910 kg |



Se sklopnými bočnicemi

- ▶ Bočnice kontejneru jsou sklopné na obou stranách a vyjímatelné ze závěsů.
- ▶ Umožňují snadnější nakládání a vykládání obsahu kontejneru.
- ▶ Se sklopným čelem, nebo dvoukřídlými vraty.
- ▶ Pro lanové i hákové natahování.
- ▶ Standardní síla materiálu: dno 3 mm, stěny 2 mm.




| Typ |  |  |  |
|-------------|---|---|---|
| 6141 | 5 m ³ | 3335 × 1820 × 850 mm | 660 kg |
| 6142 | 6 m ³ | 3335 × 1820 × 1000 mm | 720 kg |
| 6143 | 9 m ³ | 3335 × 1820 × 1500 mm | 830 kg |
| 6144 | 12 m ³ | 3335 × 1820 × 2000 mm | 920 kg |


Se sedlovou střechou a plnými bočnicemi

- ▶ Pevná sedlová střecha s mírným sklonem.
- ▶ Konstrukce střechy tvoří ocelové profily.
- ▶ Na přání lze štít vybavit odvětráním.
- ▶ Vhodný na sběr a transport odpadů, které je třeba zabezpečit před povětrnostními vlivy.

Typ **6130**

 12 m³

 3335 × 1820 × 2100 mm

 1080 kg





Se sedlovou střechou a síťovanými bočnicemi

- ▶ Pevná sedlová střecha s mírným sklonem.
- ▶ Bočnice a dvoukřídlá vrata ze síťoviny 50 × 50 × 4 mm.

Typ **6129**




 12 m³

 3335 × 1820 × 2100 mm

 900 kg

Uzavřený s integrovanými víky

- ▶ Určen především pro sběr pevného domovního odpadu v obcích, na sídlištích a v místech s málo častým svozovým cyklem.
- ▶ Velikost vík zamezuje vhazování příliš velkých předmětů. Na přání lze zajistit uzamykání vík.
- ▶ Dodává se v provedení se zadním sklopným čelem.
- ▶ Pro hákový nebo lanový natahovací systém.
- ▶ Standardní síla materiálu: dno 3 mm, stěny 2 mm.

| Typ | Natahování |  |  |  |
|-------------|----------------------|---|---|---|
| 6146 | lano nebo hák | 6,2 m ³ | 3335 × 1820 × 1200 mm | 830 kg |
| 6147 | lano + hák | 6,2 m ³ | 3335 × 1820 × 1200 mm | 830 kg |






Kontejnery velkoobjemové

**Veškeré kontejnery lze dodat i v jiných rozměrech a provedeních.
V tabulkách jsou uvedeny vnitřní rozměry kontejneru.**

Oceloplechový typu ABROLL

- ▶ Vyroben z uzavřených profilů 100 × 60 mm, opláštění je z plechu o síle 3 mm, dno z plechu o síle 5 mm.
- ▶ Může být vybaven zadním sklopným čelem, nebo dvoukřídlými vraty s uzavíracím mechanismem.
- ▶ Vhodný především pro odvoz sypkých materiálů a pevných odpadů.
- ▶ Povrchová úprava je standardně řešena jedním základním a jedním vrchním nátěrem.

| Typ |  |  vnitřní rozměr |  |
|------|---|--|---|
| 6148 | 5,7 m ³ | 4500 × 2300 × 550 mm | 1352 kg |
| 6149 | 9,4 m ³ | 4500 × 2300 × 900 mm | 1525 kg |
| 6150 | 14,6 m ³ | 4500 × 2300 × 1400 mm | 1757 kg |
| 6151 | 19,9 m ³ | 4500 × 2300 × 1900 mm | 2009 kg |
| 6152 | 6,3 m ³ | 5000 × 2300 × 550 mm | 1530 kg |
| 6153 | 10,4 m ³ | 5000 × 2300 × 900 mm | 1695 kg |
| 6154 | 16,3 m ³ | 5000 × 2300 × 1400 mm | 1940 kg |
| 6155 | 22,1 m ³ | 5000 × 2300 × 1900 mm | 2183 kg |
| 6156 | 7,0 m ³ | 5500 × 2300 × 550 mm | 1670 kg |
| 6157 | 11,5 m ³ | 5500 × 2300 × 900 mm | 1840 kg |
| 6158 | 17,9 m ³ | 5500 × 2300 × 1400 mm | 2090 kg |
| 6159 | 24,3 m ³ | 5500 × 2300 × 1900 mm | 2350 kg |
| 6160 | 10,8 m ³ | 6000 × 2300 × 775 mm | 1904 kg |
| 6161 | 16 m ³ | 6000 × 2300 × 1150 mm | 2103 kg |
| 6162 | 23 m ³ | 6000 × 2300 × 1650 mm | 2392 kg |
| 6163 | 30 m ³ | 6000 × 2300 × 2150 mm | 2681 kg |
| 6164 | 17,2 m ³ | 6500 × 2300 × 1150 mm | 2237 kg |
| 6165 | 21,1 m ³ | 6500 × 2300 × 1400 mm | 2386 kg |
| 6166 | 28,7 m ³ | 6500 × 2300 × 1900 mm | 2699 kg |
| 6167 | 36,9 m ³ | 6500 × 2300 × 2440 mm | 3035 kg |



6155



6148



6157



6158



6166



6167

Uzavřený s integrovanými víky

- Vybaven 6–8 víky, která jsou centrálně uzamykatelná dvěma zámky.




Další varianty provedení:



Provedení na Tatru se spodním hřebenem.




Síťové provedení se sedlovou střechou.

| Typ | Počet vík |  |  |  |
|-------------|-----------|--|--|--|
| 5134 | 6 | 14 m ³ | 4500 × 2300 × 1500 mm | 2700 kg |
| 5135 | 8 | 17 m ³ | 5500 × 2300 × 1500 mm | 2900 kg |
| 5136 | 8 | 20 m ³ | 6500 × 2300 × 1500 mm | 3200 kg |

Víko ABROLL kontejnerů

- Vyrobeno z ocelové konstrukce a ocelového plechu.
- Pohodlné zvedání víka zajišťuje hever.
- Orientaci víka (panty na levé či pravé straně) si může určit zákazník.

| Typ |  Délka víka |
|-------------|--|
| 5131 | 4,5–5 m |
| 5132 | 5,5–6 m |
| 5133 | 6,5–7 m |



Kontejnery velkoobjemové vanové

**Veškeré kontejnery lze dodat i v jiných rozměrech a provedeních.
V tabulkách jsou uvedeny vnitřní rozměry kontejneru.**

- ▶ Určeny pro sběr a svoz komunálního, průmyslového a dalšího odpadu.
- ▶ Zajišťovací úchyty na spodní hraně se vyrábějí ve dvou provedeních:
 - jeden úchyt (západoevropský typ),
 - dva úchyty vedle sebe (český typ).
- ▶ Možnost lakování dle vzorníku RAL.
- ▶ Standardní síla materiálu: dno 5 mm, stěny 3 mm.



| Typ | | | |
|---------------|--------------------|-----------------------|--------|
| 5602-1 | 5,5 m ³ | 3500 × 1820 × 1150 mm | 695 kg |
| 5602-2 | 7 m ³ | 3500 × 1820 × 1500 mm | 730 kg |
| 5602-3 | 10 m ³ | 4000 × 1820 × 1800 mm | 790 kg |
| 5604-1 | 5,5 m ³ | 3500 × 1820 × 1150 mm | 555 kg |
| 5604-2 | 7 m ³ | 3500 × 1820 × 1500 mm | 615 kg |
| 5604-3 | 10 m ³ | 4000 × 1820 × 1800 mm | 670 kg |



S vyztuženou konstrukcí

- ▶ Vhodné především pro skladování a transport pastovitých odpadů.
- ▶ Svařovány zevnitř i z venku, což zajišťuje vodotěsnost.
- ▶ Standardní síla materiálu: dno 5 mm, stěny 3 mm.



| Typ | | | |
|---------------|--------------------|-----------------------|--------|
| 5057-1 | 5,5 m ³ | 3500 × 1820 × 1100 mm | 590 kg |
| 5057-2 | 7 m ³ | 3500 × 1820 × 1400 mm | 650 kg |
| 5057-3 | 10 m ³ | 4000 × 1820 × 1700 mm | 710 kg |

Se sklopným čelem

- ▶ Uspadňují nakládání a vykládání odpadu.
- ▶ Standardní síla materiálu: dno 5 mm, stěny 3 mm.




| Typ | | | |
|---------------|--------------------|-----------------------|--------|
| 5601-1 | 5,5 m ³ | 3500 × 1820 × 1150 mm | 670 kg |
| 5601-2 | 7 m ³ | 3500 × 1820 × 1500 mm | 710 kg |
| 5601-3 | 10 m ³ | 4000 × 1820 × 1800 mm | 750 kg |



S odpruženými víky

- ▶ Víka jsou opatřena držadlem a přezkou s možností uzamčení.
- ▶ Po odjištění se víko samo zvedá a je nadlehčováno pružinovým mechanismem. Řetízek slouží ke snadnému přitažení víka.
- ▶ Standardní síla materiálu: dno 5 mm, stěny 3 mm.



| Typ |  |  |  |
|---------------|---|---|---|
| 5603-1 | 5,5 m ³ | 3500 × 1820 × 1300 mm | 750 kg |
| 5603-2 | 7 m ³ | 3500 × 1820 × 1700 mm | 775 kg |
| 5603-3 | 10 m ³ | 4000 × 1820 × 2000 mm | 810 kg |

Na pastovité kaly vanové

- ▶ Vybaven demontovatelnou druhou stěnou z děrovaného plechu.
- ▶ Stěna zajišťuje odstředění kapaliny od pevných částí odpadu. Odstředěnou kapalinu lze vypustit skrze kulový ventil.
- ▶ Demontovatelná stěna umožňuje snadné čištění prostoru mezi stěnami.



Na pastovité kaly natahovací

- ▶ Kalové provedení lze aplikovat jak na kontejnery typu AVIA, tak i typu ABROLL.
- ▶ U kontejneru je vytvořeno druhé dno se spádem do středu, kde je děrovaná demontovatelná část druhé podlahy. Ta umožní odstředění kapaliny od pevného odpadu, popřípadě možnou demontáž a následné očištění. Pomocí kulového ventilu lze odstředěnou kapalinu vypustit.



1. Klapka, panty nahoře + šrouby.
2. Gumové těsnění.
3. Dvojitá záchytná podlaha.

Kontejnery

– vybavení sběrných dvorů

Stabilní sběrný

Na této straně katalogu jsou znázorněny nejzákladnější nádoby používané ve sběrných dvorech. Všechny tyto produkty naleznete v tomto katalogu i na jiných stranách (s větším rozsahem informací o rozměrech a možnostech použití). Souběžně s nabídkou nádob jsme schopni zajistit i projektovou dokumentaci sběrného dvora, včetně provozního řádu a havarijního plánu.

Ekosklady

- ▶ Drobné nebezpečné odpady.



Natahovací kontejnery ABROLL

- ▶ Velkoobjemový odpad.



Kontejnery na zářivky

- ▶ Zářivky, výbojky...



Boxy na baterie

- ▶ Akumulátory, baterie...



Vanové kontejnery

- ▶ Pneumatiky, obaly od barev a olejů...



Obytný kontejner

- ▶ Zázemí pro obsluhu dvora.



Mobilní sběrný

Nejčastěji využívaný systém mobilního sběru nebezpečných odpadů je natahovací kontejner. Tento kontejner má spodní plochu tvořenu záchytnou vanou s roštovou podlahou. Po celém obvodu kontejneru jsou umístěny úchyty, ke kterým se pomocí popruhů uchycují libovolné nádoby. Výhodou tohoto systému je možnost průběžně měnit počet a složení jednotlivých nádob podle momentální potřeby. Tyto natahovací kontejnery lze dodat na libovolné nákladní auto s natahovacím zařízením (Avia, Liaz, Iveco...).

Malá

- ▶ Cena dle vnitřní délky kontejneru (3335–3800 mm).

Typ

6140 – Avia

Velká

- ▶ Cena dle vnitřní délky kontejneru (4200–6500 mm).

Typ






6180 – ABROLL



Příslušenství velkoobjemových kontejnerů

Ochranné sítě



- ▶ Vyrobeny z polyethylenu.
- ▶ Rozměry sítí lze volit libovolně. Ceny jsou platné při ploše jedné sítě nad 10 m².

| Typ | Velikost oka | Síla materiálu |  |
|-----------------|--------------|----------------|---|
| 8766-25 | 25 × 25 mm | 2 mm |  |
| 8766-45 | 45 × 45 mm | 3 mm |  |
| 8766-70 | 70 × 70 mm | 3 mm |  |
| 8766-100 | 100 × 100 mm | 3 mm |  |



Krycí plachty

- ▶ Po obvodu vybaveny kovovými oky.
- ▶ Gumolana jsou součástí plachty.
- ▶ Dodávány v libovolných velikostech.

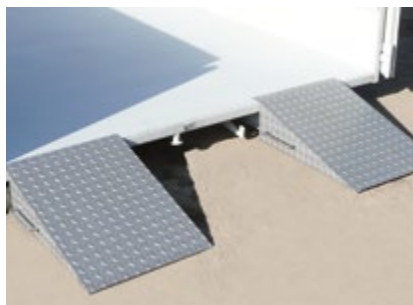
| Typ | Síla materiálu |  |
|-------------|----------------------|---|
| 8716 | 550 g/m ² |  |



Nájezdy

- ▶ Vyrobeny z robustní žárově zinkované oceli.
- ▶ Opatřeny protiskluzovým povrchem.
- ▶ Možnost vybavení kontejnerů kapsami pro převoz nájezdů.

| Typ |  |
|------------------------|---|
| 9282 - Avia | 650 × 500 × 195 mm |
| 9282-1 - ABROLL | 850 × 500 × 295 mm |



Zamykání háku

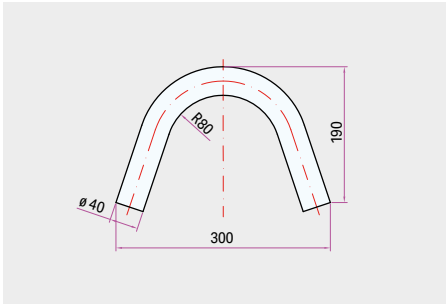
- ▶ Uzamčení zámku znemožní natažení kontejneru a jeho případné zcizení.
- ▶ Součástí uzamykacího systému je visací zámek.

| Typ |
|------------------------|
| 8883-A - Avia |
| 8883-B - ABROLL |



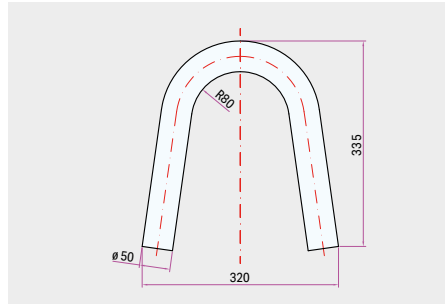
Náhradní díly velkoobjemových kontejnerů

Háky



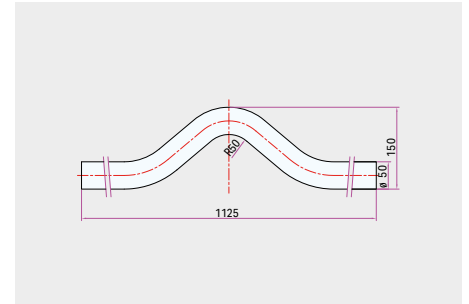
Hák na kontejner Avia

Typ 8787



Hák 1 na kontejner ABROLL

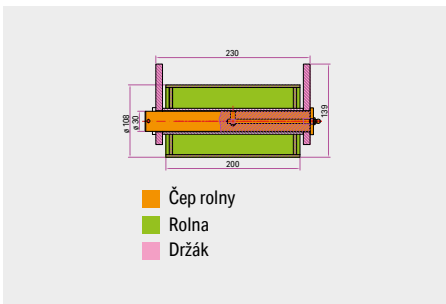
Typ 8753-1



Hák 2 na kontejner ABROLL

Typ 8753-2

Rolny



- Čep rolny
- Rolna
- Držák

Rolna Avia 200 mm

Typ 8788-C

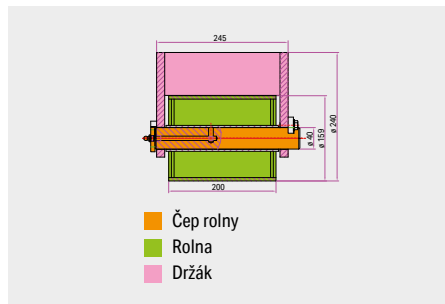
čep rolny

Typ 8788-R

rolna

Typ 8788-D

držák



- Čep rolny
- Rolna
- Držák

Rolna ABROLL 200 mm

Typ 8709-C

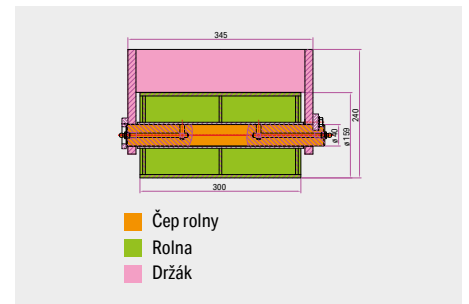
čep rolny

Typ 8709-R

rolna

Typ 8709-D

držák



- Čep rolny
- Rolna
- Držák

Rolna ABROLL 300 mm

Typ 8756-C

čep rolny

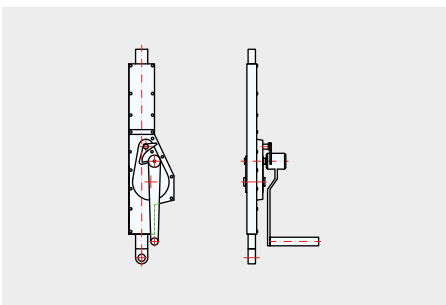
Typ 8756-R

rolna

Typ 8756-D

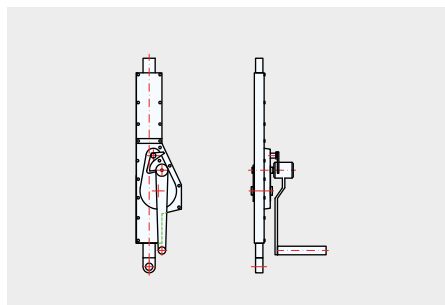
držák

Hevery



Hever 2,5 t

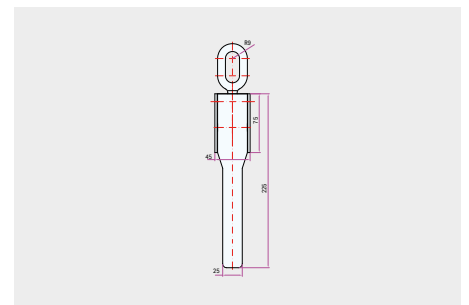
Typ 8882



Hever 5 t

Typ 8841

Ostatní



Přezka

Typ 8776



Koše interierové plastové kulaté

Bez víka

Typ **7778**

11 l (pytel: 5026)

Ø 290 × 310 mm

Typ **7779**

11 l (pytel: 5026)

Ø 290 × 310 mm



S víkem kyvným



► Zpětná pružina klapky zajišťuje maximální utěsnění.

Typ **3139**

50 l (pytel: 7310)

Ø 390 × 740 mm

Typ **3141**

47 l (pytel: 7310)

Ø 410 × 780 mm

Typ **3142**

60 l (pytel: 7310)

Ø 450 × 810 mm

Typ **3143**

90 l (pytel: 1076)

Ø 520 × 910 mm

Velkoobjemové

- Certifikován na potraviny.
- Skládá se ze dvou samostatných částí.
- Lze dovybavit podvozkem (Typ 3057– viz násl. strana).



Typ **4107**

167 l

Ø 610 × 800 mm

Typ **4108**

Ø 622 × 38 mm

Typ **4334**

Ø 630 × 275 mm

S víkem plochým

- Lze těsně uzavřít.

| | |
|--------------------|--------------------|
| Typ 7247 | Typ 4077-60 |
| 30 l (pytel: 7310) | 60 l (pytel: 7310) |
| Ø 390 × 350 mm | Ø 390 × 664 mm |



- Vhodný na tříděný odpad.
- Lze snadno uzavřít pootočením víka.
- Do vyprodání zásob v e-shopu mevatec.cz.

| | |
|--------------------|--------------------|
| Typ 8145 | Typ 8146 |
| 24 l (pytel: 5029) | 50 l (pytel: 7310) |
| Ø 360 × 420 mm | Ø 500 × 550 mm |
| 1 2 4 5 | 1 2 4 5 |



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **8145-2** pro zelenou apod.

- Víka se zámkem pro těsné uzavření.

| | |
|--------------------|--------------------|
| Typ 3058 | Typ 7176 |
| 70 l (pytel: 1076) | 95 l (pytel: 1076) |
| Ø 495 × 585 mm | Ø 495 × 730 mm |



- Certifikován na potraviny.
- Lze dovybavit podvozkem.



| | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| Typ 4103 ■ | Typ 4104 ■ | Typ 4105 ■ | Typ 4106 ■ | Typ 3057 |
| Typ 4240 ■ | Typ 4241 ■ | Typ 4242 ■ | Typ 4243 ■ | Ø 455 × 170 mm |
| 75,7 l | Ø 505 × 32 mm | 121,1 l | Ø 565 × 35 mm | |
| Ø 495 × 580 mm | | Ø 559 × 692 mm | | |

Koše interierové plastové hranaté

Bez víka



- ▶ Stohovatelný.
- ▶ Vhodný na tříděný odpad.

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 4560 |
| | 32 l |
| | 490 × 300 × 385 mm |
| | 1 2 4 |

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4560-2** pro zelenou apod.



S víkem kyvným



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 3112 |
| | 12 l (pytel: 7309) |
| | 240 × 200 × 400 mm |

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 5045 |
| | 25 l (pytel: 7310) |
| | 330 × 260 × 520 mm |

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 5046 |
| | 50 l (pytel: 7310) |
| | 370 × 290 × 680 mm |



- ▶ Odnímatelné víko s klapkou.

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 3318 |
| | 87 l (pytel: 1077) |
| | 378 × 378 × 820 mm |





- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ Boční madla pro snadnou manipulaci.
- ▶ Nádoby a víka je třeba objednávat samostatně.

Typ **8352**
 50 l (pytel: 7310)
 385 × 300 × 500 mm



Držák pytle

Typ **8352-D**



Vhoz pro papír

Typ **8353-1**



Kruhový vhoz

Typ **8353-2**



Kruhový vhoz

Typ **8353-4**



Vhoz s uzávěrem – BIO odpad

Typ **8353-5**



Kruhový vhoz

Typ **8353-6**



Víko bílé

Typ **8353-7**



Hranatý vhoz

Typ **8353-8**



- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ Dvojitý způsob otevírání.
- ▶ Nádoba dodávána se sadou nálepek pro odlišení odpadu.
- ▶ Dodávané nálepky: modrá (papír), žlutá (plast a kov), zelená (sklo) a hnědá (BIO odpad).

Typ **8398**
 25 l (pytel: 5028)
 395 × 240 × 475 mm

Typ **8399**
 45 l (pytel: 5029)
 400 × 300 × 615 mm



Koše interierové plastové hranaté

S víkem nástěnné



57 l



Typ **4805**

57 l (pytel: 7310)

495 × 302 × 829 mm

Typ **8276**

5 l

210 × 175 × 245 mm

Typ **8277**

12 l

250 × 195 × 350 mm

S víkem nášlapné



- Koš na hygienické potřeby.
- Šíře pouhých 20 cm.
- Víko je z vnitřní strany opatřeno držákem vonných tablet.

Typ **4346**

17 l (pytel: 5028)

420 × 200 × 540 mm



- Příčka k rozdělení koše na dvě části.

Typ **7138**

25 l (pytel: 5028)

340 × 300 × 423 mm

1 2 3 4

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7138-2** pro zelenou apod.





► Rámeček pro uchycení pytle.

Typ **4393**

30 l (pytel: 7310)

510 × 370 × 470 mm



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4393-2** pro zelenou apod.



Typ **4267**

60 l (pytel: 7310)

510 × 370 × 670 mm



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4267-2** pro zelenou apod.



► Na tříděný odpad.

► Lze spojit v horizontálním i vertikálním směru do stabilního celku.

Typ **7137**

25 l (pytel: 5028)

340 × 300 × 423 mm



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7137-2** pro zelenou apod.



Koše interierové plastové hranaté

S víkem nášlapné



► Vhodný pro gastro provozy.

Typ **4074**

30 l (pytel: 7310)

431 × 400 × 435 mm



Typ **4075**

45 l (pytel: 7310)

413 × 400 × 600 mm



Typ **4076**

68 l (pytel: 1076)

502 × 410 × 673 mm



Pro výběr červené varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy.
Například **4074-6**.



- Odolná konstrukce s kolečky.
- Víko je třeba objednat zvlášť.

Typ **4461**

90 l (pytel: 1076)

510 × 470 × 930 mm

Víko



Typ **4462**

Typ **4463**

Typ **4464**

Typ **4465**

Typ **4466**



- Materiál je mechanicky odolný.
- Pedál pro otevření víka bez použití rukou.
- Madlo na zadní straně
- Výrobek neobsahuje latex.

Typ **8355**

50 l

405 × 370 × 570 mm



► Tlumič víka pro tiché uzavírání.

Typ **7510**

30 l (pytel: 7310)

425 × 271 × 536 mm



Typ **7511**

50 l (pytel: 7310)

456 × 292 × 719 mm



Typ **7512**

68 l (pytel: 1076)

500 × 311 × 803 mm



Vložka do koše – černá

Typ **7510-A**

30 l

Vložka do koše – černá

Typ **7511-A**

50 l

Vložka do koše – černá

Typ **7512-A**

80 l



Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy.
Například **7510-4** pro žlutou apod.



Koše interierové plastové hranaté

S víkem odklápěcím

- ▶ Na tříděný odpad.
- ▶ Stohovatelný.
- ▶ Mobilní varianta.
- ▶ Chromovaný rám s kolečky o \varnothing 100 mm

Typ **6800**

45 l

315 × 510 × 300 mm

1 2 4 5 6

Typ **6799**

4 × 45 l

840 × 580 × 1100 mm

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **6800-2** pro zelenou apod.



- ▶ Odolný UV záření a chemickým látkám.
- ▶ Jednoduše stohovatelný.
- ▶ Držadlo se zámkovým mechanismem.

Typ **7203**

40 l

400 × 407 × 474 mm

1 2 4 5



Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7203-2** pro zelenou apod.



- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ Držadlo se zámkovým mechanismem.

Typ **4648**

10 l

270 × 220 × 275 mm

1 2 4 5

Typ **4649**

21 l

295 × 340 × 353 mm

1 2 4 5

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4648-2** pro zelenou apod.



- ▶ Vhodný na tříděný odpad.

Typ **7780**

50 l (pytel: 5029)

365 × 370 × 555 mm

1 2 4



10 LET
ZÁRUKA

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7780-2** pro zelenou apod.





- ▶ Odolný UV záření, chemickým a biologickým látkám.
- ▶ Možnost zavěšení.
- ▶ Vhodné kombinovat s biopytly.

| |
|--------------------|
| Typ 3562 |
| 7 l |
| 250 × 200 × 205 mm |

| |
|--------------------|
| Typ 3563 |
| 10 l |
| 270 × 220 × 275 mm |



Bio pytle

| |
|-----------------|
| Typ 3513 |
| 10 l |
| 400 × 400 mm |

| |
|-----------------|
| Typ 3515 |
| 25 l |
| 540 × 600 mm |

| |
|-----------------|
| Typ 3516 |
| 40 l |
| 700 × 700 mm |

Obsah kartonu: 1000 ks
Min. odběr: 25 ks

Obsah kartonu: 800 ks
Min. odběr: 20 ks

Obsah kartonu: 120 ks
Min. odběr: 20 ks



- ▶ S protiskluzovým uzávěrem.
- ▶ Odnímatelné víko s otevíráním do 270°.
- ▶ Rukojeť na dně pro snadné vyprazdňování.
- ▶ Odolný UV záření, chemickým a biologickým látkám.

| |
|--------------------|
| Typ 8392 |
| 7 l |
| 240 × 255 × 215 mm |

| |
|--------------------|
| Typ 8393 |
| 10 l |
| 240 × 255 × 295 mm |



- ▶ Kompaktní koš na kuchyňský odpad.
- ▶ Vydímatelný rámeček pro uchycení sáčku.
- ▶ Antibakteriální úprava.

| |
|--------------------|
| Typ 8275 |
| 4 l |
| 244 × 170 × 160 mm |



Koše interierové plastové hranaté

S víkem odnímatelným

- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ Lze použít i ve stísněných prostorech.
- ▶ Velmi odolný také v náročných podmínkách.
- ▶ Podvozky lze vzájemně propojit.
- ▶ Kolečka nezanechávají stopy na podlaze.



Typ **3050**

60,5 l (pytel: 1077)

560 × 280 × 635 mm

Typ **3145**

87 l (pytel: 1077)

560 × 280 × 760 mm

Typ **3054**



Typ **3051**

Typ **3052**

Typ **4828**

Typ **4829**

Typ **4712**

Typ **3053**

Typ **4713**



Typ **4831**

Typ **4832**



- ▶ Vyroben z velice pružného polyetylenu.
- ▶ Možnost spojení do sady.

Typ **7768**

87 l

290 × 520 × 780 mm

Vhoz

Typ **7769**

420 × 203 × 13 mm

1 2 4 5

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7768-2** pro zelenou apod.



Vícekomorové

- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ S integrovaným držadlem sáčků.
- ▶ Ze 100% recyklovatelného polypropylenu.



Koše interierové kovové kulaté

Bez víka

- Speciální rámeček na pytle (pytel z vnějšku není vidět).
- Vyjímatelná vložka.

Typ **3789-N** (nerez ocel)

10 l (pytel: 7309)

Ø 225 × 270 mm

Typ **3789**

10 l (pytel: 7309)

Ø 225 × 270 mm



Typ **6657**

14 l (pytel: 7309)

Ø 220 × 385 mm

Typ **6658**

14 l (pytel: 7309)

Ø 220 × 385 mm

Typ **6659**

14 l (pytel: 7309)

Ø 220 × 385 mm



- Lze využít i jako stojan na deštníky.



Typ **6660**

14 l (pytel: 7309)

Ø 220 × 385 mm

Typ **6661**

14 l (pytel: 7309)

Ø 220 × 385 mm

Typ **6662**

14 l (pytel: 7309)

Ø 220 × 385 mm



- ▶ Špičkový design.
- ▶ Rámeček pro uchycení pytle.
- ▶ Nerezová ocel s úpravou proti otiskům prstů.

Typ **8289**

5 + 5 l

Ø 240 × 338 mm



S víkem kyvným

- ▶ Eliptický tvar.



Typ **4611-N**

40 l (pytel: 7310)

Ø 340 × 800 mm



Typ **4617**

40 l (pytel: 5028)

405 × 380 × 680 mm



Typ **4618**

40 l (pytel: 7310)

Ø 490 × 710 mm



Typ **7366**

30 l (pytel 5028)

Ø 295 × 650 mm



- ▶ Klapka na pružině.
- ▶ Lakovaná nádoba, víko chromované.

Typ **4586** ■

Typ **4673** ■

55 l (pytel: 7310)

Ø 305 × 820 mm



- ▶ Klapka na pružině.
- ▶ Vložka z pozink. plechu.

Typ **4583** ■

Typ **4684** ■

Typ **4685** ■

40 l (pytel: 7310)

Ø 350 × 740 mm

Koše interierové kovové kulaté

S víkem nášlapné

► S plastovou vložkou.



Typ **4588** ■

Typ **4589** □

Typ **4590** ■■

3 l (pytel: 7309)

Ø 170 × 260 mm

Typ **4591** ■

Typ **4592** □

Typ **4593** ■■

5 l (pytel: 7309)

Ø 200 × 280 mm

Typ **4594** ■

Typ **4595** □

Typ **4596** ■■

12 l (pytel: 7309)

Ø 250 × 400 mm

Typ **4597** ■

Typ **4598** □

Typ **4599** ■■

20 l (pytel: 5028)

Ø 290 × 460 mm

Typ **4600** ■

Typ **4601** □

Typ **4602** ■■

30 l (pytel: 7310)

Ø 290 × 660 mm

- Z nerezové oceli.
- S plastovou vložkou.
- Tlumič zavírání, těsně doléhající víko.

Typ **4604**

12 l (pytel: 7309)

Ø 250 × 395 mm

Typ **4605**

30 l (pytel: 7310)

Ø 295 × 630 mm



- Vnitřní vyjímatelná vložka z pozinkovaného plechu.

Typ **7152**

33 l (pytel: 7310)

Ø 350 × 700 mm

3 6 7 8 N



S víkem s vhozem

- ▶ Z nerezů.
- ▶ Rámeček pro uchycení pytle.

Typ **7181**

45 l

Ø 300 × 670 mm

1 2 3 4 6

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7181-2** pro zelenou apod.



Koše interierové kovové kulaté

- Samozhášecí koš do vnitřních prostor.



Typ **4307**

30 l (pytel: 7310)

Ø 335 × 470 mm



Typ **4303**

50 l (pytel: 7310)

Ø 335 × 625 mm



Typ **7601**

110 l (pytel: 7310)

Ø 470 × 720 mm



Typ **4309**



Typ **4305**



Pro výběr barevné varianty nádoby se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7181-2** pro zelenou apod.



- Vyjímatelný popelník.
- Díky dvěma vhozům lze využívat oboustranně.



Typ **4294** ■

Typ **4295** ■

Typ **6068** ■

30 l

Ø 250 × 620 mm

Typ **4296** □

Typ **4297** ■

Typ **4298** ■

50 l

Ø 330 × 700 mm



- S odnímatelným víkem sloužícím jako popelník.

Typ **6518** ■

Typ **6723** □

Typ **4293** ■

30 l

Ø 250 × 610 mm

Typ **6724** ■

30 l

Ø 250 × 610 mm



Koše interierové kovové hranaté

Bez víka

- ▶ Provedení s jednou nebo dvěma komorami.
- ▶ Odnímatelný rámeček pro uchycení pytle.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 8286 |
| | 10 l |
| | 270 × 194 × 335 mm |

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 8287 |
| | 20 l |
| | 355 × 225 × 430 mm |

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 8288 |
| | 10 + 10 l |
| | 355 × 225 × 430 mm |



- ▶ Eleganční provedení se zaoblenými rohy.
- ▶ Odnímatelný rámeček pro uchycení pytle.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 8290 |
| | 12 l |
| | 240 × 240 × 430 mm |





| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 8291 |
| | 35 l |
| | 305 × 305 × 692 mm |



Koše interierové kovové hranaté



S víkem nášlapné



- ▶ Tlumič uzavírání.
- ▶ Vyjímatelná plastová vložka.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.



| | |
|---|--|
| Typ 7153 | Typ 7156 |
|  12 l (pytel: 5028) |  30 l (pytel: 7310) |
|  218 × 382 × 430 mm |  264 × 459 × 636 mm |







- ▶ Široký nášlapný mechanismus.
- ▶ Víko s tlumičem a aretací v otevřené poloze.
- ▶ Vnitřní vyjímatelná plastová vložka.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.

| |
|--|
| Typ 7158 |
|  20 l (pytel: 5028) |
|  365 × 320 × 445 mm |

| |
|--|
| Typ 7159 |
|  40 l (pytel: 7310) |
|  403 × 345 × 650 mm |

| |
|--|
| Typ 7160 |
|  50 l (pytel: 7310) |
|  500 × 345 × 650 mm |

- ▶ Pozinkovaná ocel s práškovou barvou.
- ▶ Víko s tlumičem a protipožárním těsněním.
- ▶ Vnitřní plastová nádoba s rámečkem na pytel.

| | |
|---|--|
| Typ 3787 | Typ 3788 |
|  25 l (pytel: 7310) |  49 l (pytel: 5028) |
|  305 × 305 × 584 mm |  396 × 396 × 778 mm |



S víkem s vhozem

- ▶ Pozinkovaná ocel s práškovou barvou.
- ▶ Vnitřní plastová nádoba.
- ▶ Výškově stavitelné nohy.
- ▶ Kolečka pro snadnou manipulaci.
- ▶ Uzamykatelné víko.

Typ **7763**

70 l

350 × 350 × 720 mm



- ▶ Vyklápěcí přední část.
- ▶ Vložka z pozinkovaného plechu.
- ▶ Lze vzájemně spojit do sestavy.

Typ **5031**

70 l (pytel: 7310)

400 × 400 × 1020 mm

1 2 4 6 8

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **5031-4** pro žlutou apod.



Samolepky

120 × 160 mm



Typ **6534-1**



Typ **6534-5**



Typ **6534-6**



Typ **6534-11**



Typ **6534-12**



Typ **6534-18**

- ▶ Rámeček pro uchycení pytle.
- ▶ Použit lze ve výrobních provozech i v kancelářských prostorech.

Typ **4301**

40 l (pytel: 5028)

320 × 280 × 700 mm

1 2 4 6 8

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4301-4** pro žlutou apod.



Koše interierové kovové hranaté

- ▶ Vhazovací otvor opatřen klapkou.
- ▶ Lze vybavit vložkou z pozinkovaného plechu.
- ▶ Možnost barevného odstínu na zakázku.

Typ **3710**

100 l (pytel: 1077/1078)

400 × 400 × 1035 mm



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **3710-2** pro zelenou apod.

Pozinkovaná vložka

Typ **3710-V**



- ▶ Odnímatelné víko s klapkou na pružinu.
- ▶ Lze vzájemně spojit do sestavy.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **3649**

45 l (pytel: 7310)

300 × 250 × 740 mm



Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **3649-2** pro zelenou apod.



- ▶ Odnímatelné víko s vhozovým otvorem.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **4345**

100 l (pytel: 1077)

400 × 300 × 760 mm



Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4345-2** pro zelenou apod.



- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Lišty pro uchycení pytle.

Typ **7577**

60 l

300 × 300 × 700 mm

1 2 3 4 5 6

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7577-2** pro zelenou apod.



- ▶ Luxusní koš s nerezovým popelníkem.
- ▶ Pod popelníkem vyjímatelná záchytná vanička.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou nebo leštěná nerez ocel.

Typ **4977**

Typ **4981**

Typ **4979**

23 l

190 × 190 × 660 mm

Typ **4978**

Typ **4982**

Typ **4980**

80 l

390 × 290 × 760 mm



- ▶ Odnímatelný límec pro upevnění pytle.
- ▶ Plastové nožky proti poškození podlahy.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Možnost barevného odstínu na zakázku.

Typ **8292**

27,8 l

268 × 318 × 407 mm

1 2 3 4 5 6

Typ **8293**

32,8 l

268 × 318 × 474 mm

1 2 3 4 5 6

Typ **8294**

37,8 l

268 × 318 × 541 mm

1 2 3 4 5 6

- ▶ Na přání zákazníka lze do límce koše vypálit libovolný nápis nebo logo.



Koše interierové kovové hranaté

Vícekomorové

- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Oddělené šachty pro jednotlivé druhy odpadu.
- ▶ Možnost barevného odstínu na zakázku.

Typ **8296**

5 × 51,8 l

1306 × 323 × 679 mm

Typ **8295**

3 × 51,8 l

785 × 323 × 679 mm

- ▶ Na přání zákazníka lze do límce koše vypálit libovolný nápis nebo logo.



- ▶ Tři nebo pět oddělených vhozů.
- ▶ Vhozové otvory s pryžovými vstupy.
- ▶ Uzamykatelná dvířka.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **7792**

3 × 55 l (pytel: 5030)

1117 × 400 × 800 mm

Typ **7375**

3 × 110 l (pytel: 1077)

2 × 54 l (pytel: 5030)

1600 × 400 × 800 mm



- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Výškově stavitelné nohy.
- ▶ Kolečka pro snadnou manipulaci.
- ▶ S aretací víka. Uzamykatelné.

Typ **7762**

3 × 70 l

1050 × 350 × 720 mm



- ▶ Vyrobeny z kvalitní oceli.
- ▶ Stabilní koše vhodné pro třídění odpadu.
- ▶ Opatřeny lištou pro uchycení pytlů.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Pryžová protiskluzová základna.

Typ **8305**

3 × 60l

910 × 310 × 690 mm

Typ **8306**

4 × 60l

1210 × 323 × 679 mm



- ▶ Nášlapný mechanismus s tlumičem uzavírání.
- ▶ Vyjímatelná plastová vložka.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.

Typ **7154**

2 × 12l

405 × 382 × 430 mm

Typ **7155**

3 × 12l

593 × 382 × 430 mm

Typ **7157**

2 × 30l

495 × 459 × 636 mm



Koše interierové bezdotykové

- ▶ Automatické otevírání a zavírání víka s plynulým dojezdem.
- ▶ Elegantní bezdotykový koš vhodný do koupelny nebo kuchyně.
- ▶ Těsnění víka zamezuje úniku zápachu.

Typ **8278**

12l

249 × 249 × 337 mm

Typ **8279**

30l

270 × 270 × 590 mm



- ▶ Automatické otevírání a zavírání víka s plynulým dojezdem.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.
- ▶ Vybaven displejem pro snadné ovládání.

Typ **8280**

12l

240 × 240 × 430 mm



- ▶ Automatické otevírání a zavírání víka s plynulým dojezdem.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.
- ▶ Vybaven displejem pro snadné ovládání.
- ▶ Plastová vložka s otvorem pro uchycení pytle.

Typ **8281**

30 l

375 × 250 × 624 mm

Typ **8282**

45 l

460 × 270 × 655 mm



Typ **8283**

20 l

250 × 375 × 440 mm

Typ **8284**

30 l

250 × 375 × 624 mm



- ▶ Bezdotyková skládací konstrukce šetří místo.
- ▶ Třídící stanice s oddělenými přihrádkami.
- ▶ Jedna přihrádka o objemu 30 l a dvě menší o objemu 15 l.
- ▶ Nerezový povrch s úpravou proti otiskům prstů.
- ▶ Možnost manuálního nebo bezdotykového otevření víka.
- ▶ Vybaven displejem pro snadné ovládání.
- ▶ Plastová vložka s otvorem pro uchycení pytle.

Typ **8285-B**

20 l

250 × 375 × 440 mm



Koše exteriérové plastové kulaté

Bez víka



- ▶ Z vysoce odolného plastu.
- ▶ Eliptický tvar.
- ▶ Rámeček na uchycení pytle.
- ▶ Povrch znesnadňující nežádoucí polepování.
- ▶ Doporučena fixace k podložce.

Typ **3694**

60 l

566 × 443 × 795 mm

S víkem s vhozem



- ▶ Viz specifikace výše.
- ▶ Vybaven zámekem.

Typ **3695**

60 l

566 × 443 × 945 mm



- ▶ Odolný plast a robustní konstrukce.
- ▶ Samozhášecí efekt díky uzavíratelné klapce.

Typ **4120**

57 l

Ø 391 × 927 mm

Typ **4121**

95 l

Ø 457 × 1067 mm



- ▶ Z vysoce odolného plastu.
- ▶ Maximální odolnost proti vandalismu.
- ▶ Vybaven robustní pozinkovanou vložkou a zámek.
- ▶ Při odběru nad 10 ks možnost dalších barev.

Typ **4143**

90 l

Ø 543 × 1000 mm



- ▶ Z vysoce odolného plastu.
- ▶ Vložka z pozinkovaného plechu s úchyty.
- ▶ Systém uzamykání bez klíče.

Typ **4144**

63 l

Ø 462 × 955 mm





Koše exteriérové plastové hranaté

S víkem s vhozem

- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ Z odolného probarveného plastu.
- ▶ Klapka koše zabraňuje unikání zápachu.
- ▶ Možnost fixace k podkladu.

Typ **7363**

 140 l (pytel: 1076)

 595 × 606 × 1234 mm

 **1 2 3 4 6**





Pro výběr barevné varianty vhozu se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7363-2** pro zelenou apod.



- ▶ Z vysoce odolného plastu.
- ▶ Dva vhozy na protilehlých stranách brání pronikání zápachu.
- ▶ Držák na pytle.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.
- ▶ Lze přiojednat plastovou vložku.

Typ **4122-3**

 132,5 l (pytel: 1076)


 545 × 516 × 1043 mm

Pro výběr barevné varianty vhozu se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4122-3** pro zelenou apod.



Plastová vložka


Typ **4218**

 368 × 368 × 711 mm

- ▶ Koš na psí exkrementy.
- ▶ Zásobník na sáčky.
- ▶ Speciální vhozovací šachta pro naprosto hygienické používání.
- ▶ Velice odolný plast a dvouplášťová konstrukce.
- ▶ Povrch znesnadňující nežádoucí polepování.

Typ **3821**

 35 l

 439 × 348 × 1142 mm

Sáčky na psí exkrementy

Typ **3821-A**

4 × 250 ks



Na stojně

- ▶ Lze upevnit na stojnu nebo stěnu.
- ▶ Vybaven univerzálním zámkem.
- ▶ Veškeré kovové části jsou odolné vůči korozi.
- ▶ Plechový plát pro hašení cigaret.
- ▶ Ke koši lze objednat zinkovanou stojnu.

Typ **8059**

50 l

465 × 405 × 922 mm

- ▶ Žárově zinkovaná stojna vhodná k zabetonování.

Stojna

Typ **6999**

Ø 60 × 1200 mm



Typ **8059-2**



Typ **8059-3**



Typ **8059-9**



Typ **8059-3-1**



Typ **8059-3-2**



Typ **8059-3-4**



Typ **8059-3-9**

- ▶ Vyroben z polyetylenu s vysokou hustotou.
- ▶ Odolný UV záření, mrazu a široké škále chemikálií.
- ▶ Kovové části jsou zinkované – odolné korozi.
- ▶ Koš je možné upevnit na stojnu nebo stěnu.
- ▶ Vybaven plechovým plátem pro hašení cigaret a univerzálním zámkem.

Typ **7000**

50 l

440 × 310 × 750 mm

1 2 9



Koše exteriérové plastové hranaté

- ▶ Koš na psí exkrementy.
- ▶ Uzamykatelná schránka na papírové sáčky.
- ▶ Ke koši lze objednat zinkovou stojnu.

Typ **5225**

50 l

440 × 310 × 750 mm



Zásobník na sáčky

Typ **5225-A**

195 × 92 × 265 mm

Stojna

Typ **2034**

Ø 60 × 2000 mm

Papírový sáček s lopatkou

Typ **5137**

128 × 280 mm

Plastový sáček

Typ **7397**

200 × 280 mm



- ▶ Balení po 25 ks.

- ▶ Balení po 5000 ks.
- ▶ 10 µ, zelený, HD.

- ▶ Z odolného plastu.
- ▶ Vyjímatelná plastová nádoba.
- ▶ Instaluje se na stojnu (Typ: 6999), nutné objednat zvlášť.

Typ **3822**

25 l (pytel: 7139)

380 × 315 × 570 mm



- ▶ Se zásobníkem na sáčky.

Typ **3822/Z**

- ▶ Vhozový otvor z lakované oceli.
- ▶ Víko se zámkem.
- ▶ Instaluje se na stojnu (Typ: 6999), nutné objednat zvlášť.

Typ **3823**

35 l (pytel: 7139)

450 × 297 × 675 mm



- ▶ Se zásobníkem na sáčky.

Typ **3823/Z**

Koše exteriérové kovové a dřevěné kulaté

Bez víka



- ▶ Z nerezů.
- ▶ Vydíratelná pozinkovaná vložka.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.

Typ **3801**

85 l

Ø 568 × 860 mm



- ▶ Vysoká mechanická odolnost.
- ▶ Vydíratelná pozinkovaná vložka.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **3692**

55 l

Ø 430/370 × 770 mm



- ▶ Vydíratelná pozinkovaná vložka.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Možnost kotvení k podkladu.

Typ **8243**

35 l

Ø 350 × 700 mm



- ▶ Ocelová konstrukce s povrchovou úpravou práškovou barvou.
- ▶ Dřevěné opláštění.
- ▶ Vložka s popelníkem a madlem.
- ▶ Možnost kotvení k podkladu.

Typ **8248**

35 l

Ø 380 × 600 mm



- ▶ Ocelová konstrukce.
- ▶ Plášť z tropického dřeva.
- ▶ Maximální odolnost proti povětrnostním vlivům.
- ▶ Možnost kotvení k podkladu.

Typ **3834**

40 l

Ø 460 × 700 mm



- ▶ Ocelová konstrukce.
- ▶ Dřevěné opláštění.
- ▶ Vydíratelná pozinkovaná vložka.

Typ **5230**

45 l (pytel: 7310)

Ø 400 × 585 mm

Náhradní vložka

Typ **5230-A**

Koše exteriérové kovové a dřevěné kulaté

Na stojně



- ▶ Vysoká mechanická odolnost.
- ▶ Lze připevnit k jakémukoli sloupku, zábradlí, osvětlení atd.

Typ **4272**

🗑️ 20l

📦 Ø 250 × 400 mm

🏠 1 2

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4272-2** pro zelenou apod.



- ▶ Dvoudílný závěsný koš.
- ▶ Stojnu lze kotvit k podložce.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **5229**

🗑️ 2 × 30l

📦 2 × Ø 310 × 910 mm

🏠 1 2

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **5229-2** pro zelenou apod.



- ▶ Nádoby z pozinkované oceli.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Koš je dodáván včetně stojny.

Typ **8401**

🗑️ 2 × 35l

📦 821 × 351 × 948 mm

- ▶ Možnost doobjednat popelník.

Typ **3628**



- ▶ Nádoby z pozinkované oceli.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Koše jsou dodávány včetně stojny.

Typ **8403**

🗑️ 2 × 35l

📦 831 × 351 × 948 mm



- ▶ Nádoby lze vyjmout a vysypat.

Typ **3466**

🗑️ 35l

📦 574 × 351 × 1005 mm



Typ **3467**

🗑️ 35l

📦 574 × 351 × 1005 mm



- ▲ Detail nohy k zabudování.



- ▶ Robustní koš z materiálu o síle 1–3 mm.
- ▶ K připevnění na sloupek.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

- ▶ Nerezový popelník 2,2 l s plochou pro zhášení nedopalků.

Typ **7371**

38 l

Ø 338 × 538 mm

Typ **7372**

38 l

Ø 338 × 538 mm



- ▶ Snadné vyprázdnění výklopným dnem.
- ▶ Vybaven zámek a popelníkem.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Dodáván bez stojny.

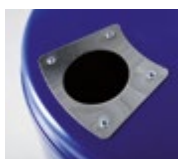
- ▶ Stojna žárově zinkovaná.

Typ **6397**

42 l

Ø 375 × 567 mm

1 2 3 6



Typ **6999**

Ø 60 × 1200 mm

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **6397-2** pro zelenou apod.



Koše exteriérové


kovové a dřevěné kulaté



- ▶ Otočná nádoba pevně spojena s konstrukcí.
- ▶ Z nerezové oceli.
- ▶ Lze kotvit k podložce.


Typ **3835**

 30l

 435/540 × 905 mm

Typ **3836**

 60l


 Ø 375 × 465 × 885 mm



- ▶ Otočná nádoba pevně spojena s konstrukcí.
- ▶ Z oceli s odolnou lakovanou povrchovou úpravou.
- ▶ Lze kotvit k podložce.


Typ **3837**

 30l

 435/540 × 905 mm

Typ **3838**

 60l

 Ø 375 × 465 × 885 mm






- ▶ Ocelovolitínová konstrukce.
- ▶ Vložka s popelníkem.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Fixace koše zabetonováním.

Typ **8244**

 35 l


 Ø 350 × 1000 mm



- ▶ Varianta se stříškou.

Typ **8245**

 35 l


 Ø 350 × 1100 mm



- ▶ Varianta s centrální stojnou.

Typ **8246**

 35 l


 Ø 350 × 800 mm



- ▶ Ocelovolitínová konstrukce s povrch. úpravou práškovou barvou.
- ▶ Dřevěné opláštění.
- ▶ Vložka s popelníkem.
- ▶ Fixace koše zabetonováním.

Typ **8249**

 35 l


 Ø 380 × 850 mm



- ▶ Varianta se stříškou.

Typ **8250**

 35 l

 Ø 390 × 1000 mm

S vhozem



- ▶ Lakovaná ocelová konstrukce.
- ▶ Obložen ocel. profily v dekoru dřeva.
- ▶ Maximální mechanická odolnost.
- ▶ Horní odnímatelné víko.
- ▶ Vyjímatelná pozinkovaná vložka.

Typ **3670**

 37 l

 Ø 400 × 755 mm



Koše exteriérové kovové a dřevěné hranaté

Bez víka



- Ocelová konstrukce s dřevěnými prvky.
- Vyjímatelná pozinkovaná vložka.

Typ **4086**

65 l (pytel: 1077)

405 × 405 × 800 mm



- Varianta se stříškou a popelníkem.

Typ **7576**

65 l (pytel: 1077)

410 × 410 × 940 mm



- Ocelová konstrukce s dřevěnými prvky.
- Vyjímatelná pozinkovaná vložka.
- Možnost kotvení k podkladu.

Typ **8247**

70 l

380 × 380 × 820 mm

Na stojně

- Odklopná stříška.
- Vložka z pozinkovaného plechu.
- Povrchová úprava práškovou barvou.



Typ **6521**

40 l

330 × 360 × 660 mm

1 2

Stojna zároveň zinkovaná

Typ **6999**

Ø 60 × 1200 mm

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **6521-2** pro zelenou apod.

Náhradní vložka

Typ **6521-A**



- Spodní vysypání přes univerzální zámek.
- Robustní konstrukce a velká odolnost.
- Zinkovaný ocelový plech s vrchním lakem.



Typ **6398**

70 l

440 × 365 × 680 mm

1 2

Koše exteriérové kovové a dřevěné hranaté

S vhozem



- ▶ Robustní konstrukce z pozinkovaného plechu.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Vhozový otvor s klapkou.
- ▶ Vytahovatelná pozinkovaná vložka.
- ▶ Nožičky s možností kotvení.

Typ **7341**

60 l

440 × 280 × 930 mm



Pro výběr barevné varianty vhozu se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7341-2** pro zelenou apod.

- ▶ Odklopné víko s tlumičem.
- ▶ Pozinkovaná vložka.
- ▶ Přizpůsobeno pro montáž k podložce.

Typ **3782**

57 l (pytel: 1077)

375 × 520 × 835 mm

Celonerezové provedení

Typ **3782-N**

- ▶ Pozinkovaná ocel s práškovou barvou.
- ▶ Vložka z pozinkovaného plechu.
- ▶ Uzamykatelná dvířka.

Typ **8190**

53 l

400 × 300 × 940 mm



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **8190-4** pro žlutou apod.



Se stříškou



- ▶ Se stříškou a krytým popelníkem.
- ▶ Dva vhozové otvory s klapkou.

Typ **7340**

90 l

450 × 450 × 950 mm

1 2 3 4

Pro výběr barevné varianty vhozu se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7340-2** pro zelenou apod.

- ▶ Robustní ocelová konstrukce.
- ▶ Uzamykatelná dvířka.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.
- ▶ Vyjímatelný popelník o objemu 0,3 l ve víku.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **7369**

110 l (pytel: 1077)

500 × 380 × 1060 mm

Typ **7368**

50 l (pytel: 5030)

540 × 326 × 1060 mm





Koše exteriérové kovové a dřevěné hranaté

Vícekomorové

- ▶ Robustní ocelová konstrukce.
- ▶ Uzamykatelná dvířka.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **7370**

 3 × 110 l (pytel: 1077)


 1400 × 380 × 1060 mm




- ▶ Interiérové i exteriérové provedení (liší se v síle materiálu 1 nebo 2 mm).
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Vydímatelné vložky z pozinkovaného plechu.
- ▶ Dvířka se zámkem.

Tříkomorové interiérové


Typ **7165-3I**


 3 × 40 l

 825 × 315 × 995 mm

Tříkomorové exteriérové


Typ **7165-3E**


 3 × 40 l

 825 × 315 × 995 mm

Čtyřkomorové interiérové


Typ **7165-4I**


 4 × 40 l

 1100 × 315 × 995 mm

Čtyřkomorové exteriérové

Typ **7165-4E**


 4 × 40 l


 1100 × 315 × 995 mm



- ▶ Odklopné víko s tlumičem.
- ▶ Vydímatelné vložky z pozinkovaného plechu.
- ▶ Přizpůsoben pro montáž k podložce.
- ▶ Ve dvou povrchových úpravách.

Typ **3781**

 3 × 57 l (pytel: 1077)

 974 × 520 × 835 mm

Nerezové provedení

Typ **3781-N**





Koše exteriérové

kovové a dřevěné ostatní

- ▶ Robustní konstrukce z pozinkovaného plechu.
- ▶ Tři samostatné uzamykatelné sekce.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **7367**

 3 × 75 l (pytel: 5030)


 740 × 680 × 1040 mm



- ▶ Nerezový koš s výklopnou nádobou.
- ▶ Stříška a zámek nádoby.
- ▶ Koš je nutné kotvit k podkladu.

Typ **3800**

 55 l


 658 × 220 × 868 mm



- ▶ Nerezový koš s otočnou nádobou.
- ▶ Pevná stříška a zámek nádoby.
- ▶ Koš je nutné kotvit k podkladu.

Typ **3802**

 55 l

 600 × 250 × 1000 mm



- ▶ Popelník v horní části.
- ▶ Volně vyjímatelná nádoba.
- ▶ Možnost objednání náhradní nádoby.

Typ **5228**

50 l (pytel: 7310)

380 × 301 × 846 mm

1 2 4 5 6

Náhradní nádoba

Typ **5228-B**

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **5228-2** pro zelenou apod.



- ▶ Vyjímatelný popelník.
- ▶ Lze instalovat na stojnu (nutné objednat zvlášť).
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **4271**

30 l

298 × 226 × 609 mm

1 2 3 6

Stojna

Typ **6999**

Ø 60 × 1200 mm

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **4271-2** pro zelenou apod.



- ▶ Ocelová konstrukce.
- ▶ Dřevěné opláštění.
- ▶ Vyjímatelná pozinkovaná vložka.

Typ **5231**

45 l (pytel: 7310)

460 × 460 × 650 mm

Náhradní vložka

Typ **5231-A**



Koše exteriérové betonové



- ▶ Velice robustní a odolný.
- ▶ Možnost doplnit pozinkovanou vložku.

Typ **3081**

📦 Ø 550 × 905 mm

📦 260 kg

Pozinkovaná vložka

Typ **3081-A**

🗑️ 85 l



- ▶ Velice robustní a odolný.
- ▶ Lze doplnit dalším příslušenstvím.
- ▶ Možnost doobjednat vložku.

Typ **6117**

📦 Ø 520 × 800/955 mm

📦 220 kg

Pozinkovaná vložka

Typ **6117-B**

🗑️ 52 l



Víko

Typ **6117-A**

📦 1 2 5 8

Víko s popelníkem nerez

Typ **6117-CN**

Víko s popelníkem

Typ **6117-C**

📦 1 2 5 8

Pro výběr barevné varianty se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **6117-A2** pro zelenou apod.



- ▶ Velice robustní a odolný.
- ▶ Možnost doobjednat vložku.

Typ **8405**

📦 500 × 500 × 800 mm

📦 280 kg

Pozinkovaná vložka

Typ **8406**

🗑️ 85 l



- ▶ Robustní konstrukce.
- ▶ Betonová vnější část potažena plastickým povrchem.
- ▶ Sklopné víko na závěsech.
- ▶ Vyjímatelná vložka z pozinkovaného plechu.

Typ **4033**

📦 600 × 670 × 930 mm

📦 215 kg

Typ **3217**

📦 510 × 580 × 910 mm

📦 215 kg

Pozinkovaná vložka

Typ **3218**

🗑️ 77 l



Stojany na pytle interierové



10 LET
ZÁRUKA

- ▶ Kompletně z plastu.
- ▶ Snadno rozebíratelný.
- ▶ Pro pytle: 5030 a 1077.

Typ **7775**

70-120 l

350 × 400 × 750 mm



- ▶ Na velkoobjemové pytle.
- ▶ Pro velké množství lehkého odpadu.
- ▶ Pro pytle: 6520 (2,5 m³).
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **6121**

2500 l

1200 × 1340 × 2300 mm



- ▶ Kovová konstrukce s plastovými víky.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Na zakázku lze objednat povrch galvanizovaný zinkem nebo v barvě dle vzorníku RAL.

Mono nástěný

Typ **5235**

120 l (pytel: 1077)

390 × 105 mm

Mono mobil

Typ **5236**

120 l (pytel: 1077)

390 × 950 mm

Mono stabil

Typ **5237**

120 l (pytel: 1077)

390 × 950 mm

Duo stabil

Typ **5238**

2 × 120 l (pytel: 1077)

845 × 945 mm

Kvatro

Typ **5242**

4 × 120 l (pytel: 1077)


1000 × 1020 mm


- ▶ Vhodné pro sběr tříděného odpadu.
- ▶ Konstrukce z pozinkovaných trubek.
- ▶ Víko a rámeček na pytel z plastu.
- ▶ Pro pytle: 1077, 1078.



Jednostojan



Typ **8318-1** 



Typ **8318-2** 



Typ **8318-4** 

 370 × 400 × 800 mm

Dvojstojan

Typ **8319-1/2**  


Typ **8319-1/4**  

Typ **8319-2/4**  

 680 × 400 × 800 mm


Trojstojan

Typ **8320**   

 1000 × 400 × 800 mm

Čtyřstojan

Typ **8321**    


 1200 × 400 × 800 mm


- ▶ Vhodné pro sběr tříděného odpadu.
- ▶ Konstrukce z lakovaných trubek.
- ▶ Víko a rámeček na pytel z plastu.



Trio


Typ **5239**


 3 × 70 l

 890 × 370 × 770 mm

Kvatro

Typ **5241**

 4 × 70 l


 1180 × 370 × 770 mm

Stojany na pytle interierové

- ▶ Chromovaná konstrukce.
- ▶ Snadné uchycení pytlů pomocí gumy.
- ▶ Rošt ve spodní části zabraňuje protržení pytle.
- ▶ Kolečka o Ø 80 mm.

Typ **4142**

 120 l

 560 × 580 × 1020 mm

**Varianta s plastovým víkem
a nášlapným systémem**

Typ **5081**



- ▶ Chromovaná konstrukce.
- ▶ Snadné uchycení pytlů pomocí gumy.
- ▶ Rošt ve spodní části zabraňuje protržení pytle.
- ▶ Kolečka o Ø 185 mm.

Typ **7615**

 120 l

 580 × 580 × 1020 mm

**Varianta s plastovým víkem
a nášlapným systémem**


Typ **7616**



- ▶ Chromovaná konstrukce.
- ▶ Snadné uchycení pytlů pomocí klipů.
- ▶ Rošt ve spodní části zabraňuje protržení pytle.
- ▶ Kolečka o Ø 80 mm.


Typ **7618**


 120 l

 600 × 620 × 1030 mm

Varianta na 2 pytle

Typ **7617**

 2 × 120 l

 600 × 670 × 1100 mm



- ▶ Vybaveny plastovými víky s držákem pytlů.
- ▶ Gumové nárazníky chrání předměty v místnosti.
- ▶ Otočná kolečka o Ø 80 mm.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Vhodné pro pytle: 5030.



Typ **4665**

70l
400 × 480 × 960 mm



Typ **4666**

2 × 70l
750 × 480 × 960 mm



Typ **4667**

3 × 70l
1110 × 480 × 960 mm



Typ **4668**

4 × 70l
1460 × 480 × 960 mm



- ▶ Nožní otevírání víka.
- ▶ Kompletně z plastu (snadná údržba).
- ▶ Pevná kolečka o Ø 125 mm.
- ▶ Vybaveny držáky na náradí.



- ▶ Otočná kolečka o Ø 80 mm.

Typ **7621**

120l
500 × 640 × 990 mm



Typ **7622**

120l
500 × 640 × 990 mm



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výroby připojuje kód barvy. Například **7621-2** pro zelenou apod.



Stojany na pytle exterierové

- ▶ Konstrukce žárově zinkovaná nebo z pozinkovaného plechu.
- ▶ Jednoduché a rychlé uchycení pytlů.
- ▶ Snadné stohování.
- ▶ Lze objednat pytle: 1077 (120 l, 50 μ), 1078 (120 l, 80 μ).



Typ **1020**

🗑️ 120 l

📏 680 × 950 mm



Typ **1020-A**

🗑️ 120 l

📏 680 × 920 mm



- ▶ Na stěnu, sloup osvětlení apod.

Typ **5219**

🗑️ 120 l

📏 480 × 210 mm



- ▶ Pojízdný.

Typ **0041**

🗑️ 120 l

📏 600 × 950 mm



- ▶ Zdvojený.
- ▶ Plocha pro polep nebo nástřik.

Typ **0039**

🗑️ 2 × 120 l

📏 1130 × 615 × 950 mm

Stojany na pytle exterierové

- ▶ Odolné zinkované víko.
- ▶ Rozebíratelná konstrukce ošetřena práškovou barvou.
- ▶ Jednoduché uchycení pytle.
- ▶ Dodávány ve variantách pro pytle 120 a 240 l.



▶ Stabilní.



▶ Mobilní.



| |
|---------------------|
| Typ 3624 |
| 120 l (pytel: 1077) |
| 350 × 450 × 980 mm |

| |
|---------------------|
| Typ 3625 |
| 240 l (pytel: 1076) |
| 438 × 550 × 1040 mm |

| |
|---------------------|
| Typ 3626 |
| 120 l (pytel: 1077) |
| 350 × 500 × 980 mm |

| |
|---------------------|
| Typ 3627 |
| 240 l (pytel: 1076) |
| 438 × 580 × 1040 mm |

- ▶ Obvykle používány na parkovištích, čerpacích stanicích apod.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou nebo žárovým zinkováním.
- ▶ Ke konkrétní barvě stojanu lze dodat stejný odstín pytlů.



| |
|-----------------------------|
| Typ 1065 - zinkovaný |
| 60 l (pytel: 1077) |
| 350 × 950 mm |

| |
|-----------------------------|
| Typ 1064 - zinkovaný |
| 110 l (pytel: 1077) |
| 438 × 1030 mm |

| |
|----------------------------|
| Typ 1049 - lakovaný |
| 60 l (pytel: 1077) |
| 350 × 950 mm |

| |
|----------------------------|
| Typ 1050 - lakovaný |
| 110 l (pytel: 1077) |
| 438 × 1030 mm |

- Varianta s držákem pro připevnění na stěnu, sloupek apod.



Typ **1060 – zinkovaný**

60 l

Ø 350 × 265 mm

- Krytý stojan s dvířky
- Samozhášecí efekt v případě požáru.



Typ **1055 – zinkovaný**

60 l

Ø 350 × 900 mm

Typ **1054 – komaxit**

- Kovová konstrukce opatřená práškovou barvou.
- Plastové víko.



Typ **7619**

70 l

360 × 500 × 720 mm

1 4 6

Typ **7620**

70 l

360 × 500 × 760 mm

1 4 6

- Do vnitřních i venkovních prostředí.
- Lehká a stabilní konstrukce z plastu.
- Rámeček pro uchycení pytle.



Typ **3857**

120 l

Ø 370/500 × 870 mm

1 2 4 6

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7621-4** pro žlutou apod.

Stojany na pytle exterierové

Otevřený

- ▶ Vhodný na tříděný odpad.
- ▶ Robustní kovová konstrukce a povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Snadné uchycení pytle pomocí svěřacího kruhu.
- ▶ Lze kotvit k podložce.



Typ **7343**

120 l (pytel: 1077, 1078)

Ø 485 × 1008 mm

1 2 3 4 5 6 7

- ▶ Zadní otevřený prostor umožňuje snadné vyjmutí pytle.

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **7343-4** pro žlutou apod.

Uzavřený



Typ **0040**

120 l (pytel: 1077, 1078)

Ø 485 × 1008 mm

1 2 3 4 5 6 7

Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **0040-4** pro žlutou apod.

Odpadové pytle

- ▶ Dodávány v široké nabídce od 15 do 240 litrů.
- ▶ Z ekologicky neutrálního polyethylenu v obvyklých gramážích.
- ▶ Běžně dodávány v modré barvě. Na přání lze dodat i černé, žluté, zelené, červené nebo průsvitné.
- ▶ Jsou snadno spalitelné, neuvolňují škodlivé plyny.
- ▶ Lze odebírat kartonová i kusová množství.

Na zakázku lze dodat polyetylenové pytle s následujícími maximálními rozměry:

šíře 1200 mm, délka 2500 mm, síla 200 μ.



Pytle je také možné potisknout.





| Typ |  |  | Materiál | Obsah kartonu / min. odběr |
|--------------------------------|---|---|--------------------|-----------------------------------|
| 7309 | 15 l | 390 × 500 mm | Mikroten 10 μ | 1000 / 50 ks |
| 5026 | 16 l | 450 × 520 mm | Mikroten 10 μ | 2000 / 50 ks |
| 5028 | 24–30 l | 500 × 600 mm | Mikroten 10 μ | 2000 / 50 ks |
| 5029 | 60 l | 630 × 740 mm | Mikroten 10 μ | 2000 / 50 ks |
| 7310 | 60 l | 650 × 780 mm | LDPE (černý) 35 μ | 250 / 25 ks |
| 5030 | 70 l | 550 × 1000 mm | Polyetylen 50 μ | 250 / 25 ks |
| 1077 | 120 l | 700 × 1100 mm | Polyetylen 50 μ | 250 / 25 ks |
| 1078 | 120 l | 700 × 1100 mm | Polyetylen 80 μ | 150 / 15 ks |
| 1076 | 240 l | 1000 × 1200 mm | Polyetylen 80 μ | 75 / 75 ks |
| 1079* | 120 l | 700 × 1100 mm | Polyetylen 200 μ | 50 / 50 ks |
| 8959 – nebezpečný odpad | 70 l | 550 × 1000 mm | LDPE (černý) 200 μ | 50 / 50 ks |

* Ostatní barevné varianty jsou dodávány v kartonu po 25 kusech. Prodej pouze po kartonech.

Se šířkou

| Typ |  |  | Materiál | Obsah kartonu / min. odběr |
|-------------|---|---|-------------------|-----------------------------------|
| 3508 | 60 l | 600 × 800 mm | LDPE (modrý) 35 μ | 250 / 25 ks |
| 3509 | 110 l | 700 × 1000 mm | LDPE (modrý) 35 μ | 250 / 25 ks |

BIO pytle

| Typ |  |  | Materiál | Obsah kartonu / min. odběr |
|-------------|---|---|-----------------|-----------------------------------|
| 3513 | 10 l | 400 × 400 mm | 17 μ | 1000 / 25 ks |
| 3515 | 25 l | 540 × 600 mm | 18 μ | 800 / 20 ks |
| 3516 | 40 l | 700 × 700 mm | 21 μ | 120 / 20 ks |

- ▶ Biologicky odbouratelné na bázi škrobu.
- ▶ Vhodné pro kompostování (rozkládají se pomocí mikroorganismů, UV záření, vlhkosti atd. zhruba po 3 měsících).

Popelníky, popelníky s koši stolní a nástěnné

Stolní

- Do vnitřních i venkovních prostor.



Typ **6524 - lakovaný**

☞ Ø 150 × 75 mm



Typ **6529 - nerez**

☞ Ø 150 × 75 mm



Typ **3135 - hliník**

☞ Ø 120 × 60 mm

Nástěnné

- Do vnitřních i venkovních prostor.
- Vyjímatelná nádoba z pozinkované oceli.
- Zámek proti neoprávněnému vniknutí.
- Do vnitřních i venkovních prostor.
- Lakované nebo nerezové provedení.



Typ **3668**

☞ 1,5l

☞ 150 × 70 × 350 mm



Typ **3657 - nerez**

☞ 1,5l

☞ 150 × 70 × 350 mm



Typ **6095**

☞ Ø 150 × 145 mm



Typ **6533**

☞ Ø 150 × 145 mm



Typ **6523 - nerez**

☞ Ø 150 × 145 mm



Typ **6530**

☞ Ø 90 × 100 mm



Typ **6531**

☞ Ø 90 × 100 mm



Typ **6532 - nerez**

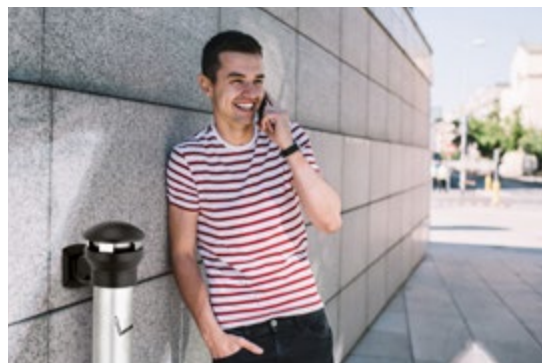
☞ Ø 90 × 100 mm



- ▶ Vhazovací otvory po obvodu hlavy popelníku.
- ▶ Vydímatelná vnitřní nádoba.
- ▶ Kloubový držák s nastavitelným úhlem.

Typ **3699**

☐ Ø 180 × 490 mm



- ▶ Odpadkový koš kombinovaný s popelníkem.
- ▶ Zásobník na nedopalky.
- ▶ Zámek na trojhranný klíč.
- ▶ Kompletně z nerez.

Typ **7347**

☐ 15 l (pytel: 5028)

☐ 328 × 164 × 541 mm



- ▶ Interierový popelník s odpadkovým košem.
- ▶ Popelník z nerez.
- ▶ Koš povrchově upraven práškovou barvou.

Typ **4344**

☐ 4,5 l (koš) / 0,75 l (popelník)

☐ Ø 150 × 430 mm

Popelníky, popelníky s koši stojanové



- ▶ Ocelový popelník na noze.
- ▶ Odnímatelné víko.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **6094**

📦 Ø 150 × 600 mm



- ▶ Robustní konstrukce.
- ▶ Vysoká stabilita.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.

Typ **6098**

📦 Ø 410 × 720 mm



- ▶ Ocelový popelník s odnímatelným roštěm.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Plášť nemá dno, vršek zaslepen černou miskou.

Typ **6519**

📦 Ø 250 × 610 mm



- ▶ Do vnitřních i venkovních prostor.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Vrchní část a mřížka z nerezové oceli.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.
- ▶ Uzamykatelný.

Typ **4452**

📦 Ø 300/190 × 1040 mm



- ▶ Vhodný do venkovních prostor.
- ▶ Robustní konstrukce z polypropylenu.
- ▶ Vnitřní vložka z pozinkované oceli.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.

Typ **4340**

📦 325 × 325 × 970 mm



- ▶ Do vnitřních i venkovních prostor.
- ▶ Robustní konstrukce z polyetylenu.
- ▶ Vnitřní vložka z pozinkované oceli.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.
- ▶ Uzamykatelná nádoba.

Typ **3561**

📦 Ø 305 × 965 mm





- ▶ Vhazovací otvory po obvodu hlavy popelníku.
- ▶ Stabilní základna s gumovou podložkou.
- ▶ Vyjímatelná nádoba z pozinkované oceli.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.

Typ **3696**

☞ Ø 400 × 1010 mm



- ▶ Kovový popelník se stabilní základnou.
- ▶ Velká pozinkovaná sběrná nádoba, uzamykatelná.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.

Typ **3697**

☞ Ø 330 × 1000 mm



- ▶ Kovová hlava popelníku s vhazovacími otvory.
- ▶ Uzamykatelná nerezová nádoba.
- ▶ Robustní stabilní stojan s gumovou podložkou.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.

Typ **3698**

☞ Ø 400 × 1000 mm



- ▶ Do vnitřních i venkovních prostor.
- ▶ Robustní konstrukce z polyetylenu.
- ▶ Vnitřní vložka z pozinkované oceli.
- ▶ Uzamykatelná nádoba.
- ▶ Možnost kotvení k podložce.

Typ **4675 - černý**

☞ Ø 420 × 980 mm

Typ **4674 - šedý**

☞ Ø 420 × 980 mm



- ▶ Interierový popelník kombinovaný s odpadkovým košem.
- ▶ Popelník z nerezů.
- ▶ Koš a stojan z oceli s povrchovou úpravou práškovou barvou.

Typ **4343**

☞ Ø 150 × 850 mm



- ▶ Rošt z nerezů.
- ▶ Noha a miska s povrchovou úpravou práškovou barvou.

Typ **3735**

☞ Ø 245 × 690 mm

Kanystry plastové

S výpustním kohoutem

- ▶ Vyrobeny z kvalitního polyetylénu.
- ▶ Vybaveny výpustním kohoutem pro snadné dávkování kapalin.
- ▶ Plnicí otvor se šroubovým uzávěrem.
- ▶ Držadlo umožňuje snadnou manipulaci.
- ▶ Vhodné i do gastro provozů.



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 4735 |
| | 5 l |
| | 140 × 270 × 270 mm |
| | 250 g |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 4736 |
| | 10 l |
| | 140 × 270 × 380 mm |
| | 400 g |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 4737 |
| | 20 l |
| | 160 × 350 × 440 mm |
| | 800 g |

Pro potravinářský průmysl

- ▶ Vyrobeny z kvalitního polyetylénu.
- ▶ Plnicí a vyprazdňovací otvor o Ø 34 mm opatřen víčkem se závitem.
- ▶ Viditelná výška hladiny.
- ▶ Součástí kanystru je vylévací trubice.



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 4738 |
| | 5 l |
| | 125 × 240 × 285 mm |
| | 350 g |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 4739 |
| | 10 l |
| | 151 × 290 × 350 mm |
| | 660 g |

Na nebezpečné látky

- ▶ Vyrobeny z nízkotlakého polyetylénu, odolného proti UV záření.
- ▶ Plně recyklovatelné.
- ▶ Konstrukce umožňuje snadnou manipulaci a možnost stohování.
- ▶ Tepelná odolnost: od -20 °C do +70 °C.



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6510 |
| | 5 l |
| | 143 × 190 × 248 mm |
| | 0,35 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6511 |
| | 10 l |
| | 180 × 239 × 310 mm |
| | 0,39 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7600 |
| | 20 l |
| | 258 × 233 × 448 mm |
| | 0,9 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6512 |
| | 30 l |
| | 290 × 375 × 400 mm |
| | 1,3 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6513 |
| | 60 l |
| | 330 × 395 × 630 mm |
| | 2,8 kg |



Na pohonné hmoty

- ▶ Vhodné jako příruční obal na pohonné hmoty. Vyrobeny z vysoce odolného polyetylenu.
- ▶ Výpustní hrdlo se šroubovým uzávěrem. Vybaveny výtokovým kolenem pro snadné dávkování kapalin.



Typ **4800**

| |
|--------------------|
| 5 l |
| 260 × 145 × 265 mm |
| 375 g |

Typ **4801**

| |
|--------------------|
| 10 l |
| 320 × 190 × 300 mm |
| 670 g |

Typ **4802**

| |
|--------------------|
| 20 l |
| 350 × 200 × 390 mm |
| 1000 g |

Na pohonné hmoty ARMY

- ▶ Vhodné na nebezpečné hořlaviny, patentovaná ochrana pro použití ve výbušném prostředí, splňují nejvyšší nároky na bezpečnost.
- ▶ Vyrobeny z vysokohustotního polyetylenu, vybaveny integrovanou výdejní hubicí a dětským pojistným uzávěrem, stohovatelné, pasující do obvyklých držáků kanystrů.



Typ **7235**

| |
|--------------------|
| 10 l |
| 350 × 170 × 310 mm |
| 2 kg |

Typ **7236**

| |
|--------------------|
| 20 l |
| 350 × 170 × 495 mm |
| 3 kg |

- ▶ Navrženy pro transport a skladování kapalných látek v podobě pohonných hmot.
- ▶ Odolné vůči UV záření, povětrnostním vlivům či mechanickému poškození.



Typ **8378**

| |
|--------------------|
| 10 l |
| 340 × 173 × 290 mm |
| 0,64 kg |

Typ **8379**

| |
|--------------------|
| 20 l |
| 350 × 175 × 475 mm |
| 1,05 kg |

Kanystry plastové

Na pitnou vodu

- ▶ Určeny na pitnou vodu, ale i další nápoje (víno, mošt, ovocné šťávy aj).
- ▶ Vyrobeny z vysokohustotního polyetylénu s potravinářským atestem.
- ▶ Kvalitní materiál nádoby zaručuje neovlivnění chuti skladovaného produktu.
- ▶ Šroubovací víko Ø 220 mm pro snadné čištění.
- ▶ Dvě madla pro pohodlnou manipulaci.
- ▶ Hluboká výpust s vyměnitelným kohoutem.



Typ 3758

60 l

550 × 350 × 570 mm

3,5 kg

Typ 3759

100 l

630 × 420 × 670 mm

5,5 kg

Typ 3760

150 l

730 × 450 × 740 mm

8,5 kg

Typ 3761

200 l

810 × 480 × 840 mm

11 kg

Typ 3762

300 l

910 × 590 × 890 mm

13,5 kg

Typ 3763

500 l

1060 × 730 × 1030 mm

21 kg

Lehčené

- ▶ Určeny pro přepravu kapalin.
- ▶ Šroubový uzávěr hrdla o Ø 35 mm.
- ▶ Vyrobeny z kvalitního čírého polyetylénu. Odlehčená konstrukce zajišťuje nízkou hmotnost.



Typ 8024

3 l

195 × 95 × 250 mm

120 g

Typ 8025

5 l

195 × 128 × 310 mm

160 g

Kanystry kovové



Na motorové oleje a pohonné hmoty

- Vyrobeny z lakovaného plechu.
- Používají se především na olej, naftu, benzin.



| |
|--------------------|
| Typ 4082 |
| 5 l |
| 250 × 110 × 280 mm |
| 1,6 kg |



| |
|--------------------|
| Typ 4083 |
| 10 l |
| 285 × 130 × 390 mm |
| 2,5 kg |



| |
|--------------------|
| Typ 4084 |
| 20 l |
| 345 × 165 × 470 mm |
| 3,7 kg |

Kov. výlevka

| |
|-----------------|
| Typ 4085 |
|-----------------|



Na hořlaviny – typ I

- Vybaveny samozavíracím víčkem a dvojitou uzávěrou proti proniknutí plamene a protitlakovou pojistkou.



| |
|-----------------|
| Typ 4775 |
| 4 l |
| Ø 241 × 279 mm |
| 2 kg |



| |
|-----------------|
| Typ 4776 |
| 8 l |
| Ø 241 × 349 mm |
| 3 kg |



| |
|-----------------|
| Typ 4777 |
| 19 l |
| Ø 298 × 429 mm |
| 4 kg |

Na hořlaviny – typ II

- Totožná konstrukce s typem I, navíc vybaveny dávkovací hadicí.



10 LET
ZÁRUKA



| |
|-----------------|
| Typ 4778 |
| 4 l |
| Ø 241 × 267 mm |
| 3 kg |

| |
|-----------------|
| Typ 4779 |
| 8 l |
| Ø 241 × 337 mm |
| 3,5 kg |



| |
|-----------------|
| Typ 4780 |
| 19 l |
| Ø 298 × 445 mm |
| 5 kg |

Sudy plastové

Širokohrdlé

- ▶ Vhodné na sypké materiály, kapaliny i potraviny.
- ▶ Široké hrdlo s uzávěrem na závit umožňuje snadný přístup.
- ▶ Vybaveny držadly pro snadnou manipulaci.
- ▶ Vyrobeny z polyetylenu.



Typ 4740

| |
|----------------|
| 20l |
| Ø 304 × 459 mm |
| 1,05 kg |

Typ 4741

| |
|----------------|
| 30l |
| Ø 304 × 575 mm |
| 1,2 kg |

Typ 4742

| |
|----------------|
| 50l |
| Ø 366 × 800 mm |
| 2,3 kg |

Typ 4743

| |
|--------------------|
| 15l |
| 220 × 220 × 450 mm |
| 0,9 kg |

Typ 4744

| |
|--------------------|
| 25l |
| 255 × 255 × 520 mm |
| 1 kg |

Na sypké materiály

Na sypké materiály i kapaliny

Se šroubovacím víkem

- ▶ Certifikovány pro skladování a transport nebezpečných pevných a pastovitých látek, vhodné na potraviny.
- ▶ Vyrobeny z polyetylenu, určeny pro teploty -20 °C až +80 °C.
- ▶ Mají velké šroubovací víko s těsněním a možností plombování.
- ▶ Lze vodotěsně uzavřít. Velikost 42 l je vybavena držadly.



Typ 4426

| |
|----------------|
| 3,6l |
| Ø 198 × 173 mm |
| 0,36 kg |

Typ 4427

| |
|----------------|
| 15l |
| Ø 274 × 328 mm |
| 0,97 kg |

Typ 4428

| |
|----------------|
| 26l |
| Ø 316 × 426 mm |
| 1,2 kg |

Typ 4429

| |
|----------------|
| 42l |
| Ø 410 × 416 mm |
| 2,3 kg |

Antistatické

- ▶ Typy 3244 a 3246 jsou vhodné pro skladování hořlavých tuhých látek v podobě granulí, tablet či prachu.
- ▶ Typ 4701 je vhodný na hořlavé kapaliny.
- ▶ Sudy se šroubovacím víkem vyrobeny z vodivého vysokohustotního polyetylenu s aditivem na bázi uhlíku.
- ▶ Splňují požadavky norem pro použití v prostoru s výskytem nebezpečí výbuchu vně, případně uvnitř sudu.



Typ 3244

| |
|--------------------|
| 26l |
| Ø 316/204 × 426 mm |
| 1,5 kg |

Typ 3246

| |
|--------------------|
| 75l |
| Ø 410/354 × 685 mm |
| 4 kg |

Typ 4701

| |
|----------------|
| 220l |
| Ø 581 × 935 mm |
| 8,5 kg |





Se zátkami

- ▶ Vyrobeny z polyetylenu.
- ▶ Jsou lehké, stabilní, snadno se s nimi manipuluje.
- ▶ Použití na kyseliny, louhy apod. je nutné konzultovat s dodavatelem.
- ▶ Mrazuvzdorné, odolné UV záření.
- ▶ Stohovatelné.

| Typ 5003 | Typ 5004 |
|-----------------|-----------------|
| 120 l | 220 l |
| Ø 493 × 745 mm | Ø 581 × 935 mm |
| 5,5 kg | 8,5 kg |



S odnímatelným víkem

- ▶ Vyrobeny z polyetylenu.
- ▶ Pozinkovaný svěrací kruh.
- ▶ Vnitřní Ø víka 255, 320 mm, 395 a 471 mm.

| Typ 5013 | Typ 5014 | Typ 5001 | Typ 5002 |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 30 l | 60 l | 120 l | 220 l |
| Ø 312 × 530 mm | Ø 496 × 790 mm | Ø 496 × 790 mm | Ø 590 × 975 mm |
| 1,8 kg | 3,15 kg | 6,0 kg | 7,4 kg |




Se šroubovacím víkem

- ▶ Osvědčení o hygienické nezávadnosti (vhodné na potraviny).
- ▶ Vyrobeny z polyetylenu.
- ▶ Vnitřní Ø víka 365 mm.

| Typ 0043 | Typ 0044 | Typ 0045 |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| 70 l | 120 l | 160 l |
| Ø 484 × 540 mm | Ø 484 × 845 mm | Ø 600 × 795 mm |
| 5,5 kg | 6,5 kg | 7,5 kg |

Sudy kovové


Se zátkami

- ▶ Vyrobeny z ocelového plechu, plášť je svařen a zpevněn lisovanými výztuhami, dno a víko spojeny s pláštěm vícenásobným bezpečnostním zadrápkováním (pro zajištění těsnosti – zkoušeno u každého sudu jednotlivě).
- ▶ Plnicí otvor je uzavřen zátkou, kterou lze zajistit ochranným víčkem s trhací páskou (zajišťuje originalitu plnění).
- ▶ Konstrukce umožňuje vícenásobné použití, repasování, recyklaci.
- ▶ Vhodné pro přepravu a skladování všech druhů kapalných látek ve smyslu dále uvedených mezinárodních přepravních předpisů: **IMDG-Code** – námořní doprava, **RID** – železniční doprava, **ADR** – silniční doprava. 

Lakovaný

Typ **0650**

 60 l

 Ø 370 × 590 mm


 4,1 kg



Zinkovaný

 200 l

 Ø 595 × 820 mm

 216,5 l

 Ø 595 × 880 mm




Zátka 3/4"




Zátka 2"

 200 l







 216,5 l

| Typ | Typ | Zátka 2" dno | Zátka 2" plášť | Zátka 3/4" dno | Síla - dno | Síla - plášť |
|---------|---------|--------------|----------------|----------------|------------|--------------|
| B0443 | B0412 | • | | • | 1,2 mm | 1,2 mm |
| B0446 | B0415 | • | | | 1,2 mm | 1,2 mm |
| B0449 | B0418 | | • | | 1,2 mm | 1,2 mm |
| B0452 | B0421 | | • | • | 1,2 mm | 1,2 mm |
| B0455 | B0424 | • | | • | 1 mm | 1 mm |
| B0458 | B0427 | • | | | 1 mm | 1 mm |
| B0461 | B0430 | | • | | 1 mm | 1 mm |
| B0464 | B0433 | | • | • | 1 mm | 1 mm |
| B0455-E | B0424-E | • | | • | 1 mm | 0,8 mm |
| B0458-E | B0427-E | • | | | 1 mm | 0,8 mm |
| B0461-E | B0430-E | | • | | 1 mm | 0,8 mm |
| B0464-E | B0433-E | | • | • | 1 mm | 0,8 mm |
| B0464-1 | B0424-1 | • | • | • | 1 mm | 1 mm |

S odnímacím víkem

- ▶ Vyrobeny z ocelového plechu, plášť je svařen a zpevněn lisovanými výztuhami, dno s pláštěm spojeno vícenásobným bezpečnostním zadrápkováním.
- ▶ Víka sudů jsou opatřena pryžovým těsněním a jsou zajištěna svěracím kruhem s vnějším pákovým uzávěrem nebo se šroubem.
- ▶ Vhodné pro přepravu a skladování sypkých, pastovitých a tuhých látek.
- ▶ Konstrukce umožňuje vícenásobné použití, repasování, recyklaci.
- ▶ Sudy jsou schváleny pro přepravu dle mezinárodních přepravních předpisů: **IMDG-Code** – námořní doprava, **RID** – železniční doprava, **ADR** – silniční doprava. 

Lakovaný





| | |
|---|--|
| Typ 0653 | Typ 6655 |
|  60 l |  115 l |
|  Ø 370 × 590 mm |  Ø 474 × 722 mm |
|  4,8 kg |  6,5 kg |



Pákový uzávěr

Uzávěr se šroubem



Zinkovaný

| |
|---|
|  200 l |
|  Ø 595 × 820 mm |
|  216,5 l |
|  Ø 595 × 880 mm |



Pákový uzávěr

Uzávěr se šroubem

|  200 l |  216,5 l | | | | |
|--|---|---------------|-------------------|------------|--------------|
| Typ | Typ | Pákový uzávěr | Uzávěr se šroubem | Síla – dno | Síla – plášť |
| B0485 | B0473 | | • | 1,2 mm | 1,2 mm |
| B0488 | B0476 | • | | 1,2 mm | 1,2 mm |
| B0491 | B0479 | | • | 1 mm | 1 mm |
| B0494 | B0482 | • | | 1 mm | 1 mm |
| B0491-E | B0479-E | | • | 1 mm | 0,8 mm |
| B0494-E | B0482-E | • | | 1 mm | 0,8 mm |

Příslušenství ke kovovým sudům

Otvíráky a klíče



Plastový klíč

- ▶ Vyroben z pevného plastu.
- ▶ Robustní konstrukce.
- ▶ Možnost otvírání zátky 3/4", 2" nebo odnímacího víka.

Typ **3247**



Kovový klíč

- ▶ Žárově zinkovaná povrchová úprava.
- ▶ Možnost otvírání zátky 3/4", 2".

Typ **0735**



Otvírák sudů

- ▶ Vhodný k vyříznutí víka kovového sudu s okrajem.
- ▶ Nastavitelný dle šířky lemu.
- ▶ Délka páky 500 mm.

Typ **8609**



Náhradní čepel

- ▶ Náhradní čepel pro otvírák sudů (Typ 8609).
- ▶ Pro hladký a čistý řez.

Typ **8609-A**

Ohřívací pláště



- ▶ Elektrické ohříváče jsou ideální pro sudy, ve kterých chcete zachovat obsah ve stálé teplotě, tedy i viskozitě nebo k ochraně obsahu před mrazem.
- ▶ Vybaveny jednoduchým termostatem s topným rozmezím 0-90 °C.
- ▶ Možnost objednání termostatu s rozsahem 0-40 °C (vhodné pro plastové sudy).
- ▶ Snadná a rychlá aplikace téměř na jakýkoliv sud (25–200 l).
- ▶ Odolný materiál s dlouhou životností.
- ▶ Technické specifikace:
 - napětí 230 V,
 - plášť z polyesterové tkaniny,
 - silikonová izolovaná spirála navinuta na odporový článek,
 - nastavitelné rychloupínací spony,
 - 3 m dlouhý napájecí kabel (bez zástrčky),
 - ochrana IP40,
 - vhodný pro ohřev vody, olejů, motorové nafty, pryskyřic, vazelin, vosků, tuků a lepidel.

Na sud 200 l – 1200 W

Typ **7544**

1990 × 800 mm

Na sud 200 l – 530 W

Typ **7545**

1990 × 450 mm

Na sud 105 l – 400 W

Typ **7546**

1650 × 370 mm

Na sud 50–60 l – 300 W

Typ **7547**

1330 × 460 mm

Na sud 25–30 l – 225 W

Typ **7548**


1200 × 400 mm

Nálevky



- ▶ Z vysoce odolného polyetylénu.
- ▶ Zvlněné dno omezuje rozstříknutí kapaliny. Vhodný pro sudy 200 l.

Typ **4774**


 Ø 533 × 83 mm



- ▶ Vyrobeny z vysoce odolného sklolaminátu.
- ▶ Odolné proti většině chemikálií, olejům atd.
- ▶ Odtok vybaven sítkem.


Pro sud 60 l

Typ **4748**

 Ø 390 × 160 mm


Pro sud 200 l

Typ **4749**

 Ø 560 × 150 mm

Pro sud 200 l


Typ **4750 – s víčkem**

 Ø 560 × 180 mm



- ▶ Plastová nálevka s víčkem a 2" matkou pro našroubování do sudu.

Typ **4970**

 Ø 250 mm

Nádrže

plastové nadzemní

Na dešťovou vodu v moderním designu



- ▶ Nádrž rustikálního vzhledu napodobující dřevěný sud má odnímatelné víko s dětskou pojistkou.
- ▶ Dodávána včetně plast. kohoutku.
- ▶ Materiál odolný povětrnostním vlivům, s velkou odolností proti UV záření a dlouhou životností.

| Typ 7683 | Typ 7684 |
|----------------|-----------------|
| 260 l | 420 l |
| Ø 650 × 930 mm | Ø 780 × 1050 mm |
| 10 kg | 16 kg |



- ▶ Vzhledově napodobuje amforu.
- ▶ Integrovaná nádoba na květiny.
- ▶ Pro vsazení květin do horní části zásobníku je zapotřebí použít geotextilie.
- ▶ Dodávána včetně plastového kohoutku.
- ▶ Materiál odolný povětrnostním vlivům, s velkou odolností proti UV záření a dlouhou životností.

| Typ 7687 | Typ 7688 | Typ 7689 |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| 250 l | 360 l | 600 l |
| Ø 700 × 1080 mm | Ø 780 × 1200 mm | Ø 920 × 1420 mm |
| 15 kg | 20 kg | 30 kg |



- ▶ Dekorativní nádrž na dešťovou vodu napodobující kamenný vzhled.
- ▶ Díky hranatému tvaru zabírá i při velkém objemu minimální prostor.
- ▶ Dodávána včetně plastového kohoutku.
- ▶ Materiál odolný povětrnostním vlivům, s velkou odolností proti UV záření a dlouhou životností.

| Typ 7685 |
|----------------------|
| 400 l |
| 1200 × 400 × 1000 mm |
| 35 kg |






- ▶ Kromě zásobníku na dešťovou vodu slouží i jako dekorativní květináč.
- ▶ Pro vsazení květin do horní části je zapotřebí použití geotextilie.
- ▶ Dodávána včetně plastového kohoutku.
- ▶ Materiál odolný povětrnostním vlivům s velkou odolností proti UV záření a dlouhou životností.

Typ **7686**

 350 l

 Ø 620 × 1500 mm


 15 kg



- ▶ Nádrž na vodu s jednoduchým nadčasovým designem.
- ▶ Velký objem na malém prostoru.
- ▶ Dodávána včetně plast. kohoutku.
- ▶ Materiál odolný povětrnostním vlivům, s velkou odolností proti UV záření a dlouhou životností.

Typ **7946**


 300 l

 580 × 370 × 1820 mm

 17 kg

Typ **7947**

 650 l

 790 × 520 × 2100 mm

 36 kg



- ▶ Jednoduchá kompaktní nádrž na dešťovou vodu s povrchem imitujícím omítku.
- ▶ Dodávána včetně plast. kohoutku.
- ▶ Materiál odolný povětrnostním vlivům s velkou odolností proti UV záření a dlouhou životností.

Typ **7948**

 275 l

 800 × 400 × 1050 mm

 12 kg



Nádrže plastové nadzemní

Na dešťovou vodu v klasickém designu



- ▶ Jednoduché řešení pro zachyt dešťové vody z okapů či jiných svodů.
- ▶ Vysoká stabilita zásobníků je zajištěna díky konstrukci dna a podstavce. Jsou vyráběny z kvalitního recyklovaného polypropylenu.
- ▶ Jednoduchá montáž příslušenství a možnost propojení více zásobníků pomocí propojovací sady.



Kulaté zásobníky na vodu



Typ **7690**

| |
|----------------|
| 210l |
| Ø 770 × 800 mm |
| 4 kg |

Typ **7691**

| |
|----------------|
| 310l |
| Ø 800 × 940 mm |
| 7 kg |

Typ **7692**

| |
|------------------|
| 510l |
| Ø 1000 × 1100 mm |
| 12 kg |

Typ **7690-S**

| |
|--------------------|
| 600 × 600 × 330 mm |
| 2 kg |

Typ **7691-S**

| |
|--------------------|
| 710 × 710 × 330 mm |
| 3 kg |

Typ **7692-S**

| |
|--------------------|
| 795 × 795 × 330 mm |
| 4 kg |



Typ **8072**

| |
|----------------|
| 300l |
| Ø 820 × 860 mm |
| 7 kg |

Typ **8072-S**

| |
|--------------------|
| 530 × 530 × 330 mm |
| 4 kg |



Typ **8074**

| |
|----------------|
| 300l |
| Ø 820 × 860 mm |
| 7 kg |

Typ **8074-S**

| |
|--------------------|
| 530 × 530 × 330 mm |
| 4 kg |



Hranaté zásobníky na vodu



Typ **7693**

| |
|--------------------|
| 203l |
| 700 × 700 × 820 mm |
| 5 kg |

Typ **7694**

| |
|--------------------|
| 300l |
| 800 × 660 × 920 mm |
| 8 kg |

Typ **7695**

| |
|---------------------|
| 520l |
| 1240 × 800 × 930 mm |
| 14 kg |

Typ **7693-S**

| |
|--------------------|
| 600 × 600 × 330 mm |
| 2 kg |

Typ **7694-S**

| |
|--------------------|
| 530 × 530 × 330 mm |
| 3 kg |

Typ **7695-S**

| |
|---------------------|
| 1100 × 610 × 330 mm |
| 6 kg |

Na dešťovou vodu do zahrady či suterénu domů



- ▶ Díky svým rozměrům umožňují instalaci také v suterénech domů.
- ▶ Velké víko usnadňuje čištění.
- ▶ Transparentní hadicová sada slouží zároveň jako ukazatel stavu.

Typ **7696**

🗲 500 l

📦 880 × 720 × 1080 mm

📦 23 kg

Typ **7697**

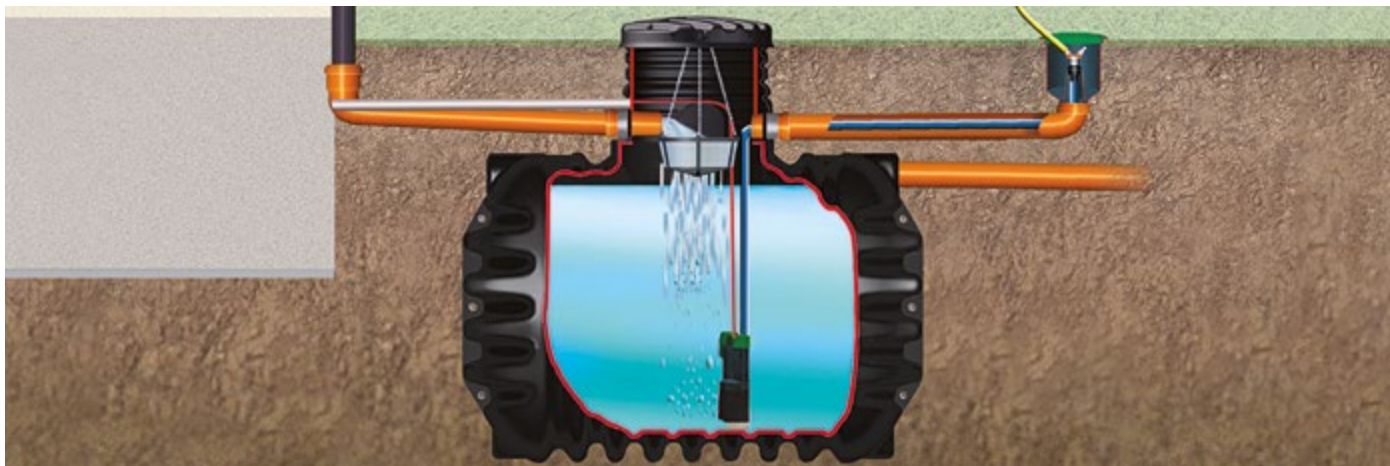
🗲 750 l

📦 880 × 720 × 1610 mm

📦 39 kg

Nádrže plastové podzemní

Monolitické



- ▶ Robustní samonosná konstrukce z jednoho kusu. Usazují se na zpevněnou plochu (bez zabetonování).
- ▶ Disponují integrovanými otvory (v prostoru šachty) pro přívod vody, možností propojení s další nádrží či přepadem (těsnění je součástí balení).
- ▶ V prostoru šachty je příprava pro montáž vestavěného samočisticího filtru.
- ▶ Kryt šachty opatřen pojistkou proti snadnému nebo náhodnému otevření (dětská pojistka).



| |
|-----------------------|
| Typ 7949 |
| 3000 l |
| 2350 × 1400 × 1900 mm |
| 150 kg |



| |
|-----------------------|
| Typ 7950 |
| 4000 l |
| 2420 × 1500 × 2050 mm |
| 175 kg |



| |
|-----------------------|
| Typ 7951 |
| 5000 l |
| 2450 × 1830 × 2170 mm |
| 230 kg |



| |
|-----------------------|
| Typ 7952 |
| 6800 l |
| 2450 × 2000 × 2400 mm |
| 290 kg |

Kompaktní



- ▶ Ekonomičtější varianta.
- ▶ Integrovaná šachta s možností mrazuvzdorné instalace a otáčením o 360°.
- ▶ Kryt nádrže včetně dětské pojistky.
- ▶ Vyrobeny ze 100% recyklovatelného materiálu.



| |
|-----------------------|
| Typ 8081 |
| 1600 l |
| 2100 × 1050 × 1180 mm |
| 65 kg |



| |
|-----------------------|
| Typ 8082 |
| 2650 l |
| 2100 × 1300 × 1460 mm |
| 100 kg |

Modulární



- ▶ Vhodné do míst s nedostatkem prostoru.
- ▶ Samonosná konstrukce bez nutnosti zabetonování.
- ▶ Nádrže propojitelné do sestav prostřednictvím propojovacích sad a těsnění (součástí balení).
- ▶ Šachty připojených nádrží je možné zkrátit a schovat tak víka pod úroveň země. Kryty jsou pochozí.
- ▶ Patentované žebrování zvyšuje pevnost spojeného celku.
- ▶ Vyrobeny ze 100% recyklovatelného materiálu.
- ▶ Hygienická vrstva pro nejvyšší kvalitu vody.

Typ **7956**

2500 l

1190 × 1470 × 2010 mm

87 kg

Typ **7957**

5000 l

2305 × 1470 × 2010 mm

174 kg

Typ **7958**

7500 l

3460 × 1470 × 2010 mm

261 kg

Typ **7959**

10 000 l

4610 × 1470 × 2010 mm

348 kg

Typ **7960**

12 500 l

5760 × 1470 × 2010 mm

435 kg

Typ **7961**

15 000 l

6910 × 1470 × 2010 mm

522 kg

Teleskopické prodloužení šachtového otvoru

- ▶ Slouží pro dorovnání víka šachty s úrovní terénu.
- ▶ Rozsah prodloužení 220–700 mm.



Typ **7953**

Ø 620 mm

Závěsný filtrační koš

- ▶ Stavitelný závěs 570–690 mm.
- ▶ Otvory v síti 0,35 mm.

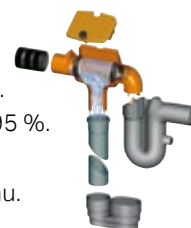


Typ **7955**

Ø 410 × 175 mm

Vestavěný filtr

- ▶ Samočisticí filtr s nerezovou vložkou.
- ▶ Průchod vody přes 95 %.
- ▶ Včetně vlnolamu a přepadového sifonu.



Typ **7954**

Sestavy pro čerpání z podzemních nádrží

Čerpadlo v nádrži

- ▶ Tlakové čerpadlo s ochranou proti chodu naprázdno. Přívod elektrického napájení prostřednictvím kabelu vedeného v zemi.
- ▶ Pripojka na vodu ve venkovní připojovací šachtě společně s 10m hadicí. Otevřením ventilu se čerpadlo zapne.
- ▶ Výkon motoru je 0,85 kW, výška výtlačku 32 m, tlak 3,2 bar, max. průtok 5100 l/h.

Typ **7962**



Čerpadlo v domě

- ▶ Tiché a účinné čerpadlo má ochranu proti chodu na prázdno, sací hadici o délce 12,5 metru a plovoucí koš s jemným filtrem. Součástí je také stěnová průchodka s 3m hadicí.
- ▶ Nutné zajistit filtraci na přívodu vody do nádrže.
- ▶ Výkon motoru je 0,66 kW, maximální tlak 3,5 bar, maximální výkon 3600 l/h.

Typ **7963**












Nádrže

plastové nadzemní i podzemní



- ▶ Možnost umístění:
 - nad zemí – kdekoli na rovné zpevněné ploše,
 - pod zemí – díky bohatému příslušenství opěrných trubek,
 - ve sklepě nebo suterénu – jednotlivé poloviny projdou 80cm dveřmi.
- ▶ Trvale těsné díky pevnému propojení bez šroubů.
- ▶ Praktická manipulace díky nízké hmotnosti.
- ▶ Nádrže lze propojovat.

| | | |
|--|--|--|
| Typ 7700 | Typ 7701 | Typ 7702 |
|  1600 l |  3200 l |  4800 l |
|  Ø 1350 × 1600 mm |  2 × Ø 1350 × 1600 mm |  3 × Ø 1350 × 1600 mm |
|  60 kg |  120 kg |  180 kg |



Příslušenství k nádržím

Zachytávače dešťové vody

- ▶ Určeny pro průměry potrubí od 70 až do 100 mm.
- ▶ Vybaveny velkou škálou druhů připojení pro všechny druhy nádrží.
- ▶ Různé druhy filtrace pro oddělení nečistot od dešťové vody.
- ▶ Provedení filtrů pro rozlohy střech od 50 do 200 m².

- ▶ Pro střechy o ploše max. **200 m²**.
- ▶ Nový design filtru s o 75 % větší plochou filtrace.
- ▶ Disponuje subtilní konstrukcí.
- ▶ Otočné tělo pro flexibilní umístění.
- ▶ Určen pro plnění nádrže na dešťovou vodu a zabránění jejímu přeplnění.
- ▶ Snadné přepnutí z letního do zimního provozu (pomocí páčky).

Typ **7703**

☐ Ø 130 × 255 mm

Průměr potrubí: 70 / 80 / 100 mm

Připojení: DN 50, 32 mm (1 ¼")



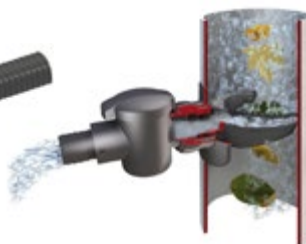
- ▶ Pro střechy o ploše max. **80 m²**.
- ▶ Vzdálenost mezi okapovým potrubím a zdí je nepodstatná (bez nutnosti odstranění okapového potrubí).
- ▶ Vybaven filtrem a ochranou proti přeplnění.
- ▶ Letní i zimní provoz.
- ▶ Kompletní sada obsahuje korunkový vrták, těsnění připojení a ohebnou trubici – 400 mm.

Typ **7704**

☐ Ø 60 × 90 mm

Průměr potrubí: 70–100 mm

Připojení: 32 mm (1 ¼")



- ▶ Pro střechy o ploše max. **80 m²**.
- ▶ Rychlá a jednoduchá montáž.
- ▶ Vybaven funkcí proti přeplnění.
- ▶ Letní i zimní provoz.
- ▶ Kompletní sada obsahuje korunkový vrták, těsnění připojení a ohebnou trubici – 400 mm.

Typ **7705**

☐ Ø 60 × 83 mm

Průměr potrubí: 70–100 mm

Připojení: 32 mm (1 ¼")



Příslušenství k nádržím

Zachytávače dešťové vody

- ▶ Pro plnění nádrží pro střechy o ploše max. **50 m²**.
- ▶ Spolehlivě filtruje hrubé nečistoty (např. listí).
- ▶ Zabraňuje přetečení plných sběrných nádrží.
- ▶ Snadné přepnutí na letní i zimní provoz.

Typ **7706**

☒ Ø 130 × 115 mm

Průměr potrubí: 70–100 mm

Připojení: 25 mm (1")



- ▶ Pro plnění nádrží pro střechy o ploše max. **80 m²**.
- ▶ Další vlastnosti totožné s výrobkem Typ 7706.

Typ **7707**

☒ Ø 150 × 150 mm

Průměr potrubí: 70–100 mm

Připojení: 32 mm (1 1/4")



- ▶ Sběrač obsahuje samočisticí filtr z nerezové oceli pro střechy o ploše max. **80 m²**.
- ▶ Spolehlivě filtruje nečistoty z dešťové vody.
- ▶ Naplňuje nádrž na dešťovou vodu a zabraňuje jejímu přetečení.
- ▶ Otočením filtrační vložky lze snadno přepnout na letní nebo zimní provoz.
- ▶ Dodáván včetně těsnění určeného pro všechny nadzemní nádrže.

Typ **7708**

☒ 250 × 150 × 200 mm

Průměr potrubí: 70–100 mm

Připoj.: DN 70 / DN 50, 32 mm (1 1/4")



Ostatní

Zachytávač nečistot

- ▶ Pro střechy o ploše max. **80 m²**.
- ▶ Spolehlivě odděluje listí a hrubé nečistoty a zabraňuje tak zanášení potrubí.
- ▶ Vhodný pro použití jako předfiltrace.
- ▶ Snadné vyjmutí síta bez demontáže celého filtru.
- ▶ Snadné přepnutí z letního na zimní provoz.

Typ **7709**

350 × 110 × 180 mm

Max. plocha střechy: 80 m²

Průměr potrubí: 70–100 mm

Připojení: -



Propojovací sada

- ▶ Slouží jak k propojení více nádrží mezi sebou, tak k připojení k zachytávači.
- ▶ Určena pro nádrže v klasickém designu.

Typ **8066** (šedá)

Typ **8066-5** (hnědá)



Sada obsahuje:

- ▶ propojovací hadice o délce 400 mm,
- ▶ korunkový vrták o průměru 32 mm,
- ▶ objímku,
- ▶ 2× spojovací díl,
- ▶ 2× těsnění,
- ▶ 2× sponu.



Nádrže mobilní (IBC)



NOVINKA



Standardizované

- ▶ Stohovatelné obaly s vnitřní nádobou z UV stabilního materiálu a vnější kostrou z ušlechtilé pozinkované oceli.
- ▶ Na nádržích jsou vyznačeny stupnice objemu.
- ▶ Součástí je PE paleta odolná proti mechanickému poškození a korozi.
- ▶ Atest pro skladování a přepravu nebezpečných látek.



Typ **3230**

600 l

800 × 1200 × 1005 mm

54 kg

1200 kg

Typ **3229**

1000 l

1000 × 1200 × 1190 mm

57 kg

2000 kg

Typ **8324**

300 l

800 × 600 × 996 mm

22 kg

550 kg

Použité repasované

- ▶ Nádrže jsou vyčištěné a vysušené, s tlakovou zkouškou a inspekcí ocelové konstrukce. Nejsou vhodné pro farmaceutický a potravinářský průmysl.
- ▶ Dodávány na plastových, kovových nebo dřevěných paletách dle aktuální skladové zásoby bez možnosti výběru.

Typ **A3229 bez UN kódu**

Typ **A3229UN s UN kódem**



| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 4300 |
| | 1000 l |
| | 2000 kg |
| | 1000 × 1200 × 1170 mm |
| | 72 kg |



Na hořlaviny I.-IV. třídy

- ▶ Zpevněná ocelová konstrukce s antikorozní úpravou.
- ▶ Vnitřní nádoba z fyziologicky nezávadného PE-HD umožňující snadnou viditelnost hladiny, stupnice po 100 litrech.
- ▶ Vysoká životnost díky novému provedení palety a ocelové konstrukce.
- ▶ Jednoduchá a bezpečná manipulace pomocí vypustního ventilu.
- ▶ Plombovatelný, stohovatelný.

Použití:

Přeprava nebezpečných látek dle ADR/RID.
Skladování hořlavín s bodem vzplanutí pod 55 °C.
Použití v provozech ohrožených výbuchem zóny 1 a 2.

Příslušenství

Ohřívací pláště

- ▶ Ideální řešení pro rychlé a účinné zahřátí tekutin a materiálů a jejich vypouštění.
- ▶ Dodány mohou být s jedním, dvěma nebo třemi digitálními termostaty. Jednozónový termostat je nastavitelný v rozmezí 0–40°C (Typ 7538), dvou- a třízónový lze nastavit v rozmezí 0–90°C.
- ▶ Konstrukce ohřívacích plášťů jsou navrženy s požadavkem na nízkou hmotnost, vysokou trvanlivost a odolnost.
- ▶ Vyrobeny z polyesteru s nastavitelnými přezkami pro rychlou montáž i demontáž. Mají napájecí kabel o délce 3 m (bez zástrčky).
- ▶ Silikonová izolovaná spirála navinuta na odporový článek.



| | |
|-----|----------------|
| Typ | 7538 |
| | 4400 × 1000 mm |
| | 230 V |
| | 1300 W |



| | |
|-----|----------------|
| Typ | 7539 |
| | 4400 × 1000 mm |
| | 230 V |
| | 2 × 1000 W |



| | |
|-----|----------------|
| Typ | 7540 |
| | 4400 × 1000 mm |
| | 230 V |
| | 3 × 1000 W |

Izolační víko

- ▶ Pro rychlejší a efektivnější způsob ohřívání doporučujeme použít víko pro izolaci IBC (prodává se samostatně). Víko se snadno připevní k horní části nádob.



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 7541 |
| | 1200 × 1000 × 100 mm |
| | 1 kg |

Vodotěsný kryt

- ▶ Chrání IBC nádrž, lze použít současně s ohřívacím pláštěm.



| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 7542 |
| | 1000 × 1200 × 1000 mm |
| | 1,5 kg |

Izolační plášť

- ▶ Nylonový izolační plášť lépe udržuje teplotu látky v IBC nádrži.



| | |
|-----|----------------|
| Typ | 7543 |
| | 4400 × 1000 mm |
| | 1,5 kg |

Nádoby

na speciální odpady a ostatní

Nádrže dvouplášťové kovové

- ▶ Vhodné pro kapaliny s bodem vzplanutí nad 50 °C.
- ▶ Vnitřní nádoba z plastu.
- ▶ Vnější nádoba z oceli se 100% záchytností.
- ▶ Konstrukce umožňuje využít nádrže bez záchytné vany.



Typ **4506**

400 l

730 × 700 × 1170 mm

50 kg

Typ **4669**

750 l

980 × 770 × 1420 mm

66 kg

Typ **6409**

1000 l

1280 × 770 × 1420 mm

89 kg

Typ **4670**

1500 l

1630 × 770 × 1850 mm

151 kg

- ▶ MULTI verze se kromě certifikace vyznačuje žárově zinkovanou pevně připojenou paletou, která usnadňuje manipulaci s nádržemi.
- ▶ V nádržích lze skladovat a přepravovat nebezpečné kapaliny dle mezinárodní normy ADR.



Typ **4506-MULTI**

400 l

730 × 700 × 1170 mm

55 kg

Typ **4669-MULTI**

750 l

980 × 770 × 1420 mm

82 kg

Typ **6409-MULTI**

1000 l

1280 × 770 × 1420 mm

100 kg

Typ **4670-MULTI**

1500 l

1630 × 770 × 1850 mm

165 kg

Nádrže dvouplášťové plastové

Nádrže na skladování použitého oleje

- ▶ Dvouplášťová konstrukce z vysoce kvalitního polyetylénu, odolného proti UV záření.
- ▶ Nepotřebují záchytnou vanu nebo jímku.
- ▶ Jednoduchá instalace na volné ploše bez dalších požadavků.
- ▶ Uplatnění především v servisních stanicích, autobusových a vozových depech, garážích, docích nebo skládkách odpadů.

Standardní vybavení:

- ▶ Plnicí hrdlo přizpůsobené pro přípoj Kamlock 2" (pro přímé připojení s cisternovým vozem).
- ▶ Čidlo úniku kapaliny do mezipláště (po stisku dotykového tlačítka se na LED diodách zobrazí, zda je v meziplášti únik kapaliny).
- ▶ Speciální vtok pojme 20 l oleje, díky vysokým okrajům a velkému objemu nedochází během plnění k rozlití.
- ▶ Hrubé sítko ve vtoku pro zachycení mechanických nečistot.
- ▶ Zamykatelný kryt nalévacího otvoru.



Typ 8034

200 l

760 × 760 × 1250 mm

40 kg

Typ 3553

600 l

850 × 1440 × 1250 mm

100 kg

Typ 3554

1200 l

1240 × 1900 × 1450 mm

150 kg

Typ 3555

2500 l

1460 × 2460 × 1600 mm

210 kg



Nádoby na speciální odpady a ostatní

Kónické sudy s odnímatelným víkem

- ▶ Vyrobeny z ocelového materiálu.
- ▶ Plášť je spojen metodou elektrického svařování.
- ▶ Sváry jsou opatřeny práškovou thermoplastickou barvou.
- ▶ Plášť a dno jsou spojeny dvojitým zadrápkováním.

- ▶ Vybaveny odnímacím víkem s těsněním se svěřacím kruhem z pozinkované oceli s pákovým mechanismem.
- ▶ Kónický tvar zajišťuje snadné stohování do sebe.
- ▶ Vnější povrchová úprava provedena lakováním.
- ▶ Vnitřní povrchová úprava epoxyfenolovým nátěrem.



NOVINKA



Na nebezpečné látky

- ▶ S certifikací pro skladování a převoz nebezpečných látek v pevném skupenství.

Typ **8316**

220l

Ø 581 × 963 mm

12 kg



NOVINKA

Na potraviny

- ▶ Sudy jsou vhodné pro skladování a převoz tuhých potravinářských látek.

Typ **8317**

220l

Ø 581 × 963 mm

12 kg

Na zaolejované a hořlavé odpady

- ▶ Speciálně vyvinuté na sběr zaolejovaných hadrů, utěrek atd.
- ▶ Samouzavíratelné víko je ovládáno nožním pedálem.
- ▶ Vybaveny držadlem pro snadnou manipulaci.
- ▶ Vyrobeny z kvalitní zinkované oceli. Zvýšené dno zajišťuje cirkulaci vzduchu pod dnem, a tím redukuje teplotu uvnitř nádoby. Samouzavíratelné víko nádoby zamezuje přístupu vzduchu, a tím zabraňuje rozšíření případného požáru.
- ▶ Testovány dle norem FM, UL.



10 LET
ZÁRUKA



Typ **4785**

20l

Ø 302 × 403 mm

5 kg



Typ **4786**

38l

Ø 354 × 464 mm

5 kg



Typ **4787**

52l

Ø 408 × 514 mm

7 kg



Typ **4788**










80l

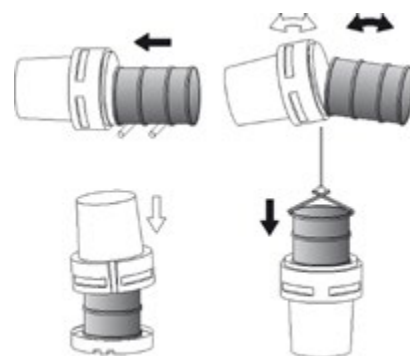
Ø 467 × 595 mm

10 kg

Na sudy s nebezpečnými látkami










- ▶ Rychlé zabezpečení a nepropustné uzavření poškozených nádob při izolování nebezpečných látek.
- ▶ Bezpečnostní přepravní obal s UN kódem splňuje požadavky pro manipulaci a přepravu nebezpečných látek.
- ▶ Materiál odolává většině chemických látek.

| | | |
|---|--|---|
| Typ 4387 | Typ 4388 | Typ 4389 |
|  75l |  115l |  360l |
|  Ø 570 × 490 mm |  Ø 550 × 760 mm |  Ø 800 × 1050 mm |
|  5 kg |  6 kg |  22 kg |



Na nebezpečné látky

- ▶ Vyrobeny z polyethylenu.
- ▶ Šroubovací víko zajišťuje dokonalé těsnění (zajištěno pojistkou proti samovolnému povolení).
- ▶ Certifikovány na skladování a přepravu nebezpečných látek.
- ▶ Možnost stohování.
- ▶ Lze snadno plombovat.

| | | |
|---|--|--|
| Typ 4413 | Typ 4414 | Typ 4415 |
|  15l |  20l |  25l |
|  Ø 345 × 297 mm |  Ø 345 × 385 mm |  Ø 345 × 460 mm |
|  1 kg |  1,3 kg |  1,5 kg |



Nádoby na speciální odpady a ostatní




Na sběr kuchyňského oleje



Vlíváním použitého kuchyňského oleje do kanalizace dochází k výraznému znečištění životního prostředí včetně povrchových a podzemních vod. Olej ve vodě vytváří olejový film, který zamezuje přísunu kyslíku vodním organismům a rostlinám. Z dlouhodobého hlediska také snižuje kvalitu pitné vody. Jeden litr oleje může znečistit až jeden milion litrů vody. Pro ochranu životního prostředí, ve kterém žijeme, musí být tyto oleje správně recyklovány. Mezi recyklovatelné oleje řadíme kuchyňské oleje, oleje sloužící jako nálev potravin a rostlinné tuky.



- ▶ Široký otvor s odnímatelným filtrem umožňuje snadné naplnění. Filtr s otvory zachycuje části větší než 3 mm. Dno nádoby je zakulacené a zesílené.
- ▶ Výrazný design výlevky se speciálním systémem zachytávání kapek přispívá rychlému a plynulému vyprazdňování.
- ▶ Ergonomické držadlo a madlo usnadňují manipulaci.
- ▶ Víko je vybaveno bezpečnostní dětskou pojistkou.
- ▶ Všechny části lze mýt v myčce.
- ▶ Vyrobeno ze 100% recyklovatelného polypropylenu.

| | |
|---|--------------------|
| Typ | 7536 |
|  | 3l |
|  | 202 × 192 × 275 mm |
|  | 0,2kg |





- ▶ Skládá se z vnější a vnitřní nádoby pro sběr oleje v PET láhvích.
- ▶ Vnitřní nádoba je vyjímatelná prostřednictvím uzamykatelných dvířek.
- ▶ Vybavena ocelovými prvky proti převrhnutí.



- ▶ Skládá se z vnější a vnitřní nádoby pro sběr oleje v PET láhvích.
- ▶ Kapsy pro vidlice VZV ve spodní části nádoby.
- ▶ Vybavena ocelovými prvky proti převrhnutí.



- ▶ Skládá se z vnější a vnitřní nádoby pro přímé vlévání oleje.
- ▶ Certifikována pro přepravu po pozemních komunikacích.
- ▶ Vybavena hladinoměrem, automatickým uzávěrem a protizápachovým filtrem.



- ▶ Skládá se z vnější a vnitřní nádoby pro přímé vlévání oleje.
- ▶ Kapsy pro vidlice VZV ve spodní části nádoby.
- ▶ Vybavena hladinoměrem a pojistným ventilem proti rozlití v případě přeplnění či převržení.



Trychtýř na přelévání

- ▶ Odnímatelné sítko zabraňuje ucpání trychtýře a zachycuje nečistoty.
- ▶ Možnost mytí v myčce.



Typ 7753

| | |
|--|-----------------------|
| | 240 l |
| | 1000 × 1400 × 2350 mm |
| | 55 kg |

Typ 7755

| | |
|--|-----------------------|
| | 800 l |
| | 1150 × 1400 × 2350 mm |
| | 66 kg |

Typ 7752

| | |
|--|-----------------------|
| | 200 l |
| | 1400 × 1000 × 1250 mm |
| | 40 kg |

Typ 7754

| | |
|--|-----------------------|
| | 500 l |
| | 1150 × 1400 × 2100 mm |
| | 73 kg |

Typ 7747

| | |
|--|--------------------|
| | 122 × 192 × 110 mm |
| | 0,080 kg |



Typ 7748

| | |
|--|------------------|
| | 1,6 l |
| | 96 × 96 × 254 mm |
| | 0,165 kg |



Typ 7749

| | |
|--|--------------------|
| | 3,5 l |
| | 200 × 145 × 260 mm |
| | 0,3 kg |



Typ 7750

| | |
|--|--------------------|
| | 5,5 l |
| | 310 × 145 × 217 mm |
| | 0,365 kg |



Typ 7751

| | |
|--|--------------------|
| | 36 l |
| | 570 × 370 × 280 mm |
| | 3,9 kg |

Nádoby na speciální odpady a ostatní

Na zdravotnický a veterinární odpad

- ▶ Výrobky plní všechny zákonné požadavky při nakládání s odpady ve zdravotnických a veterinárních zařízeních.
- ▶ Jsou určeny pro jednorázové použití.
- ▶ Po přitlačení víka na nádobu se oba díly pevně spojí a víko již nelze sejmout.
- ▶ Nádoby jsou vyrobeny z nezávadného polypropylenu a při spalování nevznikají žádné škodlivé emise.
- ▶ Odstupňované zářezy ve sklopném víku slouží k sejmutí použitých injekčních jehel (bez nutnosti dotyku).



Malé kulaté

- ▶ Vhodné pro shromažďování infekčního a nebezpečného odpadu.



| | |
|-----|-------------------|
| Typ | 7187 |
| | 0,5l |
| | 124 × 97 × 76 mm |
| | 55 g |
| | Min. odběr 150 ks |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7188 |
| | 1,0l |
| | 105 × 143 × 120 mm |
| | 88 g |
| | Min. odběr 85 ks |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7189 |
| | 1,5l |
| | 150 × 143 × 115 mm |
| | 101 g |
| | Min. odběr 75 ks |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7190 |
| | 2,0l |
| | 200 × 143 × 109 mm |
| | 139 g |
| | Min. odběr 60 ks |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7191 |
| | 2,5l |
| | 260 × 143 × 103 mm |
| | 167 g |
| | Min. odběr 50 ks |

Velké kulaté

- ▶ Vhodné pro zdravotnická zařízení produkující denně větší množství infekčního a nebezpečného odpadu.



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7192 |
| | 5l |
| | 144 × 265 × 230 mm |
| | 312 g |
| | Min. odběr 10 ks |

| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7194 |
| | 10l |
| | 260 × 265 × 230 mm |
| | 425 g |
| | Min. odběr 10 ks |



- ▶ Detail zámku znemožňující otevření nádoby po zatlačení víka.





Malé kulaté II

- ▶ Slouží především jako jednorázové nádoby pro bezpečné a hygienické shromažďování anatomických odpadů.
- ▶ Možnost vícerázového použití vložením igelitového pytle.
- ▶ Vhodné zejména pro lékařskou praxi.
- ▶ Atestovány.
- ▶ Stohovatelné, spalitelné, vyrobeny z polyetylenu.
- ▶ Konstrukce víka umožňuje dvojitý způsob uzavření:
 - tlakem na víko s následným znovuotevřením při postupném naplňování nádoby,
 - větším tlakem dojde k definitivnímu naprosto těsnému uzavření bez možnosti dalšího kontaktu s obsahem nádoby.

Typ **0015**

30 l

Ø 390/315 × 372 mm

1,2 kg

Typ **0016**

60 l

Ø 390/323 × 664 mm

2,2 kg

Vnitřní konstrukce víka s lepidlem slouží k hermetickému utěsnění.

Velké hranaté

- ▶ Vyrobeny z polypropylenu (PP).
- ▶ Víko s vhozem a bajonetovým uzávěrem s madlem uprostřed.
- ▶ Možnost předběžného nebo trvalého uzavření víka.
- ▶ Víko je vybaveno lepidlem.
- ▶ Vysoká odolnost proti propíchnutí stěny nádoby (dle norem).
- ▶ Rozměry vhodné pro ukládání na palety (stohovatelné provedení).
- ▶ Nádoby vhodné ke spalování.
- ▶ Certifikovány pro sběr a transport nebezpečného odpadu.



Typ **4430**

30 l

335 × 400 × 318 mm

1,36 kg

Typ **4431**

50 l

335 × 400 × 539 mm

1,65 kg

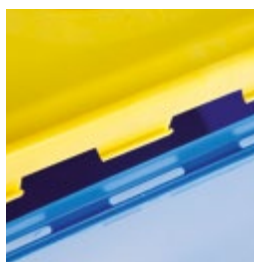
Typ **4432**

60 l

335 × 400 × 640 mm

1,90 kg

Detail zámku znemožňující otevření nádoby po zatlačení víka.



Nádoby

na speciální odpady a ostatní

Na baterie maloobjemové

Kontejnerová

- ▶ Vhodná pro sběr menších baterií a monočlánků ve školách, úřadech, velkoobchodech apod.
- ▶ Vhazovací otvory lze přizpůsobit dle přání zákazníka.
- ▶ Nádoba vybavena zámkem víka.

Typ **5040**

120l

480 × 540 × 945 mm

7,5 kg



Stojanová

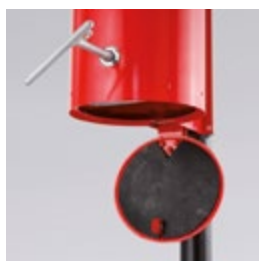
- ▶ Vyrobená z oceli.
- ▶ Vhodná pro vnitřní i venkovní prostory.
- ▶ Možnost kotvení základny stojanu k podložce.
- ▶ Vybavena vhozem v přední části a uzamykatelným spodním výsypem.

Typ **8206**

8l

440 × 440 × 1375 mm

25 kg



Kompaktní s držadlem

- ▶ Pro bezpečné skladování použitých baterií.
- ▶ Vyrobená ze 100% recyklovatelného polypropylenu.
- ▶ Otevřením celého víka je možné vkládat velké části, zatímco malým šroubovacím uzávěrem, který má bezpečnostní blokování, se vkládají menší baterie.
- ▶ Má zakulacené zesílené dno.
- ▶ Ergonomické držadlo pro přenášení.

Typ **7537**

3l

202 × 192 × 275 mm

0,2 kg



Boxy

- ▶ Víko je vybaveno vhozovým otvorem.
- ▶ V přední části dvojnásobné zajištění proti samovolnému otevření víka.
- ▶ Konstrukce a výztuhy zajišťují dostatečnou tuhost a pevnost.
- ▶ Lze polepit.



Typ **3711**

| | |
|--|----------------|
| | 10l |
| | 400×300×135 mm |
| | 1,3 kg |

Typ **3712**

| | |
|--|----------------|
| | 15l |
| | 400×300×185 mm |
| | 1,5 kg |

Typ **3713**

| | |
|--|----------------|
| | 20l |
| | 400×300×235 mm |
| | 1,7 kg |

- ▶ Vyroben ze 100 % recyklovatelného polyethylenu s vysokou hustotou (HDPE).
- ▶ Materiál je odolný vůči nárazům, vlivům počasí, UV záření, zásadám a chemikáliím.
- ▶ Uzavíratelný otvorem pro vhoz baterií.
- ▶ Stohovatelný.

NOVINKA



Typ **8322**

| | |
|--|----------------|
| | 16l |
| | 400×300×240 mm |
| | 1,5 kg |

Samolepky

Typ **6534-14**

| | |
|--|------------|
| | 160×120 mm |
|--|------------|



Typ **6534-21**

| | |
|--|------------|
| | 160×120 mm |
|--|------------|



Typ **6534-22**

| | |
|--|------------|
| | 160×120 mm |
|--|------------|



Vhozová

- ▶ Průhledná nádoba umožňuje kontrolu obsahu.
- ▶ Širší základna zajišťuje dostatečnou stabilitu.
- ▶ K nádobě lze doobjednat různé druhy samolepek pro určení typu odpadu.
- ▶ Na zakázku je možné vyrobit vhozový otvor v jiných rozměrech.



Typ **3715**

| | |
|--|------------------|
| | 17,5l |
| | Ø 180/270×685 mm |
| | 2,5 kg |



Typ **3714**

| | |
|--|------------------|
| | 5,5l |
| | Ø 133/165×415 mm |
| | 1,9 kg |

Nádoby na speciální odpady a ostatní

Na baterie velkoobjemové



- ▶ Na skladování a přepravu starých akumulátorů v nepoškozeném stavu nebo nejrůznějších pevných či pastovitých látek.
- ▶ Robustní konstrukce umožňuje několikanásobné stohování.
- ▶ K nádobě je vhodné víko (Typ 3560-A).
- ▶ Rovné plochy na čelní straně nádoby umožňují polepení.
- ▶ Vyrobená z polyethylenu.
- ▶ Tepelná odolnost -20 °C až $+40\text{ °C}$.
- ▶ Dvě ližiny pro manipulaci s VZV.

| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 6033-0 (box) |
| | 520 l |
| | 1200 × 800 × 800 mm |
| | 400 kg |
| | 3500 kg (stohovací) |
| | 31 kg |



- ▶ Vhodné na skladování a přepravu nepoškozených AKU a lithiových baterií.
- ▶ Certifikace je platná při použití s víkem, které je fixováno popruhem.
- ▶ Vyrobeny z HDPE s vysokou chemickou a mechanickou odolností.



| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 7785 |
| | 195 l |
| | 1200 × 800 × 400 mm |
| | 300 kg |
| | 2500 kg (stohovací) |
| | 27 kg |

| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 7786 |
| | 400 l |
| | 1200 × 1000 × 580 mm |
| | 310 kg |
| | 2500 kg (stohovací) |
| | 42 kg |

| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 7787 |
| | 610 l |
| | 1200 × 1000 × 760 mm |
| | 400 kg |
| | 3500 kg (stohovací) |
| | 45 kg |

Na nebezpečný odpad

Standardní

- ▶ Vhodné pro skladování tuhých a pastovitých látek.
- ▶ Stohovatelná maximálně do tří vrstev.
- ▶ Nabízeny buď v pozinkované, nebo lakované variantě (dle vzorníku RAL).



Typ **1253 – lakovaná**

Typ **1255 – žárově zinkovaná**

500 l

1200 × 1000 × 910 mm

1000 kg

180 kg



Typ **1257 – lakovaná**

Typ **1258 – žárově zinkovaná**

800 l

1200 × 1000 × 1290 mm

1500 kg

230 kg

S vnitřním pogumováním

- ▶ Vhodné pro skladování tuhých a pastovitých látek.
- ▶ Kyselinovzdorné vnitřní pogumování.
- ▶ Stohovatelné maximálně do tří vrstev.
- ▶ Nabízeny buď v pozinkované nebo lakované variantě (dle vzorníku RAL).

Typ **1254 – lakovaný**

Typ **1256 – žárově zinkovaný**

500 l

1200 × 1000 × 910 mm

1000 kg

190 kg

Typ **6049**

280 l

1245 × 820 × 726 mm

180 kg

186 kg

- ▶ Pogumovaná vyjímatelná vana.



Nádoby

na speciální odpady a ostatní

Na nebezpečný odpad

Se zvýšenou odolností

- ▶ Vhodné na pevné a pastovité látky.
- ▶ Stohovatelné.

Typ **1290**

230 l

715 × 715 × 845 mm

310 kg

80 kg

Nedisponuje certifikací pro převoz nebezpečných odpadů.



Typ **5950**

800 l

1200 × 1000 × 1240 mm

1200 kg

190 kg

Typ **5955**

445 l

1200 × 1000 × 825 mm

670 kg

135 kg



Se zvýšenou odolností II

- ▶ Vhodné na kapalné látky.
- ▶ Stohovatelné.

Typ **1291**

230 l

715 × 715 × 845 mm

310 kg

60 kg

Nedisponuje certifikací pro převoz nebezpečných odpadů.



Typ **5910**

1000 l

1200 × 1000 × 1400 mm

1420 kg

220 kg

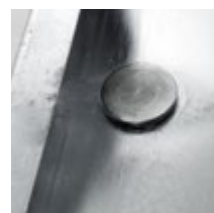
Typ **5920**

800 l

1200 × 1000 × 1240 mm

1390 kg

190 kg



Mobilní

- ▶ Vhodné pro tuhé a sypké odpady.
- ▶ Stohovatelné do dvou vrstev na europaletu (8 ks).
- ▶ Víko má polyuretanové těsnění, které zajišťuje vzduchotěsnost a zamezuje vzniku požáru.
- ▶ Kovové přezky s pojistkou proti samovolnému odepnutí.
- ▶ Dvě plastová kola pro snadnou manipulaci.

Typ 8140

170 l

600×400×880 mm

12 kg

6 9

Typ 8141

250 l

600×600×890 mm

15 kg

6 9



Pro výběr barevné varianty víka se za kód výrobku připojuje kód barvy. Například **8140-6** pro červenou apod.



Nádoby

na speciální odpady a ostatní

Na zářivky



| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 0059 |
| | 640 l |
| | 1600 × 500 × 800 mm |
| | 60 kg |



Kovová

- ▶ Určena pro skladování a přepravu opotřebených zářivkových trubíc a výbojek.
- ▶ Doporučená náplň 150 kg, stohovatelná ve čtyřech vrstvách, manipulovatelná VZV i jeřábem.
- ▶ Na přání zákazníka lze přizpůsobit rozměry, vybavit zámkem, samolepkami, držadly pro ruční manipulaci.
- ▶ Povrchová úprava lakováním.

Plastová

- ▶ Vyrobená z polyethylenu.
- ▶ Otevíratelná shora a z boku pro pohodlné a praktické plnění.
- ▶ Uzamykatelná dvířka.
- ▶ Stohovatelná s prolisy pro manipulaci VZV.
- ▶ Vybavena integrovanými madly, fixací víka a třemi nerezovými přezkami pro uzavření.
- ▶ Horní i boční víko mají těsnění proti zatékání vody.

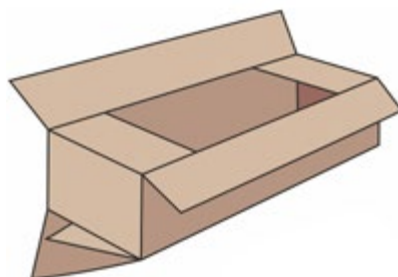
| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 8232 |
| | 750 l |
| | 1700 × 840 × 800 mm |
| | 400 kg |
| | 43 kg |



| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 4425 |
| | 1550 × 410 × 370 mm |
| | 50 kg |

Kartonová

- ▶ Vyrobená z vysoce odolné pětivrstvé kartonové lepenky.
- ▶ Vhodná pro opětovné používání.
- ▶ Dodávána v rozloženém stavu.



Samolepka

| | |
|-----|----------------|
| Typ | 6534-15 |
| | 160 × 120 mm |



Na sběr dokumentů

K bezpečnému uchovávání dokumentů. Využit je lze v bankách, pojišťovnách, na úřadech a dalších místech, kde se pracuje s důvěrnými daty.

- ▶ Pevná hliníková konstrukce nádoby a víka umožňuje bezpečné skladování především datových nosičů.
- ▶ Snadná manipulace pomocí dvou madel na bocích nádoby.
- ▶ Ve víku je vhozovací otvor pro CD a DVD.
- ▶ Víko zajištěno pákovým uzávěrem.

Typ **7283**

27 l

400 × 300 × 330 mm

2 kg



- ▶ Hliníková nádoba vyztužená podélnými žebry pro větší stabilitu a odolnost.
- ▶ Manipulaci usnadňují dvě sklopná madla.
- ▶ Uzamykatelné odklápěcí víko je zajištěno pákovým uzávěrem.
- ▶ Otvor 325 × 40 mm pro snadné vhozování dokumentů (bez nutnosti otevírání víka).

Typ **7282**

70 l

415 × 415 × 550 mm

6 kg



- ▶ Hliníková nádoba vyztužená podélnými žebry má velkou pevnost a stabilitu.
- ▶ Pro snadnou manipulaci je osazena dvěma koly o průměru 200 mm.
- ▶ Otevíratelné víko je z jedné strany zajištěno panty a z druhé pákovým uzávěrem s možností uzamčení.
- ▶ Vhozovací otvor ve víku o velikosti 420 × 40 mm umožňuje vhozování dokumentů bez nutnosti ho otevírat.

Typ **7281**

240 l

700 × 570 × 1055 mm

12 kg



- ▶ Lehká hliníková konstrukce nádoby je zpevněna podélnými výztuhami.
- ▶ Snadná manipulace pomocí dvou pevných a dvou otočných kol s brzdou o průměru 125 mm.
- ▶ Vyklápěcí víko je zajištěno pákovými uzávěry.

Typ **7284**

415 l

1080 × 680 × 860 mm

30 kg



Nádoby na speciální odpady a ostatní

Kompostéry a sila



Co je vhodné ke kompostování:

- ovocné a zeleninové odpady,
- kávové a čajové zbytky,
- slupky – kůra citrusových plodů (v malém množství),
- hnědá lepenka a novinový papír (v malém množství),
- vaječné skořápky, trus malých zvířat, listí, uvládnuté květiny,
- drnové řezy v malém množství,
- nalámaný zahradní odpad,
- dřevitá vlna, třísky, piliny apod. (v malém množství).



Kompostéry

- ▶ Určeny pro kompostování odpadu z domácností a zahrad.
- ▶ Konstrukce umožňují letní i zimní provoz. Jednoduchá montáž bez použití nářadí.
- ▶ Nádoby kompostérů nemají dno (z důvodu volného styku s půdou a přístupu mikroorganismů, červů a žížal).
- ▶ Opatřeny bočními dvířky pro vyjímání kompostu a otvory sloužícími k provzdušňování.



Typ **3934**

🗑️ 280l

📏 Ø 790 × 840 mm

📦 7,5 kg



Typ **4288**

🗑️ 350l

📏 810 × 810 × 740 mm

📦 11 kg



Typ **3580**

🗑️ 720l

📏 940 × 940 × 1150 mm

📦 17,5 kg



Typ **6111**

290l
640 × 640 × 730 mm
8,7 kg

Typ **6112**

400l
660 × 660 × 1100 mm
13 kg

Typ **3932**

600l
1100 × 1100 × 1020 mm
16 kg

Typ **7234**

1000l
1300 × 1300 × 1020 mm
20 kg

Silnostěnné kompostéry

- ▶ Síla stěn 7–9 mm zajišťuje nejen vysokou tepelnou izolaci, ale též nadprůměrnou stabilitu a životnost kompostérů, až 20 let.
- ▶ Dostatečný počet bočních větracích otvorů napomáhá optimální cirkulaci vzduchu a vlhkosti. Systém větrání zabraňuje ucpávání větracích otvorů.
- ▶ Vrchní víka opatřeny panty pro snadné plnění.
- ▶ Vyjímání kompostu je možné ze všech stran.
- ▶ Vyrobeny z recyklovaného HDPE odolného proti UV záření.
- ▶ Certifikovány (NF Environment).



Typ **7169**

1170l
Ø 1360 × 1200 mm
30,5 kg

Typ **7170**

1830l
Ø 1760 × 1090 mm
36 kg

Síla

- ▶ Výhodou oproti uzavřeným kompostérům je větší objem.
- ▶ Dodávány v rozloženém stavu.
- ▶ Snadná montáž.

Typ **6113**

650l
1200 × 1040 × 720 mm
18 kg

Typ **7223**

900l
1200 × 1040 × 1000 mm
19,5 kg



| | |
|------------------------|---------|
| Záchytné vany ocelové | 138-145 |
| Záchytné podlahy | 146 |
| Stojany a regály | 148-149 |
| Záchytné vany plastové | 150-160 |
| Kohouty | 161 |
| Čerpadla | 162-166 |
| Čerpací stanice | 167-177 |
| Průtokoměry | 178 |
| Doplňky | 179-181 |



A man wearing a blue cap, a red t-shirt, and blue overalls is pouring a yellow liquid from a black plastic jug into a yellow funnel. The funnel is placed on top of a large, silver metal drum. The background is a plain, light-colored wall.

Olejové hospodářství

Záchytné vany ocelové

Bez roštu

- ▶ Vhodné pro skladování sudů o objemu 200 l a menších nádob.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.

Typ **5206 / 5206-Z**

220 l

1200 × 800 × 250/350 mm

50/53 kg



Typ **1262 / 1262-Z**

220 l

1200 × 1200 × 160/260 mm

60/62 kg



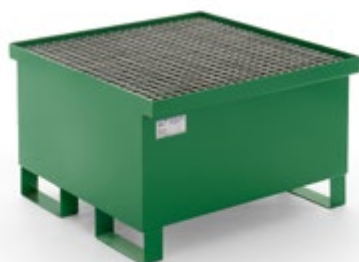
S roštem – ekonomická řada

- ▶ Vyráběny z ocelového plechu o síle 2 mm metodou svařování.
- ▶ Vybaveny vyjímatelným žárově zinkovaným roštem, což usnadňuje likvidaci úniků kapalin a čištění vnitřního prostoru.
- ▶ Povrchová úprava lakováním (RAL 6029).
- ▶ Kapsy pro vidlice VZV.
- ▶ Těsnost ověřována zkouškou.

Typ **7558E**

216 l

800 × 800 × 400/500 mm



Typ **1260E**

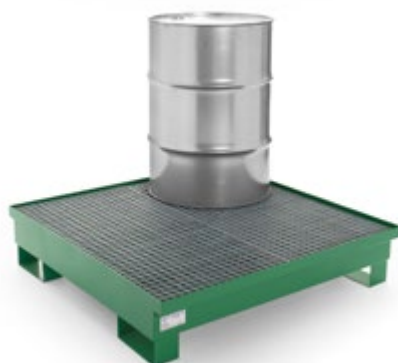
220 l

1200 × 800 × 250/350 mm

Typ **6077E**

220 l

1200 × 1200 × 160/260 mm



Typ **6076E**

270 l


2500 × 800 × 150/250 mm

S roštem

- ▶ Vhodné pro skladování sudů o objemu do 216 litrů.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.
- ▶ Pozinkovaný rošt.

Typ **7558 / 7558-Z**

 216 l

 800 × 800 × 400/500 mm


 50 kg




- ▶ Vhodné pro skladování dvou 200l sudů.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.
- ▶ Pozinkovaný rošt.

Typ **1260 / 1260-Z**

 220 l

 1200 × 800 × 250/350 mm


 66/68 kg




- ▶ Vhodné pro skladování čtyř 200l sudů.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.
- ▶ Pozinkovaný rošt.

Typ **6077 / 6077-Z**

 270 l


 1200 × 1200 × 160/260 mm


 90/93 kg



Typ **6076 / 6076-Z**

 220 l

 2500 × 800 × 150/250 mm

 115/122 kg



Záchytné vany ocelové




Pojízdné

- ▶ Vhodné pro skladování a manipulaci se sudy do objemu 216 litrů.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.
- ▶ Vysokozátěžová kola o \varnothing 125 mm (dvě pevná a dvě otočná s brzdou).
- ▶ Odnímatelné madlo.

Typ **7559 / 7559-Z**


 216 l


 800 × 800 × 400/555/1120 mm

 65 kg

Typ **6075 / 6075-Z**

 220 l

 1200 × 800 × 250/405/1200 mm

 74/77 kg



Přepravní

Pro bezpečné skladování a přepravu kapalin ohrožujících životní prostředí.




- ▶ Umožňují přepravu palet se sudy.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.

Pro dva 200l sudy

Typ **3576 / 3576-Z**

 220 l

 800 × 1400 × 1300 mm

 114 kg





Pro čtyři 200l sudy

Typ **6085 / 6085-Z**

 235 l

 1400 × 1400 × 1300 mm

 1200 kg


 155 kg


- ▶ Stohovatelné ve dvou vrstvách.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou (na přání žárovým zinkováním).
- ▶ Odnímatelné sloupky.

Pro dva 200l sudy (PS 15/2)

Typ **1215**

 205 l (záchytný objem)

 600 × 1200 × 1300 mm


 1200 kg




Pro čtyři 200l sudy (PS 15/4)

Typ **1216**

 300 l (záchytný objem)

 1200 × 1200 × 1300 mm

 1200 kg





Záchytné vany ocelové


Kryté

- ▶ Vhodné pro bezpečné a předpisové skladování vodu ohrožujících kapalin.
- ▶ Dvoukřídlá vrata a odklápěcí víko.
- ▶ Vybaveny cylindrickým zámekem.
- ▶ Vnitřní rošt žárově zinkovaný.
- ▶ Jednotlivé varianty se liší pouze vnitřním uspořádáním.
- ▶ Volitelné vybavení stojánkem nebo roštem.

Typ **5145**

 220 l (záchytný objem)


 1430 × 880 × 1550 mm


 210 kg



Typ **7246**

 225 l (záchytný objem)

 1400 × 1400 × 1460 mm

 140 kg





Velkoobjemové


- ▶ Vhodné pro skladování kontejnerů do objemu 1000 l (záchytný objem vany je minimálně 1000 l).
- ▶ Varianty pro jeden nebo dva kontejnery.
- ▶ Provedení se stojánkem vhodné i jako stáček stanice.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.
- ▶ Vnitřní rošt žárově zinkovaný.



Typ **3593 / 3593-Z**


 1000 l (záchytný objem)


 1200 × 1500 × 700 mm


 172/174 kg



Typ **6079 / 6079-Z**


 1000 l (záchytný objem)


 1200 × 1500 × 950 mm


 190/196 kg



Typ **3594 / 3594-Z**


 1000 l (záchytný objem)


 2300 × 1500 × 400 mm


 240/243 kg



Typ **3595 / 3595-Z**

 1000 l (záchytný objem)

 2300 × 1500 × 650 mm


 257/260 kg


Záchytné vany ocelové


Velkoobjemové kryté

- ▶ Vhodné pro bezpečné a předpisové skladování vodu ohrožujících kapalin v IBC kontejnerech.
- ▶ Jednokřídlá uzamykatelná vrata.
- ▶ Vyjímatelný žárově zinkovaný rošt.

Typ **7245**


 1000 l (záchytný objem)


 1200 × 1520 × 2450 mm

 210 kg



Typ **6087**

 1000 l (záchytný objem)

 2900 × 1400 × 2000 mm

 640 kg




Příslušenství k záchytným vanám



Stojan na sud

- Používá se zejména jako stáček stanice.

Typ **1261**


 740 × 560 × 535 mm



Válečky

- Slouží pro upevnění a lepší aretaci sudů ve stojanu.

Typ **1264 / 1264-Z**


 555 × 315 × 70 mm



Žárově zinkovaný rošt

- Možno vyjmout.

Typ **5145-R**


 1400 × 750 × 30 mm



Lakovaný stojánek na dva 60l ležící sudy

- Lze pevně přišroubovat k roštu.
- Spojovací materiál a podložky jsou součástí dodávky.




Typ **5145-S**

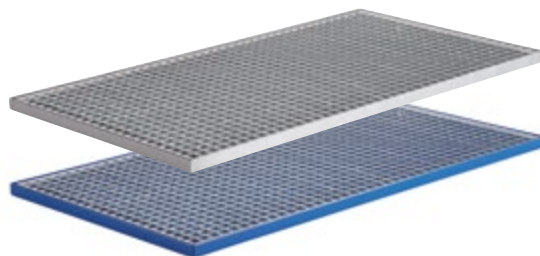
 570 × 510 × 760 mm

Záchytné podlahy ocelové



- ▶ Využití najdou především při skladování ropných produktů a olejů, zabraňují úniku látek a znečištění životního prostředí.
- ▶ Podle potřeby lze skládat libovolná roštová pole.
- ▶ Se zinkovanými rošty.
- ▶ Lze vybavit zinkovanými nájezdy.

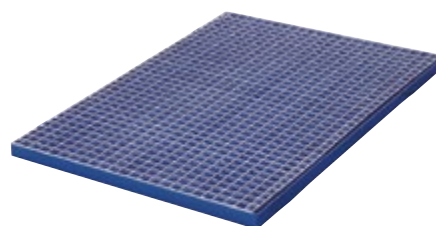
Typ **7560 / 7560-Z**

| |
|--|
|  33 l |
|  1200 × 800 × 35 mm |
|  44 kg |



Typ **6080**



| |
|--|
|  1450 × 770 × 31 mm |
|  51 kg |



Nájezdy

Z dlouhé strany (pro Typ 7560)



Typ **7561-L**

| |
|---|
|  1200 × 475 × 35 mm |
|  14 kg |



Z krátké strany (pro Typ 7560)



Typ **7561-S**

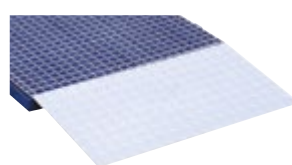
| |
|---|
|  800 × 475 × 35 mm |
|  9,5 kg |



Z krátké strany (pro Typ 6080)

Typ **6081**


| |
|---|
|  740 × 475 × 32 mm |
|  16,5 kg |

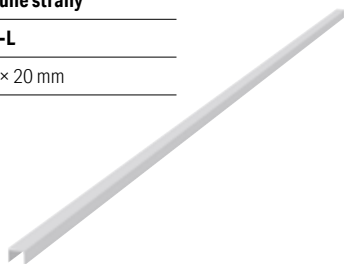


Spojovací prvky

Lišta z dlouhé strany


Typ **7560-L**

| |
|---|
|  1180 × 20 mm |
|---|



Lišta z krátké strany


Typ **7560-S**

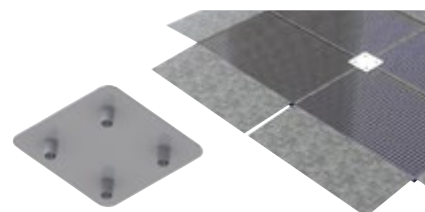
| |
|---|
|  780 × 20 mm |
|---|



Spojení v rozích

Typ **7560-K**

| |
|--|
|  20 × 20 mm |
|--|





Stojany a regály

- ▶ Stavebnicový systém umožňuje kombinovat stojany a záchytné vany podle individuálních potřeb zákazníka.
- ▶ Doporučené stohování ve dvou vrstvách.
- ▶ Manipulace vysokozdvížným vozíkem i jeřábem.
- ▶ Určeny pro instalaci v budovách nebo chráněném přístřešku.
- ▶ Povrchová úprava lakováním nebo žárovým zinkováním.

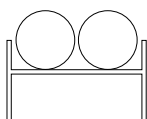


- ▶ Kompatibilní se záchytnými vanami (Typ 1262 a 6077)

Typ **1263 / 1263-Z**

📦 1405 × 600 × 920 mm

🏗️ 500 kg



Typ **1270 / 1270-Z**

📦 1405 × 800 × 920 mm

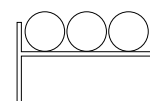
🏗️ 500 kg



Typ **3596**

📦 1405 × 600 × 920 mm

🏗️ 500 kg



- ▶ Pro úsporné skladování sudů.
- ▶ Stohovatelnost do tří vrstev.
- ▶ Povrchová úprava lakováním (nebo na přání žárovým zinkováním).

Typ **5211**

📦 1300 × 750 × 310 mm

🏗️ 1300 kg



Stavebnicový regál

- Konstrukce složená z nosných stojin a příček.
- Standardně dodáván v zinkovaném provedení.

1. Základní pole

Typ **4068**

1502 × 800 × 2200 mm

600 kg (police)

2. Přístavbové pole

Typ **4069**

1451 × 800 × 2200 mm

600 kg (police)

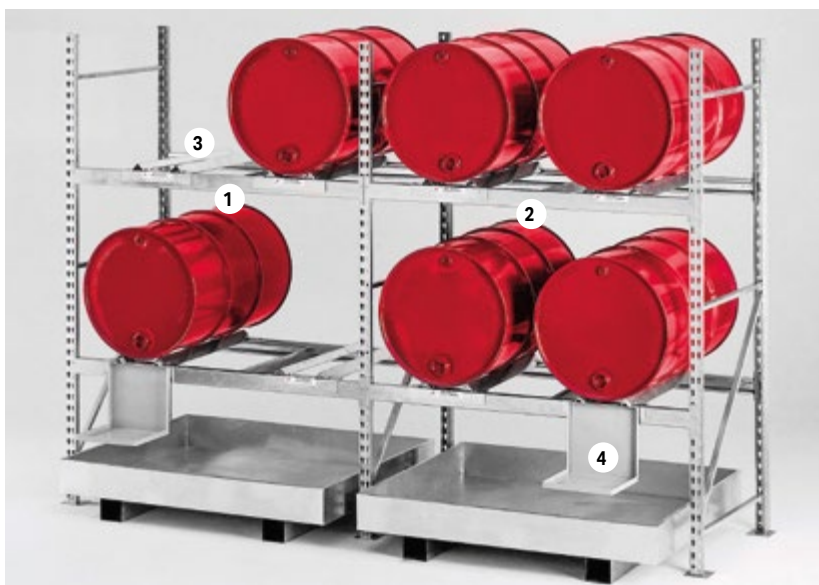
3. Pevné uložení na sudy

Typ **4070 / 4070-Z**

800 mm (délka)

4. Držák konví

Typ **4071**



Paletový regál

- Splňuje veškeré požadavky na skladování nebezpečných látek.
- Tvořen z pozinkovaných rámmů a práškovou barvou lakovaných nosníků.
- Přestavitelnost nosníků po 50 mm.

Základní pole (6 EU palet)

Typ **3283**

2700 × 1100 × 3300 mm

6000 kg

Přístavbové pole (6 EU palet)

Typ **3284**

2700 × 1100 × 3300 mm

6000 kg

Základní pole (9 EU palet)

Typ **3287**

2700 × 1100 × 4400 mm

5880 kg

Přístavbové pole (9 EU palet)

Typ **3288**

2700 × 1100 × 4400 mm

5880 kg



Záchytné vany k regálům na sudy

- Těsnost ověřována zkouškou.
- Povrchová úprava žárovým zinkováním.



Typ **4072**

200 l

1300 × 1100 × 140/250 mm

75 kg



Typ **4534**

495 l

2660 × 1240 × 155/250 mm

120 kg

Pod regály Typ
4068 a 4069.

Pod regály Typ
3283/3284 a 3287/3288.

Záchytné vany sklolaminátové

- ▶ Vyrobeny z kvalitního sklolaminátu.
- ▶ Absolutní odolnost proti korozi.
- ▶ Odolnost proti většině chemikálií.
- ▶ Nízká hmotnost.
- ▶ Vysoká stabilita sklolaminátu při extrémních změnách teplot.

Bez roštu

Typ **4498**

150 l

1200 × 800 × 165 mm

9 kg



S roštem

Typ **4236**

65 l

820 × 420 × 240 mm

9,5 kg



Typ **4237**

220 l

1280 × 850 × 290 mm

33 kg

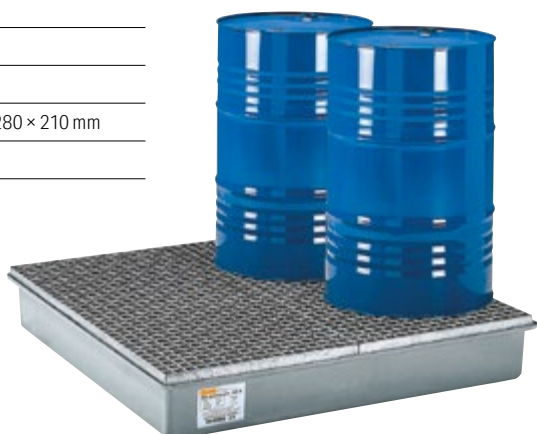


Typ **4238**

220 l

1280 × 1280 × 210 mm

46 kg



Typ **4239**

1000 l

1620 × 1190 × 910 mm

93 kg



Záchytné vany plastové

Bez roštu

Typ 4660

| |
|-------------------|
| 30 l |
| 980 × 600 × 85 mm |
| 4 kg |
| 40 kg |

Typ 4662

| |
|--------------------|
| 40 l |
| 1300 × 620 × 80 mm |
| 5 kg |
| 40 kg |



Zinkovaný rošt

Typ 4661

| |
|-------------------|
| 990 × 590 × 20 mm |
| 6 kg |
| 50 kg |

Zinkovaný rošt

Typ 4663

| |
|--------------------|
| 1290 × 610 × 20 mm |
| 8 kg |
| 50 kg |



Typ 7573

| |
|--------------------|
| 28 l |
| 1200 × 550 × 50 mm |
| 2,4 kg |



Typ 7574

| |
|-------------------|
| 10 l |
| 570 × 390 × 53 mm |
| 1 kg |



- ▶ Z recyklovaného polyetylénu.
- ▶ Chemicky odolná bežešvá konstrukce.
- ▶ Žebrování na dně.
- ▶ Použitelné v rozsahu teplot od -34 °C až do 49 °C.

Typ 3882

| |
|---------------------|
| 45 l |
| 1168 × 406 × 139 mm |
| 2 kg |

Typ 3883

| |
|--------------------|
| 75 l |
| 965 × 660 × 139 mm |
| 2 kg |

Typ 3884

| |
|---------------------|
| 75 l |
| 1206 × 603 × 139 mm |
| 3 kg |

Typ 3885

| |
|---------------------|
| 109 l |
| 1194 × 838 × 139 mm |
| 4 kg |



Vozík s plastovou záchytnou vanou

- ▶ Pozinkovaná konstrukce.
- ▶ Dvě otočná a dvě pevná kola (průměr 100 mm).
- ▶ Dodáván v rozmontovaném stavu.

Typ 7710

| |
|----------------------|
| 30 l |
| 1120 × 630 × 1040 mm |
| 28 kg |
| 100 kg |



Záchytné vany plastové

Bez roštu

Typ **8411**

7 l

500 × 300 × 130 mm

1,1 kg

NOVINKA



Typ **8412**

20 l

690 × 440 × 105 mm

1,3 kg

NOVINKA



Typ **8413**

55 l

1010 × 730 × 125 mm

2,8 kg

NOVINKA



Typ **8414**

58 l

920 × 600 × 250 mm

7,6 kg

NOVINKA



Typ **4971**

7 l

∅ 350 × 100 mm

0,25 kg



Typ **5249**

15 l

380 × 580 × 150 mm

1,5 kg



Typ **6667**

7 l

365 × 365 × 132 mm

0,55 kg



Typ **7051**

16 l

800 × 460 × 100 mm

1 kg







S roštem

Modulární

- ▶ Bez roštu, s plastovým nebo kovovým roštem.
- ▶ Vysoká chemická odolnost.
- ▶ Vany mohou být umístěny přímo na podlahu.
- ▶ Integrované prolisy pro VZV.
- ▶ Přístupné ze všech čtyř stran.
- ▶ Vhodné pro EURO nebo průmyslové palety.







Typ 8199

| | |
|--|---------------------|
|  | 220 l |
|  | 1230 × 830 × 360 mm |
|  | 13 kg |
|  | 600 kg |






Typ 8202

| | |
|---|----------------------|
|  | 220 l |
|  | 1230 × 1230 × 260 mm |
|  | 13,5 kg |
|  | 1200 kg |



- ▶ možnost dokoupit ocelový zinkovaný rošt




Typ 8201

| | |
|--|--------------------|
|  | 1200 × 800 × 30 mm |
|  | 12,4 kg |
|  | 600 kg |







- ▶ možnost dokoupit ocelový rošt

Typ 8204

| | |
|---|---------------------|
|  | 1200 × 1200 × 30 mm |
|  | 30 kg |
|  | 1200 kg |







Typ 8200

| | |
|--|---------------------|
|  | 220 l |
|  | 1230 × 830 × 390 mm |
|  | 21,5 kg |
|  | 600 kg |



Typ 8203

| | |
|---|----------------------|
|  | 220 l |
|  | 1230 × 1230 × 290 mm |
|  | 26 kg |
|  | 1200 kg |



Záchytné vany plastové

S roštem

- ▶ Vhodné pro instalaci velkých nepravidelných ploch.
- ▶ Všechny velikosti van lze kombinovat (stejná výška).
- ▶ Kompletně vyroben z recyklovatelného polyetylénu.
- ▶ Všechny vany mají rovné dno (umožňuje snadné uložení nádob na dno vany).
- ▶ Plastový rošt s rovnou vrchní plochou s protiskluzovým povrchem, velice stabilní konstrukce s mnoha podpěrnými body.
- ▶ Možnost dokoupení nájezdové rampy nebo spojovacího materiálu.



| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Typ 7398 (bez roštu) | Typ 7399 (bez roštu) | Typ 7400 (bez roštu) | Typ 7401 (bez roštu) | Typ 7402 (bez roštu) |
| 25 l | 35 l | 60 l | 120 l | 250 l |
| 600 × 400 × 165 mm | 800 × 400 × 165 mm | 800 × 600 × 165 mm | 1200 × 800 × 165 mm | 1600 × 1200 × 165 mm |
| 1,8 kg | 2,2 kg | 3 kg | 5,2 kg | 10,5 kg |
| 125 kg | 160 kg | 250 kg | 500 kg | 1000 kg |

Rošty

Rošt A

Typ **7403**

600 × 400 × 170 mm

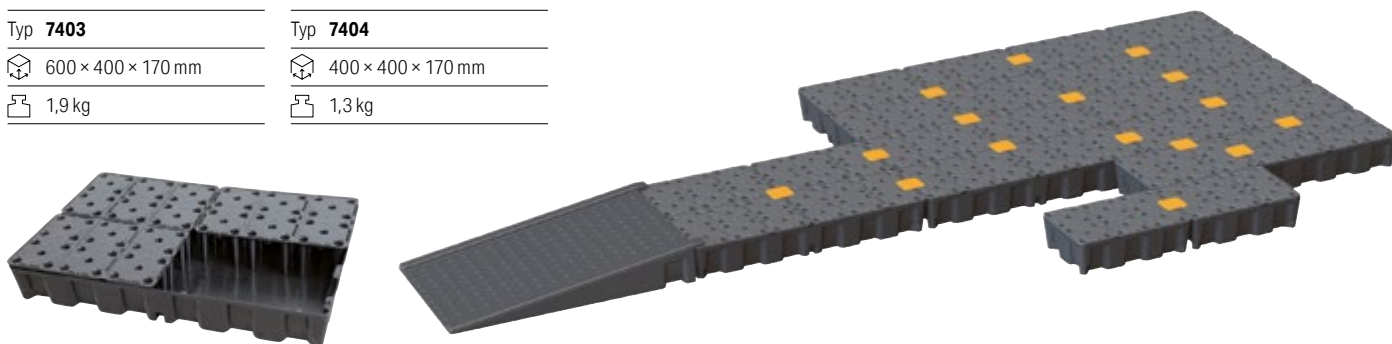
1,9 kg

Rošt B

Typ **7404**

400 × 400 × 170 mm

1,3 kg



Spojovací prvky

Nájezdová rampa

Typ **7405**

1260 × 800 × 200 mm

Spojovací lišta krátká

Typ **7406**

1140 × 15 × 15 mm

Spojovací lišta dlouhá

Typ **7407**

1540 × 15 × 15 mm

Spojovací kříž

Typ **7408**

115 × 115 × 35 mm



- ▶ Využití najdou především v chemickém průmyslu nebo v prostorách s vysokými nároky na kvalitu a vzhled.
- ▶ Robustní profilovaná konstrukce s vyjímatelnými rošty.
- ▶ Nekorodují, nepodléhají povětrnostním vlivům ani UV záření.
- ▶ Odolné proti většině chemikálií.
- ▶ Nízká hmotnost, plná recyklovatelnost.
- ▶ Možná manipulace vysokozdvíhacím vozíkem (Typ: 4379, 4624, 3350).







| | | | | |
|--------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Typ 4381 | Typ 3880 – pro 2 sudy | Typ 4379 – pro 2 sudy | Typ 4380 – pro 4 sudy | Typ 4624 – pro 4 sudy |
| 55 l | 112 l | 240 l | 215 l | 240 l |
| 770 × 770 × 170 mm | 1400 × 760 × 140 mm | 1400 × 760 × 420 mm | 1400 × 1400 × 140 mm | 1400 × 1400 × 270 mm |
| 11 kg | 20 kg | 30 kg | 47 kg | 48 kg |
| 250 kg | 500 kg | 500 kg | 1000 kg | 1000 kg |



Záchytné vany plastové





S roštem

Typ 7569

| | |
|--|-----------------------|
|  | 22 l (záchytný objem) |
|  | 595 × 395 × 170 mm |
|  | 3,5 kg |
|  | 55 kg |







Typ 7570

| | |
|---|-----------------------|
|  | 31 l (záchytný objem) |
|  | 805 × 405 × 170 mm |
|  | 4,5 kg |
|  | 55 kg |







Typ 7571

| | |
|--|-----------------------|
|  | 43 l (záchytný objem) |
|  | 805 × 605 × 170 mm |
|  | 7 kg |
|  | 105 kg |







Typ 7572

| | |
|---|-----------------------|
|  | 63 l (záchytný objem) |
|  | 1000 × 605 × 200 mm |
|  | 10 kg |
|  | 205 kg |







Typ 7562 – pro 2 sudy

| | |
|--|------------------------|
|  | 240 l (záchytný objem) |
|  | 1220 × 820 × 330 mm |
|  | 23 kg |
|  | 650 kg |



Typ 7564 – pro 4 sudy





| | |
|---|------------------------|
|  | 230 l (záchytný objem) |
|  | 1280 × 1280 × 275 mm |
|  | 29 kg |
|  | 1250 kg |



Záchytný přebal na paletu

- ▶ Pro průmyslové provozy.
- ▶ Chemicky odolný UV stabilní polyetylen.
- ▶ Stlačitelná přední část umožňuje vložit do přebalu paletu se sudy nebo kanystry.
- ▶ Použití s paletou o rozměru 1200 × 800 mm.

Typ 7711

| | |
|--|----------------------|
|  | 250 l |
|  | 1500 × 1100 × 440 mm |
|  | 17 kg |
|  | 1000 kg |



Regálové



Pod regály

- ▶ Pro zachycení nebezpečných kapalin uskladněných v nádobách v regálech.
- ▶ Vany disponují vysokou chemickou odolností.
- ▶ Prolisy pro vidlice manipulační techniky.

- ▶ Pro regál s rozměry 1800 × 1100 mm.

Typ **8237 (2 palety)**

405 l

1780 × 1320 × 280 mm

18,2 kg

- ▶ Pro regál s rozměry 2200 × 1100 mm.

Typ **8238 (2 palety)**

520 l

2180 × 1320 × 280 mm

22,5 kg

- ▶ Pro regál s rozměry 2700 × 1100 mm.

Typ **8239 (3 palety)**

1100 l

2680 × 1320 × 420 mm

34 kg



Do regálů

- ▶ Záchytné vany do patra paletového regálu.
- ▶ Vysoká chemická odolnost.
- ▶ Rozměrově vhodné pro EURO palety.
- ▶ Palety mohou být umístěny přímo na vanu.
- ▶ Možnost vybavit ocelovým nebo plastovým roštem.

- ▶ Pro regál s rozměry 1800 × 1100 mm.

Typ **8240 (2 palety)**

230 l

1780 × 1300 × 230 mm

20 kg

- ▶ Pro regál s rozměry 2700 × 1100 mm.

Typ **8241 (3 palety)**

230 l

2620 × 1300 × 165 mm

27,5 kg

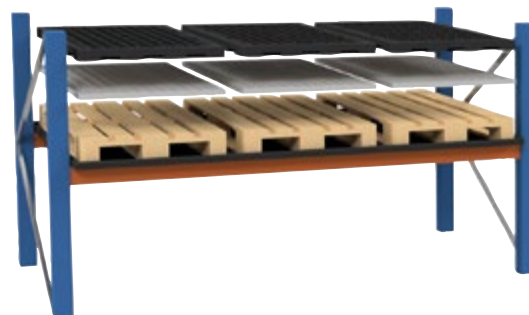
Plastový rošť pro typ 8240

Typ **8236**

1200 × 800 × 60 mm

8,5 kg

600 kg



Záchytné vany plastové





Kryté

- ▶ Provedení pro dva nebo čtyři sudy.
- ▶ V provedení pro čtyři sudy je možné sudy vyměnit za IBC.
- ▶ Vysoká chemická odolnost.
- ▶ Uzamykatelná dvířka s držákem na dokumentaci.
- ▶ Prolisy pro vidlice vysokozdvížného vozíku.
- ▶ Svod dešťové vody. Klenutá střecha odolává zatížení sněhem.

- ▶ U jednotlivých van lze dvířka otevřít do 270° (po 90°), do 180° v případě umístění více van v řadě.







Typ 8233 – pro 2 sudy

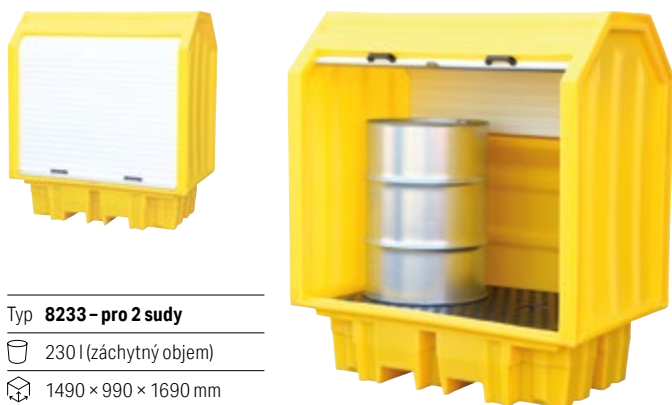
| | |
|--|------------------------|
|  | 220 l (záchytný objem) |
|  | 1600 × 1140 × 1980 mm |
|  | 100 kg |
|  | 600 kg |

- ▶ Možnost dokoupení ocelového roštu (Typ 8201) nebo plastového roštu (Typ 8236)





Typ 8234 – pro 4 sudy

| | |
|---|-------------------------|
|  | 1100 l (záchytný objem) |
|  | 1600 × 1670 × 2280 mm |
|  | 170 kg |
|  | 1500 kg |

- ▶ Pro vnitřní i venkovní použití.
- ▶ Uzamykatelná roleta.
- ▶ Možnost ukládat sudy na paletách.
- ▶ Manipulace pomocí VZV.







Typ 8233 – pro 2 sudy

| | |
|--|------------------------|
|  | 230 l (záchytný objem) |
|  | 1490 × 990 × 1690 mm |
|  | 85 kg |
|  | 650 kg |



Typ 7568 – pro 4 sudy

| | |
|---|------------------------|
|  | 410 l (záchytný objem) |
|  | 1470 × 1420 × 2070 mm |
|  | 121 kg |
|  | 1250 kg |



Velkoobjemové

- ▶ Vhodné na IBC kontejnery.
- ▶ Vysoká chemická a mechanická odolnost.
- ▶ Prolisy pro vidlice manipulační techniky.
- ▶ Odstavná plocha pro stáček nádoby.
- ▶ Lze použít i bez roštu.



Typ **7724** – s opěrným křížem

1100 l

1620 × 1170 × 850 mm

45 kg

1500 kg



Typ **8171** – s pozink. roštem

1100 l

1620 × 1170 × 870 mm

65 kg

1500 kg



Typ **8172** – s plastovým roštem

1100 l

1620 × 1170 × 880 mm

55 kg

1500 kg



Typ **7720** – s opěrným křížem

1100 l

2230 × 1460 × 440 mm

47 kg

3000 kg



Typ **8173** – s pozink. roštem

1100 l

2230 × 1460 × 460 mm

87 kg

3000 kg



Typ **8174** – s plastovým roštem

1100 l

2230 × 1460 × 470 mm

67 kg

3000 kg

Záchytné vany plastové

Velkoobjemové

- ▶ Manipulace pomocí vysokozdvížného vozíku.
- ▶ Polyetylen odolný proti většině chemikálií.
- ▶ Robustní konstrukce přizpůsobena k uložení 1000l a 600l IBC kontejnerů bez využití roštu.

Typ 3350

1100 l (záchytný objem)

1890 × 1330 × 670 mm

70 kg

2000 kg



Typ 7565

1150 l

1340 × 1230 × 1090 mm

71 kg

1500 kg



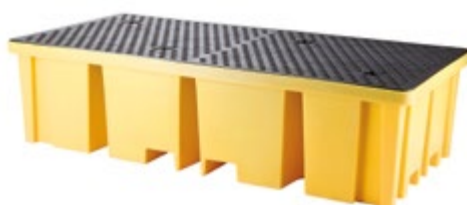
Typ 7566

1150 l

2340 × 1225 × 610 mm

91 kg

2500 kg



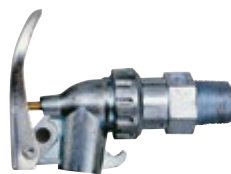
Kohouty

Kovové

- ▶ Bezpečné stáčení ropných produktů ze sudů s 3/4" zátkou.
- ▶ Možnost uzamykání.
- ▶ U typu 7006 možnost nastavení směru vypuštění.



Typ **7005**
3/4" přípojný rozměr



Typ **7006**
3/4" přípojný rozměr

Plastové



Typ **1281**
3/4" přípojný rozměr



Typ **7509**
3/4" přípojný rozměr



Typ **1280**
2" přípojný rozměr

Adaptéry

- ▶ Umožňují použití pump a kohoutů u sudů s jinými závity než 2" TRI-SURE.

2" plasty

Typ **0071**

DIN 61

Typ **0072**

Mauser plast

Typ **0073**



Hladinoměr

- ▶ Plovákový snímač hladiny pro 200l sudy.
- ▶ Připojení závitem 3/4".



Typ **7514**

Čerpadla

Ruční

- ▶ Vhodné na čerpání organických rozpouštědel, nafty, topného oleje atd.
- ▶ Teleskopická sací trubice pro použitelnost u sudů i s obsahem 216,5 l, včetně sudů se zátkou v plášti.

Typ **1282**

📏 2" přípojný rozměr

🕒 25 l/min.



- ▶ Vhodné zejména na vodu a oleje.
- ▶ Teleskopická sací trubice pro použitelnost u sudů i s obsahem 216,5 l, včetně sudů se zátkou v plášti.

Typ **1283**

📏 2" přípojný rozměr

🕒 25 l/min.



- ▶ K přečerpávání ropných produktů, jako oleje do SAE 90 a nafty.
- ▶ Teleskopická kovová trubice do hloubky 480–900 mm.
- ▶ Vhodné pro sudy 60–220 l.

Typ **7003**

📏 G2" a 3/4" přípojný rozměr

🕒 16 l/min.



- ▶ Pro oleje do SAE 50, samomazací, neagresivní média.
- ▶ Vhodné pro motorový olej, strojní olej, řezný olej každý do SAE 50, palivový olej, naftu, petrolej, neředěný antifreeze.
- ▶ Sací trubka 1200 mm.
- ▶ 1000 mm PVC výdejná hadice s plastovou výlevkou.
- ▶ Pro sudy 60/200/220 l.

Typ **4582**

📏 G2" a M 64 × 4" přípojný rozm.

🕒 12 l/min.



Nerezové čerpadlo na chemikálie

- ▶ Čerpadlo se ovládá manuálně a používá se pro čerpání agresivních chemikálií jako aceton, alkoholy, louhy a silné kyseliny.
- ▶ Používá se pro nádoby od 20 do max. 200 l k plnění odměrných nádob, zásobníků, kanystrů apod.
- ▶ Materiál: nerezová ocel INOX, PTFE.
- ▶ Délka sací trubky 940 mm.

Typ **8242**

📏 G2" přípojný rozměr

🕒 36 l/min.

NOVINKA



Ruční membránové čerpadlo

- ▶ Pro antifreeze, náplně do ostříkovačů, louhy a mýdla.
- ▶ Materiál: polypropylen, Neoprene, NEOP.
- ▶ Pro sudy 60/200/220 l.
- ▶ Hadice 1500 mm.
- ▶ Sací trubka 885 mm.

Typ **6672**

📏 G2" přípojný rozm.

🕒 20 l/min.



Chemické rotační čerpadlo

- ▶ Pro čerpání motorové nafty i olejů do viskozity SAE 140.
- ▶ Materiál: nerez, EPDM.
- ▶ Pro sudy 60/200/220 l.

Typ **4996**

G2" a 6/4" přípojný rozměr

30 l/min.



Chemické rotační čerpadlo

- ▶ Pro čerpání motorové nafty, olejů do viskozity SAE 140 i AdBlue.
- ▶ Materiál: PP, PTFE.
- ▶ Pro sudy 60/200/220 l.

Typ **8227**

G2" přípojný rozměr

30 l/min.



NOVINKA



Ruční klikové čerpadlo

- ▶ Pro oleje do SAE 90, samomazné, neagresivní kapaliny, topný olej, naftu i petrolej.
- ▶ Teleskopická třídílná sací trubice 355–955 mm.
- ▶ Materiál: litina, ocel, HDPE.
- ▶ Pro sudy 60/200/220 l.

S výpustním kolenem

Typ **8225**

G2" přípojný rozměr

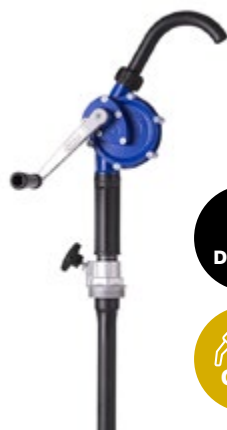
0,3 l/otočka.

S výpustní hadicí s ocelovým výpustním kolenem

Typ **8226**

G2" přípojný rozměr

0,3 l/otočka.



Ruční zubové čerpadlo

- ▶ Pro čerpání benzínu, motorové nafty i olejů do viskozity SAE 140.
- ▶ Materiál: alu-litina, NBR.
- ▶ Pro sudy 200/220 l.

Typ **3241**

G2" přípojný rozměr

1 l/otáčka



Čerpadla

Pneumatická

Pístové na oleje

- ▶ Pro čerpání olejů z 200l sudů.
- ▶ Pracovní tlak je 1,5–10 bar.
- ▶ Spotřeba vzduchu 180 NL/min.

Typ **8418**

📦 Připojení vzduchu 1/4"

📦 Vstup/výstup kapaliny 3/4"–1/2"

🕒 35 l/min.

Typ **8417 – sestava**

Pneumatické pístové čerpadlo 3:1 (Typ 8418), sudový adaptér 2", výdejní pistole bez měřidla s protiúkapovou koncovkou, výdejní hadice (3 m × 1/2"), vzduchová hadice (6 m). K sestavě je možné objednat průtokoměr (Typ 8421).



Pístové na nemrznoucí chladicí kapaliny

- ▶ Pro čerpání nemrznoucích chladících kapalin z 200l sudů.
- ▶ Sací trubka z nerez oceli.
- ▶ Pracovní tlak je 1,5–10 bar.
- ▶ Spotřeba vzduchu 150 NL/min.

Typ **8420**

📦 Připojení vzduchu 1/4"

📦 Vstup/výstup kapaliny 1"–3/4"

🕒 55 l/min.

Typ **8419 – sestava**

Pneumatické pístové čerpadlo 1:1 (Typ 8420), sudový adaptér 2", výdejní pistole bez měřidla s protiúkapovou koncovkou, výdejní hadice (3 m × 1/2"), adaptér 3/4" / 1/2" pro výdejní hadici, vzduchová hadice (6m). K sestavě je možné objednat průtokoměr (Typ 8421).



Mobilní plnička oleje

- ▶ Pneumatické pístové čerpadlo 3:1, 2" sudový adaptér.
- ▶ Výdejní pistole s elektronickým měřidlem a protiúkapovou koncovkou.
- ▶ Výdejní hadice 3 m × 1/2".
- ▶ Vzduchová hadice 6 m.
- ▶ Vozík pro 200l sudy.

Typ **8422**



Na maziva

- Souprava obsahuje vozík, pneumatické čerpadlo, přítlačnou membránu, prachové víko, pojistnou matku, čisticí jednotku stlačeného vzduchu, výdejní 4m tlakovou hadici a výdejní pistoli se sklíčidlovou spojkou.
- Souprava se dodává bez nádoby (lze dokoupit jako příslušenství v rozsahu pro 15–200 kg maziva).
- Max. tlak 40 MPa.



Typ 4973

15 kg

vnitř. Ø 240–270 mm

1500 g/min.

Typ 4974

20 kg

vnitř. Ø 270–310 mm

1500 g/min.

Typ 6434

50 kg

vnitř. Ø 335–385 mm

1500 g/min.

Typ 4975

180–200 kg

vnitř. Ø 550–600 mm

1500 g/min.

Elektrická

Souprava na naftu a lehké topné oleje

- Cenově výhodné a uživatelsky jednoduché řešení.
- Rotační čerpadlo s nízkou spotřebou.
- Ponorné samonasávací čerpadlo na dno nádrže.
- Kompaktní lehká konstrukce.
- Výdejní 4m hadice s automatickou výdejní pistolí.

Typ 7388

Ø 56 × 160 mm

25 l/min.

12 V

Typ 7389

Ø 56 × 160 mm

25 l/min.

12 V / (síťový adaptér na 230 V)



Výdejní pistole

Typ 8256

50 l/min.

12 V

Automatická výdejní pistole

Typ 8256-AP

Výdejní pistole

Typ 8257 – výdejní pistole

50 l/min.

24 V

Automatická výdejní pistole

Typ 8257-AP

Výdejní pistole

Typ 8258

56 l/min.

230 V

Automatická výdejní pistole

Typ 8258-AP



- Lze opatřit průtokoměrem (Typ 8299).

Čerpadla

Soupravy na naftu a lehké topné oleje

- ▶ Sací hadice 1600 mm.
- ▶ Viskozita 5–20 mPas.
- ▶ Sací hadice 160 cm s filtrem a výdejní 4m hadice, výdejní pistole a šroubení 2" pro instalaci na sud.
- ▶ Integrované ruční čerpadlo.



Typ **6681**

Digitální průtokoměr

 2" přípojný rozměr.

Typ **6682**

 36 l/min.

- Dvouřádkový displej.
- Ukazatel aktuálního a celkového výdeje s pamětí.
- Určen pro vnitropodnikový výdej.
- Garantovaná odchylka $\pm 1-2\%$ při odběru 5–90 l/min.


 230 V

Typ **6683**

Digitální průtokoměr

 2" přípojný rozměr.

Typ **6684**

 55 l/min.

- Dvouřádkový displej.
- Ukazatel aktuálního a celkového výdeje s pamětí.
- Určen pro vnitropodnikový výdej.
- Garantovaná odchylka $\pm 1-2\%$ při odběru 5–90 l/min.

 230 V




Typ **6685**

Digitální průtokoměr

 2" přípojný rozměr.

Typ **6686**

 80 l/min.

- Dvouřádkový displej.
- Ukazatel aktuálního a celkového výdeje s pamětí.
- Určen pro vnitropodnikový výdej.
- Garantovaná odchylka $\pm 1\%$ při odběru 5–90 l/min.

 230 V

- ▶ Pro čerpání olejů do viskozity 200–2000 mPas.
- ▶ Sací trubka 840 mm, výdejní 4m hadice a výdejní pistole.




Typ **6687**

Digitální průtokoměr

 2" přípojný rozměr.

Typ **6688**

 25 l/min.

- Dvouřádkový displej.
- Ukazatel aktuálního a celkového výdeje s pamětí.
- Určeno pro vnitropodnikový výdej.
- Garantovaná odchylka $\pm 1\%$ při odběru 5–25 l/min.

 230 V

Čerpací stanice velkokapacitní

Univerzální na naftu a topný olej

- ▶ Nádobu vyrobenou z polyetylenu – opatřena druhým pozinkovaným pláštěm, který slouží jako záchytná vana.
- ▶ Možná manipulace paletovým nebo s vysokozdvížným vozíkem.
- ▶ Certifikována pro umístění v uzavřených prostorách.
- ▶ Výdejní automatická pistole, 6m hadice (4,5m výdejní hadice, 1,5m sací hadice), ukazatel hladiny a integrovaná držadla.
- ▶ Lze opatřit průtokoměrem (Typu4276).

Typ **4275-AP**

1000 l

770 × 1280 × 1420 mm

92 kg

30 l/min.

230 V



Univerzální sestavy na naftu a topný olej

- ▶ Sestavy dodávány s propojovací sadou.
- ▶ Nádoby jsou vyrobeny z polyetylenu, opatřené druhým pozinkovaným pláštěm, který slouží jako záchytná vana.
- ▶ Certifikovány pro použití v uzavřených prostorách.
- ▶ Výdejní 4m hadice, automatická výdejní pistole, držák, digitálním průtokoměrem a plnicí otvor pro plnění z cisterny.

Typ **7295**

1500 l

2010 × 770 × 2020 mm

176 kg

50 l/min.

230 V

Typ **7296**

3000 l

2010 × 1570 × 2020 mm

330 kg

50 l/min.

230 V

Typ **7297**

4500 l

2010 × 2370 × 2020 mm

480 kg

50 l/min.

230 V



Mobilní

- ▶ Mobilní dvouplášťová žárově zinkovaná čerpací stanice z 3mm plechu.
- ▶ Certifikována pro použití v budovách i na volné ploše bez potřeby záchytné vany. Pevnostně odolná proti explozi.
- ▶ Nádobu certifikována dle ADR pro transport nebezpečných kapalin.
- ▶ Elektrická pumpa s „EX“ – protivýbušné provedení, průtokoměr, automatická pistole, výdejní 3,4m hadice, uzamykatelný kryt pumpy, ližiny pro snadnou manipulaci, ukazatel výšky hladiny.

Typ **4282**

980 l

1200 × 1200 × 1770 mm

310 kg

50 l/min.

230 V



Čerpací stanice velkokapacitní

Dvouplášťové

- ▶ Speciální dvouplášťová konstrukce plní funkci záchytné vany.
- ▶ Obvodové kovové výztuhy zajišťují mechanickou odolnost.
- ▶ Prolisy pro snadnou manipulaci vysokozdvížným vozíkem.
- ▶ Optický ukazatel porušení jedné vnitřní nádoby, plnicí otvor s TW spojkou a koncovým spínačem, odvzdušňovací uzávěr, ukazatel stavu hladiny, automatická výdejní pistole s držákem, 4m výdejní hadice (Typú 7216 s 8m hadicí).



Bez víka – indoor

Typ **7214**

2500 l

1200 × 1800 × 1740 mm

220 kg

230 V

72 l/min.

S víkem – outdoor

Typ **7215**

2500 l

1200 × 1800 × 1800 mm

235 kg

230 V

72 l/min.

S víkem a průtokoměrem

Typ **7216**

2500 l

1200 × 1800 × 1800 mm

255 kg

230 V

72 l/min.



Venkovní

- ▶ S dvouplášťovou konstrukcí.
- ▶ S víkem pro venkovní použití.
- ▶ Možné rozšířit o přídatnou jednotku, a navýšit tak celkový objem skladované nafty.

Typ **8152**

5000 l

2400 × 2300 × 1850 mm

205 kg

230 V

72 l/min.

Typ **8153**

5000 l

2400 × 2300 × 1850 mm

230 kg

230 V

72 l/min.

Typ **8154 (přídavná stanice)**

5000 l

2400 × 2300 × 1850 mm

201 kg

230 V

72 l/min.

- S víkem a 4m hadicí.

- S víkem, průtokoměrem K33, filtrem se separátorem vody, 8m hadicí s navijákem.

- S optickým ukazatelem, plnicím připojením pro cisterny, indikátorem proti přeplnění, odvzdušňovacím ventilem, ukazatelem hladiny, sací hadicí se setem pro připojení k první nádrži.





Čerpací stanice velkokapacitní

Na naftu

Interní

- ▶ Nadzemní stanice na výdej motorové nafty.
- ▶ Dvouplášťová konstrukce z vysoce kvalitního polyetylenu (odolného proti UV záření), plní funkci záchytné vany.
- ▶ Jednoduchá instalace na volné ploše.
- ▶ Digitální průtokoměr K600 B/3.
- ▶ Šestimetrová výdejní hadice, automatická výdejní pistole, skleněný filtr s odlučovačem vody.
- ▶ Plnicí potrubí o velikosti 2" umístěné v plášti.
- ▶ Mechanická pojistka proti přeplnění (Spill-Stop).
- ▶ Čidlo hladiny kapaliny UNIRx (měřící v litrech), čidlo úniku kapaliny do mezipláště, čidlo maximální hladiny GOK.
- ▶ LED osvětlení s pohybovým čidlem.

Volitelné vybavení:

- ▶ Průtokoměr s možností evidence až 1500 uživatelů.
- ▶ Počítačový software, který umožňuje vytvářet podrobné zprávy o spotřebě paliva.
- ▶ Čerpadlo s výkonem až 100 l/min.
- ▶ Výdejní 12m hadice.
- ▶ Ochranný ocelový rám a další ...



Typ 3556

2500l

2460 × 1460 × 1850 mm

250 kg

79 l/min.

230 V

Typ 3557

5000l

2850 × 2230 × 2340 mm

320 kg

79 l/min.

230 V

Typ 3558

9000l

3250 × 2450 × 2950 mm

490 kg

79 l/min.

230 V








Čerpací stanice mobilní

Na naftu





- ▶ Schváleny pro přepravu a okamžitou spotřebu dle ADR.
- ▶ Nádobu z polyetylenu s integrovaným madlem a držadly.
- ▶ Vybaveny dušovými koly o průměru 300 mm, plnicím hrdlem s odvzdušněním, vlnolamem, držákem pistole a prolisy pro upevnění popruhů během přepravy.
- ▶ Samonasávací elektrické čerpadlo s automatickou výdejní pistolí s 3 m dlouhou výdejní hadicí a typ 7212 navíc s 4 m dlouhým elektrickým kabelem.

Typ 7212

| |
|--|
|  100 l |
|  1000 × 590 × 430 mm |
|  20 kg |
|  30 l/min. |
|  12 V |

Varianta s ruční pumpou

Typ 7213






| |
|---|
|  100 l |
|  1000 × 590 × 430 mm |
|  20 kg |
|  25 l/min. |








- ▶ Schváleny pro přepravu a okamžitou spotřebu dle ADR.
- ▶ Jednoplášťové polyetylenové nádoby.
- ▶ Vybaveny držákem výdejní pistole, plnicím otvorem, odvětráním.
- ▶ Součástí je samonasávací el. čerpadlo (12 nebo 24 V o výkonu 25 či 40 l/min. s 4m výdejní hadicí a 4m el. kabelem).
- ▶ Integrované prolisy pro manipulaci VZV.
- ▶ Možnost stohování bez nutnosti demontáže čerpadla a příslušenství.
- ▶ Ventil umožňující kompletní uzavření nádrže zvyšuje bezpečnost při dopravě.








Typ 3982

| |
|---|
|  125 l |
|  800 × 600 × 450 mm |
|  24 kg |
| Dop. průtokoměr A |
|  12 V |
|  25 l/min. |






Typ 8051

| |
|--|
|  210 l |
|  785 × 595 × 685 mm |
|  22 kg |
| Dop. průtokoměr A |
|  12 V |
|  40 l/min. |






Typ 8053

| |
|---|
|  440 l |
|  1180 × 800 × 710 mm |
|  35 kg |
| Dop. průtokoměr A |
|  12 V |
|  40 l/min. |

Typ 3985

| |
|--|
|  600 l |
|  1160 × 800 × 1020 mm |
|  53 kg |
| Dop. průtokoměr B |
|  12 V |
|  40 l/min. |

Typ 3986

| |
|--|
|  600 l |
|  1160 × 800 × 1020 mm |
|  53 kg |
| Dop. průtokoměr B |
|  24 V |
|  40 l/min. |

Víka pro stanice

Typ 3987

Typ 8052

Typ 8054

Typ 3988



Čerpací stanice mobilní

- ▶ Jednotěnné provedení z polyethylenu.
- ▶ Stanice mají integrovaný držák výdejní pistole, plnicí otvor, kryt otvoru s ventilem a odvzdušněním.
- ▶ Integrované prolisy pro manipulaci VZV a zajištění pomocí pásů během přepravy.
- ▶ Schváleno pro přepravu a okamžitou spotřebu dle ADR.



S ponorným čerpadlem

Typ **8228**

210 l

1180 × 790 × 450 mm

30 kg

Dop. průtokoměr A

12 V

30 l/min.

Se samonasávacím čerpadlem

Typ **8229**

210 l

1180 × 790 × 450 mm

34 kg

Dop. průtokoměr A

12 V

40 l/min.

Se samonasávacím čerpadlem

Typ **8230**

210 l

1180 × 790 × 450 mm

34 kg

Dop. průtokoměr A

24 V

40 l/min.

S ponorným čerpadlem a baterií

Typ **8231**

210 l

1180 × 790 × 450 mm

31 kg

Dop. průtokoměr A

18 V

30 l/min.



- ▶ Schváleny pro přepravu pod dohledem ADR každého 2 ½ roku. Kompletně sestavené.
- ▶ Jednoplášťová nádrž z polyethylenu.
- ▶ Držák na výdejní pistol, plnicí otvor, ventil a uvolnění tlaku, prolisy pro VZV, madla, jeřábová oka, odklopné víko.
- ▶ Oka pro zajištění během přepravy.
- ▶ Výkonné elektrické čerpadlo, 4 m dlouhá plnicí hadice DN25 (bez navijáku hadice, ukazatele a filtru) a automatická pistole.

Typ **8148**

980 l

1270 × 1070 × 1120 mm

107 kg

12 V

85 l/min.

Typ **8149**

980 l

1270 × 1070 × 1120 mm

107 kg

24/12 V

70/35 l/min.

Typ **8150**

980 l

1270 × 1070 × 1120 mm

107 kg

230 V

72 l/min.



- ▶ Možné umístění na korbách nákladních nebo dodávkových vozidel,
- ▶ Bezpečná a legální přeprava paliva v souladu s předpisy ADR pro Mezinárodní přepravu nebezpečného zboží.
- ▶ Vyrobeny z UV stabilního polyethylenu střední hustoty, stálobarevné, nepraskají.

- ▶ Čtyřmetrová hadice, pistole s uzavíracím ventilem, sací hadice s filtrem, 2" vtokové (plnicí) hrdlo s vnějším závitem.
- ▶ Digitální průtokoměr (přípustná odchylka měření $\pm 0,5\%$).
- ▶ Plovákový ukazatel hladiny paliva.
- ▶ Odvětrání zabezpečené proti rozlití v průběhu přepravy.
- ▶ Uzamykatelný kryt proti nepříznivému počasí a přístupu neoprávněných osob.



| |
|---------------------|
| Typ 3344 |
| 430 l |
| 1180 × 860 × 910 mm |
| 55 kg |
| 35 l/min. |
| 12 V |

| |
|---------------------|
| Typ 3345 |
| 430 l |
| 1180 × 860 × 910 mm |
| 55 kg |
| 35 l/min. |
| 24 V |

| |
|---------------------|
| Typ 3346 |
| 430 l |
| 1180 × 860 × 910 mm |
| 55 kg |
| 56 l/min. |
| 230 V |

| |
|-----------------------|
| Typ 3347 |
| 900 l |
| 1410 × 1050 × 1210 mm |
| 98 kg |
| 35 l/min. |
| 12 V |

| |
|-----------------------|
| Typ 3348 |
| 900 l |
| 1410 × 1050 × 1210 mm |
| 98 kg |
| 35 l/min. |
| 24 V |

| |
|-----------------------|
| Typ 3349 |
| 900 l |
| 1410 × 1050 × 1210 mm |
| 98 kg |
| 56 l/min. |
| 230 V |





Čerpací stanice mobilní

Na naftu a AdBlue®

- ▶ Vybavena nádrží jak pro 850 l nafty, tak pro 100 l aditiva AdBlue®.
- ▶ Elektrické čerpadlo o napětí 24/12 V pro sekci s naftou a ponorným čerpadlem SP30 12 V s výkonem 25 l/min. pro sekci s aditivem AdBlue®.
- ▶ Jednoplášťová nádrž z polyetylénu s integrovanou přepážkou.
- ▶ Držák na výdejní pistolí, plnicí otvor, ventil a uvolnění tlaku, prolisy pro VZV, madla, jeřábová oka, odklopné víko.
- ▶ Oka pro zajištění k vozu během přepravy.
- ▶ Plnicí hadice 4 m DN25 (bez navijáku hadice, ukazatele a filtru) a automatická pistole.

Typ **8151**

850/100 l

1270 × 1070 × 1120 mm

121 kg

24/12 V

70/25 l/min.



Na benzín

- ▶ Pro přepravu a tankování benzínu.
- ▶ Široké využití od průmyslu, lesnictví, zemědělství až po motoristický sport.
- ▶ Jednostěnná nádrž z elektricky vodivého polyetylénu.
- ▶ Součástí je měrka pro měření výšky hladiny, držák výdejní pistole, plnicí otvor, přetlakové odvzdušnění.
- ▶ Bezpečné stohování a upevnění.
- ▶ Ventil pro kompletní uzavření nádrže.
- ▶ Ruční pumpa o výkonu 25 l/min s 2,7m výdejní hadicí.
- ▶ Schváleno pro přepravu a okamžitou spotřebu dle ADR.



Typ **3989**

120 l

800 × 600 × 450 mm

23 kg

25 l/min.

Typ **3990**

190 l

800 × 600 × 590 mm

25 kg

25 l/min.

Víko (pro obě varianty)

Typ **3987**

Čerpací stanice mobilní

Na AdBlue®

- ▶ Praktické řešení pro tankování AdBlue® ve výrobních a servisních provozech, stavebnictví a zemědělství.
- ▶ Roztok močoviny (AdBlue®) není nebezpečná látka. Přeprava nepodléhá ADR, proto nemusí být nádoby certifikovány.
- ▶ V nabídce široký sortiment čerpacích systémů od 200l sudů až po 1000l IBC kontejner. Na přání lze nabídnout řešení s kapacitou až 30 000 l.
- ▶ Čerpací systémy jsou vybaveny speciálními čerpadly, která jsou chemicky odolná kapalině AdBlue®.



Souprava

- ▶ Cenově výhodné a uživatelsky jednoduché řešení.
- ▶ Rotační čerpadlo s nízkou spotřebou.
- ▶ Ponorné samonasávací čerpadlo na dno nádrže.
- ▶ Kompaktní lehká konstrukce.
- ▶ Čtyřmetrová výdejní hadice s automatickou výdejní pistolí.



Výdejní ventil

Typ **7386**

☞ Ø 56 × 160 mm

☞ 4 kg

⚡ 12 V

🕒 25 l/min.

Automatická pistole

Typ **7387**

☞ Ø 56 × 160 mm

☞ 4 kg

⚡ 12/230 V adapter

🕒 25 l/min.



Systémy na sudy

- ▶ Vybaveny samonasávacím membránovým čerpadlem o výkonu 30 l/min, 230 V se 6m výdejní hadicí, sací hadicí a připojovacím adaptérem.
- ▶ Vše kompletně namontované na nerezové konzoly. Automatická výdejní pistole s odkapávací kapsou je součástí sestavy.
- ▶ Sestava neobsahuje plastový sud.



Konzole

Typ **7206**

☞ 480 × 370 × 265 mm

☞ 14 kg

🕒 30 l/min.

S vozíkem

Typ **7207**

☞ 820 × 780 × 1060 mm

☞ 39 kg

🕒 30 l/min.

S vozíkem

Typ **7208**

☞ 170 × 130 × 80 mm

☞ 0,5 kg

🕒 6-100 l/min.

Čerpací stanice

- ▶ Jednoplášťová nádrž vyrobená ze schváleného polyetylénu pro AdBlue®.
- ▶ Prolisy na zajištění pomocí páسů při přepravě.
- ▶ Prolisy pro manipulaci VZV.
- ▶ Stohovací výstupky a držadla.
- ▶ Držák výdejní pistole.
- ▶ Čtyřmetrový přívodní elektrokabel se svorkami.
- ▶ Čtyřmetrová výdejní hadice DN 19.



Svíkem

Typ **8155**

☐ 210 l

📏 785 × 595 × 685 mm

📦 20,5 kg

⚡ 12 V

🕒 25 l/min.

Svíkem

Typ **8156**

☐ 440 l

📏 1180 × 800 × 710 mm

📦 36,3 kg

⚡ 12 V

🕒 25 l/min.

Bez víka

Typ **7210**

☐ 600 l

📏 800 × 1160 × 1020 mm

📦 51 kg

⚡ 12 V

🕒 30 l/min.

Víko pro 7210

Typ **3988**

📏 760 × 1160 × 280 mm

📦 13 kg



Čerpací systém pro IBC kontejnery

- ▶ Samonasávací membránové čerpadlo, 6m výdejní hadice, 1,5m sací hadice a připojovací adaptér.
- ▶ Namontované na nerezové konzoly.
- ▶ Automatická výdejní pistole s odkapávací kapsou.
- ▶ Kontejner není součástí dodávky.

Výdejní ventil

Typ **7211**

📏 370 × 480 × 265 mm

📦 14 kg

⚡ 230 V

🕒 30 l/min.



Průtokoměry k čerpadlům a čerpacím stanicím

Analogový

- ▶ Čtyřmístný průtokoměr s nulováním.
- ▶ Evidence aktuálního i celkového výdeje.
- ▶ Připojení 1" G.
- ▶ Vhodný pouze pro interní měření.
- ▶ Kalibrace pomocí kalibračního šroubu.



Typ **6491**

🕒 20–80 l/min.

Digitální pro naftu

- ▶ Elektrický průtokoměr pro interní čerpací stanice.
- ▶ Verze A je určena pro interní čerpací stanice o objemu 125–440 l.
- ▶ Verze B je určena pro interní čerpací stanice o objemu 600 l.

Typ **4276-A**

🕒 10–120 l/min.

Typ **4276-B**

🕒 10–120 l/min.



Typ **8299**

🕒 7–120 l/min.



Digitální

- ▶ Pro různé typy mazacích olejů a antifreeze.
- ▶ Maximální průtok 30 l/min. s přesností měření +/- 0,5 %.
- ▶ Maximální tlak 100 bar.
- ▶ Pracovní teploty od -10 °C až do +60 °C.
- ▶ Vstup/výstup 1/2" vnitřní závit.
- ▶ Zobrazuje okamžitý a průběžný výdej a celkové vydané množství.
- ▶ Napájen bateriemi (2x AAA baterie).
- ▶ Určeno pro použití s čerpadly Typ 8417 a Typ 8419.

Typ **8421**

🕒 30 l/min.

NOVINKA



Digitální pro AdBlue®

- ▶ Připojovací koleno 90° pro napojení přímo na čerpadlo.

Typ **7208**

🕒 6–100 l/min.



Doplňky olejového hospodářství

Kovové

Mazací stříkačka na olej

- ▶ Vhodná pro doplňování obtížně přístupných olejových náplní převodovek, obráběcích strojů apod.

Typ **6671**

1 l



Olejníčka

- ▶ Skládá se z ocelové nádoby, mosazné pumpičky a plastové rukojeti.

Typ **6670**

0,5 l

Typ **4969**

0,3 l



Klíč na sudy

- ▶ Žárově zinkovaný.
- ▶ Pro otevírání standardních zátek 2" a 3/4".

Typ **0735**



Stavoznak

- ▶ Indikuje množství kapalin v sudu.
- ▶ Vhodný pro lehké oleje a chemikálie.
- ▶ Opatřen výpustným kohoutem 3/4".

Typ **7007**



Plastové

Sudová nálevka

- ▶ S víčkem a 2" matkou pro našroubování do sudu.

Typ **4970**

Ø 250 mm



Sada plastových nálevek

- ▶ Šest kusů v sadě.

Typ **6666**

Ø 50/75/100/120/ 150/160 mm



Konev s dlouhou výlevkou

- ▶ Široké hrdlo pro pohodlné plnění.
- ▶ Vhodná pro AdBlue®, oleje, chladicí kapaliny a kapaliny do ostříkovačů.

Typ **7761-8**

10 l

670 × 170 × 320 mm



- ▶ Univerzální konev se šroubovacím uzávěrem, víčkem a mřížkou.
- ▶ Vhodná pro naftu, olej, AdBlue®, vodu, směs do ostříkovačů, nemrznoucí směs nebo potravinářský průmysl.

Typ **8356**

10 l

634 × 201 × 302 mm



Klíč na sudy

- ▶ Pro otevírání zátky 3/4", 2" nebo odnímacího víka.

Typ **3247**



Doplňky olejového hospodářství

Odměrka – profi

- ▶ Ohebná výlevka a praktické víčko.

Typ **6669**

5 l

300 × 135 × 380 mm



Odměrky – standard

- ▶ Plastové průhledné odměrky s praktickým úchytem, stupnicí a výlevkou.
- ▶ Vhodné také do potravinářství.

Typ **7715**

0,5 l

100 × 135 × 145 mm

Typ **7716**

1 l

125 × 170 × 180 mm

Typ **7717**

3 l

170 × 235 × 240 mm

Typ **6668**

5 l

215 × 270 × 290 mm

Nálevky

- ▶ Pouze pro sudy se zátkou ve víku.
- ▶ Vhodná např. na odkládání zaolejovaných součástí nebo olejových filtrů.
- ▶ Z polyethylenu.



Typ **5096**

Ø 580 × 50 mm

- ▶ Z vysoce odolného polyethylenu.
- ▶ Zvlněné dno omezuje rozstříknutí kapaliny. Vhodná pro sudy 200 l.



Typ **4774**

Ø 533 × 83 mm

Nálevky ze sklolaminátu

- ▶ Odolné většině chemikálií, olejům atd.
- ▶ Dno je vypádováno, odtok vybaven sítkem.

Pro sud 60 l

Typ **4748**

Ø 390 × 160 mm

Pro sud 200 l

Typ **4749**

Ø 560 × 150 mm

S víkem pro sud 200 l

Typ **4750**

Ø 560 × 180 mm



Ruční mazací pumpa

- ▶ Pro veškeré mazací tuky a náplně.
- ▶ Výtlak max. 400 bar.
- ▶ Tlaková hadička 30 cm.

Typ **6431**

 0,5l



Mazací lis

- ▶ S pákovým mechanismem bez pružiny.
- ▶ Možné plnit kartuší 400 g.
- ▶ Čerpací tlak až 400 barů.

Typ **7513**

 0,4l



Mobilní mazací pumpa

- ▶ Výdejní hadice 2,5 m s koncovkou.
- ▶ Plní se manuálně do nádoby.
- ▶ Kolečka pro snadnou manipulaci.

Typ **6700**

 13l



Ruční mobilní plnička oleje

- ▶ Sestava s dvojčinným čerpadlem.
- ▶ Vybavena stavoznakem pro kontrolu množství hladiny v nádobě.
- ▶ Součástí je plnicí trychtýř.
- ▶ Těsnění NBR.
- ▶ Výdejní hadice 2 m, výdej za 1 cyklus pákou max. 220 g, viskozita oleje: 240 SAE.

Typ **6427**

 24l




Elektrická odsávačka oleje

- ▶ Vhodná pro odsávání použitého oleje.
- ▶ Sací hadice 2 m.
- ▶ Manuální nebo elektrické vypouštění.
- ▶ Sedm sond (3× flexibilní, 2× pevná, 1× pro Mercedes, 1× pro VW).

Typ **6430**

 20l

 230 V

 15 l/min.







Skladování

| | |
|------------|---------|
| Zásobníky | 184–189 |
| Přepravky | 190–196 |
| Boxy | 197–205 |
| Palety | 206–213 |
| Regály | 214–239 |
| Ekosklady | 240–241 |
| Kontejnery | 242–245 |

Zásobníky kovové

Děrované

- ▶ Kovové ukládací zásobníky jsou určeny pro skladové prostory, montáže a mezioperační manipulace.
- ▶ Slouží k přehledné organizaci materiálu a nářadí.



Typ **7555**

9,5 l

275 × 368 × 125 mm

15 kg

2,2 kg



Typ **7556**

4,5 l

275 × 368 × 70 mm

10 kg

1,3 kg



Typ **7557**

27 l

300 × 500 × 200 mm

40 kg

3,5 kg

Drátěné

- ▶ Pro přehledné skladování zboží dle druhů.
- ▶ Zásobníky s madly jsou stohovatelné.
- ▶ Mají povrchovou úpravu žárovým zinkováním.



Provedení velká oka (bok podle typu, dno 25 × 25 mm)

- ▶ Čtyři uzavřené strany, dvě sklopná madla.

Typ **7549**

465 × 365 × 240 mm

210 mm (plnicí výška)

5,6 kg

Typ **7550**

515 × 405 × 300 mm

270 mm (plnicí výška)

6,3 kg

Typ **7551**

615 × 455 × 400 mm

370 mm (plnicí výška)

8,5 kg



Provedení malá oka (bok podle typu, dno 25 × 25 mm)

- ▶ S průhmatem na jedné boční straně a sklopným madlem na druhé.

Typ **7552**

465 × 365 × 240 mm

210 mm (plnicí výška)

5,8 kg

Typ **7553**

515 × 405 × 300 mm

270 mm (plnicí výška)

6,6 kg

Typ **7554**

615 × 455 × 400 mm

370 mm (plnicí výška)

9 kg

Plné

- ▶ Rovné zásobníky mají dvě držadla.
- ▶ Zkosené zásobníky mají přední držadlo nahrazeno rozpěrnou trubicí.
- ▶ Všechny typy jsou stohovatelné.
- ▶ Vyrobeny z ocelového plechu. Standardní povrchová úprava provedena práškovou barvou (šedá RAL 7037), při větším množství je možné zinkování. Na přání lze dodat bez povrchové úpravy.

Zkosené

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Typ 7140 | Typ 7141 | Typ 7142 | Typ 7143 | Typ 7144 | Typ 7145 |
| 82 l | 61,5 l | 41 l | 30 l | 20 l | 9,5 l |
| 400 × 600 × 400 mm | 400 × 600 × 300 mm | 400 × 600 × 200 mm | 300 × 400 × 300 mm | 300 × 400 × 200 mm | 200 × 300 × 200 mm |
| 100 kg | 63 kg | 63 kg | 40 kg | 40 kg | 20 kg |
| 8,4 kg | 5,7 kg | 4,5 kg | 2,9 kg | 2,3 kg | 1,5 kg |

Rovné




| | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Typ 7146 | Typ 7147 | Typ 7148 | Typ 7149 | Typ 7150 | Typ 7151 |
| 85,5 l | 63 l | 40,5 l | 30 l | 13 l | 9,5 l |
| 400 × 600 × 400 mm | 400 × 600 × 300 mm | 400 × 600 × 200 mm | 300 × 400 × 300 mm | 200 × 400 × 200 mm | 200 × 300 × 200 mm |
| 100 kg | 63 kg | 63 kg | 40 kg | 40 kg | 20 kg |
| 9,6 kg | 6,4 kg | 4,8 kg | 3,5 kg | 2,3 kg | 1,8 kg |






Zásobníky plastové

- ▶ Zásobníky mají široké uplatnění ve skladech, montážních dílnách, koutcích pro kutily, regálech v garážích apod.
- ▶ Slouží k přehlednému uložení a skladování drobných předmětů. Čelní zkosení zásobníků umožňuje zakládat nebo vyjímat předměty bez demontáže stohu zásobníků.
- ▶ Výrazně šetří prostor.
- ▶ Tepelně odolné od -20 do +50 °C.
- ▶ Nejsou vhodné pro zavěšení.






Typ **6492**
 400 × 300 × 162 mm
 1,3 kg
 40 kg



Typ **6493**
 300 × 200 × 142 mm
 0,55 kg
 20 kg

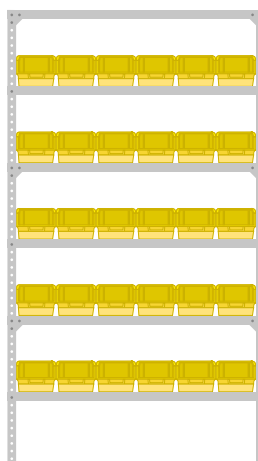



Typ **6494**
 200 × 150 × 122 mm
 0,26 kg
 10 kg




Sestavy

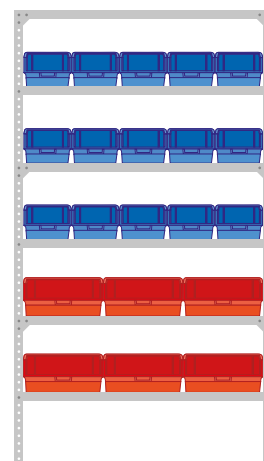
- ▶ Výhodné sestavy stavebnicových policových regálů a zásobníků.



Policová sestava I
 Typ **6191 – regál**
 1000 × 305 × 2000 mm
 Typ **6494 – 30 ks zásobníků**












Policová sestava II
 Typ **6191 – regál**
 1000 × 305 × 2000 mm
 Typ **6494 – 12 ks zásobníků**
 Typ **6493 – 15 ks zásobníků**



Policová sestava III
 Typ **6195 – regál**
 1000 × 457 × 2000 mm
 Typ **6492 – 6 ks zásobníků**
 Typ **6493 – 15 ks zásobníků**

- ▶ Používají se k přehlednému skladování drobných materiálů.
- ▶ Vyrobeny z nárazuvzdorného polypropylenu.
- ▶ Dna zásobníků jsou uzpůsobena pro pohyb po válečkových drahách dopravníků.
- ▶ Možnost stohování nebo zavěšení (na lišty).




| Typ |  |  | Závěsné |
|-------------|---|---|---------|
| 4638 | 102 × 100 × 60 mm |  | ano |
| 6716 | 102 × 160 × 75 mm |  | ano |
| 6717 | 102 × 215 × 75 mm |  | ano |
| 4639 | 137 × 160 × 81 mm |  | ano |
| 6718 | 150 × 235 × 125 mm |  | ano |
| 3179 | 205 × 352 × 150 mm |  | ne |
| 3180 | 310 × 500 × 200 mm |  | ne |

Lišta pro plastové zásobníky

- ▶ Vyrobená z ocelového pozinkovaného plechu.
- ▶ Montáž se provádí pomocí šroubů, vrtů nebo nýtů.
- ▶ Spojovací materiál není součástí dodávky.



| |
|---|
| Typ 3185 |
|  590 × 48 mm |

Zásobníky plastové

- ▶ Přizpůsobeny standardním regálovým systémům.
- ▶ Pevné, trvanlivé a tiché v provozu.
- ▶ Jsou snadno manipulovatelné díky ergonomickým úchytům.
- ▶ Stoprocentně recyklovatelné.
- ▶ Možnost dovybavit doplňky.



| | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Typ 7325 | Typ 7326 | Typ 7327 | Typ 7328 | Typ 7329 | Typ 7330 |
| 2,4l | 5,35 l | 3,0l | 7,32l | 4,2l | 9,3l |
| 300 × 117 × 90 mm | 300 × 234 × 90 mm | 400 × 117 × 90 mm | 400 × 234 × 90 mm | 500 × 117 × 90 mm | 500 × 234 × 90 mm |
| 0,245 kg | 0,401 kg | 0,340 kg | 0,467 kg | 0,397 kg | 0,554 kg |

Doplňky

- ▶ K ochraně obsahu před poškozením a znečištěním.
- ▶ Průhledný plast s místem pro etiketu.
- ▶ V kartonu po 500 kusech.

Zasunovací čelní průhled

Typ **7331**

→ Pro zásobníky o šířce 117 mm

Typ **7332**

→ Pro zásobníky o šířce 234 mm



- ▶ Průhledný plast s místem pro etiketu.
- ▶ Drážky ve tvaru „V“ slouží k pevnému uchycení.
- ▶ Nastavitelné s rastrem 50 mm.

Příčné dělicí stěny

Typ **7333**

→ Pro zásobníky o šířce 117 mm

Typ **7334**

→ Pro zásobníky o šířce 234 mm



- ▶ Pro členění v podélném směru.
- ▶ Průhledný plast v modrém odstínu.

Podélná dělicí stěna

Typ **7335**

→ Pro zásobníky o hloubce 300 mm

Typ **7336**

→ Pro zásobníky o hloubce 400 mm

Typ **7337**

→ Pro zásobníky o hloubce 500 mm



Stohovatelné

- ▶ Možnost vložení do sebe v prázdném stavu.
- ▶ Při stohování není zapotřebí víka.
- ▶ Plné provedení, uzavřené rukojeti, hladké dno i stěny.
- ▶ Vhodné na potraviny.



| | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| Typ 8159 | Typ 8160 | Typ 8161 | Typ 8162 | Typ 8163 | Typ 8164 |
| 30 l | 37 l | 45,5 l | 51 l | 59 l | 600 × 400 mm |
| 600 × 400 × 170 mm | 600 × 400 × 220 mm | 600 × 400 × 270 mm | 600 × 400 × 300 mm | 600 × 400 × 350 mm | 0,9 kg |
| 1,6 kg | 1,7 kg | 2,1 kg | 2,3 kg | 2,4 kg | |

Transparentní s víkem

- ▶ Přehledné boxy pro každodenní použití.
- ▶ Praktické použití díky modulárnímu sestavování boxů různých velikostí a snadnému stohování pro přehledné uskladnění.
- ▶ Vybaveny víkem s praktickými madly pro snadné přenášení a otevírání víka.



| | | | | | |
|-------------|--------------------|--------|---------|------------------|-----------------|
| Typ | 📦 | 🗄️ | 📦 | Vhodný organizér | Typ 8136 |
| 8122 | 195 × 150 × 60 mm | 1,15 l | 0,07 kg | | |
| 8123 | 195 × 150 × 85 mm | 1,6 l | 0,09 kg | | |
| 8124 | 195 × 150 × 110 mm | 2 l | 0,1 kg | 8136 | |
| 8125 | 195 × 150 × 135 mm | 2,5 l | 0,11 kg | | |
| 8126 | 195 × 150 × 160 mm | 3 l | 0,12 kg | | |
| 8127 | 290 × 200 × 80 mm | 3,1 l | 0,19 kg | 8137 | |
| 8128 | 290 × 200 × 120 mm | 4,5 l | 0,22 kg | | |
| 8129 | 390 × 290 × 75 mm | 6 l | 0,31 kg | 8139 | |
| 8130 | 390 × 200 × 110 mm | 5,75 l | 0,26 kg | 8138 | |
| 8131 | 290 × 200 × 180 mm | 6,5 l | 0,26 kg | 8137 | |
| 8133 | 390 × 290 × 110 mm | 8,5 l | 0,38 kg | | |
| 8134 | 390 × 290 × 165 mm | 12,5 l | 0,43 kg | 8139 | |
| 8135 | 390 × 290 × 210 mm | 15,5 l | 0,46 kg | | |

Organizéry



Přepravky plastové

Pevné

- ▶ Všechny přepravky jsou konstruovány v modelové řadě 600 × 400 mm s rozdílnou výškou.
- ▶ Vyrobeny z lineárního polyetylenu.
- ▶ Jsou stohovatelné a vybaveny držadly pro ruční manipulaci.



Typ **3378**

600 × 400 × 135 mm

30 kg

400 kg (stohovací)

1,4 kg



Typ **7783**

600 × 400 × 320 mm

40 kg

400 kg (stohovací)

2,6 kg



Typ **7784**

600 × 400 × 320 mm

40 kg

400 kg (stohovací)

2,35 kg



Typ **6790**

600 × 400 × 131 mm

10 kg

320 kg (stohovací)

1,4 kg

Na
pečivo



Typ **6791**

600 × 400 × 200 mm

15 kg

300 kg (stohovací)

1,7 kg



Typ **6793**

600 × 400 × 200 mm

30 kg

500 kg – stohovací

2 kg



Typ **6794**

600 × 400 × 324 mm

30 kg

400 kg – stohovací

2,7 kg

Na
maso



Typ **6795**

600 × 400 × 300 mm

30 kg

150 kg – stohovací

2,7 kg



- ▶ Určeny pro skladování a transport materiálu.
- ▶ Vyrobeny z recyklátu.
- ▶ Dodávány v barvách, které jsou aktuálně skladem.
- ▶ Snadno stohovatelné.



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6762 |
| | 600 × 400 × 172 mm |
| | 10 kg |
| | 200 kg (stohovací) |
| | 1 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6763 |
| | 600 × 400 × 116 mm |
| | 10 kg |
| | 320 kg (stohovací) |
| | 1,1 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6764 |
| | 600 × 400 × 220 mm |
| | 15 kg |
| | 320 kg (stohovací) |
| | 1,7 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 6765 |
| | 600 × 400 × 324 mm |
| | 15 kg |
| | 320 kg (stohovací) |
| | 1,9 kg |

Skládací

- ▶ Velice robustní konstrukce.
- ▶ Snadné složení.
- ▶ Pogumovaná držadla.



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7781-A |
| | 480 × 345 × 235 mm |
| | 30 kg |
| | 1,1 kg |



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7782 |
| | 540 × 370 × 280 mm |
| | 50 kg |
| | 1,4 kg |



Přepravky plastové

Na ovoce a zeleninu

- ▶ Ideální pro transport i skladování.
- ▶ Vyrobeny ze zdravotně nezávadného materiálu.
- ▶ Odolné proti ultračervenému, ultrafialovému záření a změnám teplot.
- ▶ Snadno stohovatelné.

Typ **6761**

700 l

1200 × 1000 × 785 mm

36 kg



Typ **6760**

400 l

1200 × 1000 × 580 mm

25 kg



Praktické
stohování



Vratné s víkem

- ▶ Víko spojeno s přepravkou pantem.
- ▶ Hladké a téměř kolmé stěny.
- ▶ Ergonomické rukojeti pro bezpečnou manipulaci.
- ▶ Plombovatelné.
- ▶ Robustní a odolná konstrukce.
- ▶ Drážky sklopného víka zajišťují vysokou stabilitu a možnost stohování v zavřeném stavu.
- ▶ S otevřeným víkem lze přepravky skládat do sebe.



Typ 7318

18 l

400 × 300 × 290 mm

1,7 kg

Typ 7319

26 l

400 × 300 × 340 mm

1,8 kg

Typ 7320

48 l

600 × 400 × 290 mm

3,2 kg

Typ 7321

58 l

600 × 400 × 340 mm

3,4 kg

Typ 7322

77 l

600 × 400 × 440 mm

3,8 kg

Převavní vozík

- ▶ Podvozek pro přepravku 60 × 40 cm nebo dvě přepravky o rozměrech 40 × 30 cm (lze stohovat).
- ▶ Kompatibilní s EURO i kónickými přepravkami.
- ▶ Robustní a přitom lehká konstrukce.
- ▶ Snadno ovladatelný díky čtyřem otočným kolečkům z polyamidu.



Typ 7324

620 × 420 × 172 mm

250 kg

4,2 kg

Typ 7324-ESD

620 × 420 × 172 mm

100 kg

4,2 kg

Plomba

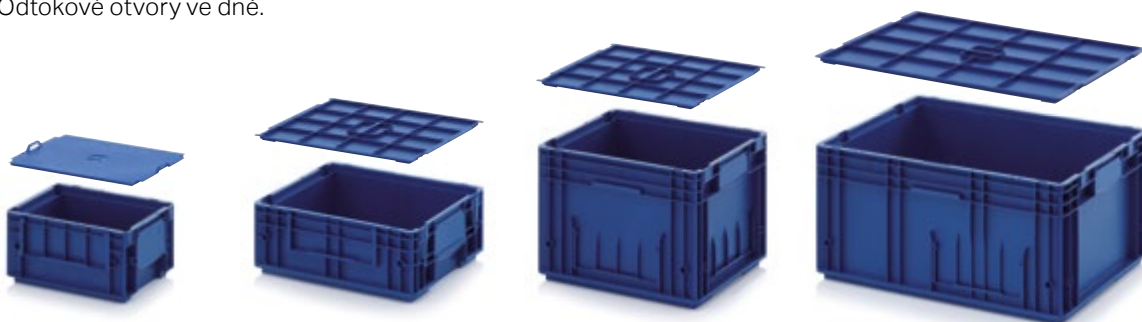


Typ 7323

- ▶ Minimální odběr 500 ks.

Přepravky plastové

- ▶ Uplatnění naleznou především na montážních linkách (k přepravě polotovarů i hotových výrobků).
- ▶ Plně kompatibilní pro pásovou výrobu (VDA). Vhodné na válečkové dráhy i do gravitačních regálů.
Uplatnění naleznou především na montážních linkách.
- ▶ Zesílená konstrukce umožňuje využití zvedací techniky.
- ▶ Ergonomické úchyty pro snadnou manipulaci.
- ▶ Možnost plombování.
- ▶ Vyrobeny ze 100% polypropylenu.
- ▶ Odolné vůči kyselinám, louchům, olejům.
- ▶ Tichý provoz na dopravnících.
- ▶ Teplotní odolnost $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $100\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- ▶ Plně recyklovatelné.
- ▶ Jednoduché čištění díky hladkým vnitřním stěnám.
- ▶ Integrované otvory pro víko.
- ▶ Viditelné plochy pro lepení čárových kódů.
- ▶ Odtokové otvory ve dně.



Typ 7311

5,3 l

300 × 200 × 147 mm

0,57 kg

Typ 7312

11,8 l

400 × 300 × 147 mm

1,08 kg

Typ 7313

24,1 l

400 × 300 × 280 mm

1,70 kg

Typ 7314

51,9 l

600 × 400 × 280 mm

2,67 kg

Víko

Typ 7315

300 × 200 mm

0,10 kg

Víko

Typ 7316

400 × 300 mm

0,15 kg

Víko

Typ 7317

600 × 400 mm

0,18 kg

Bez víka

- ▶ Vyrobeny z PP kopolymeru odolného proti většině chemikálií.
- ▶ Splňují normy pro styk s potravinami.
- ▶ Pevná konstrukce zajišťuje dostatečnou tuhost a nosnost.
- ▶ Rozměry přepravek jsou uzpůsobeny pro skládání na palety.
- ▶ Stohování možné do 10 ks na sebe.
- ▶ Vnitřní hladký povrch umožňuje snadné čištění.
- ▶ Teplotní odolnost -20 až +40 °C.



| Typ | | | |
|-------------|--------------------|-------|---------|
| 3862 | 400 × 300 × 120 mm | 15 kg | 0,86 kg |
| 3863 | 400 × 300 × 220 mm | 15 kg | 1,16 kg |
| 3864 | 400 × 300 × 320 mm | 15 kg | 1,68 kg |
| 3865 | 600 × 400 × 120 mm | 20 kg | 1,45 kg |
| 3866 | 600 × 400 × 220 mm | 20 kg | 1,90 kg |
| 3867 | 600 × 400 × 320 mm | 20 kg | 2,46 kg |
| 3868 | 600 × 400 × 420 mm | 20 kg | 3,10 kg |
| 3869 | 800 × 600 × 220 mm | 25 kg | 4,30 kg |
| 3870 | 800 × 600 × 420 mm | 25 kg | 6,40 kg |

S víkem

- ▶ Nádoby jsou s víkem pevně spojeny pomocí 2 pantů.
- ▶ V čelní straně přepravky je dvojnásobné zajištění víka proti samovolnému otevření.



| Typ | | | |
|-------------|--------------------|-------|---------|
| 3871 | 400 × 300 × 135 mm | 15 kg | 1,30 kg |
| 3872 | 400 × 300 × 235 mm | 15 kg | 1,70 kg |
| 3873 | 400 × 300 × 335 mm | 15 kg | 2,00 kg |
| 3874 | 600 × 400 × 135 mm | 20 kg | 2,00 kg |
| 3875 | 600 × 400 × 235 mm | 20 kg | 2,50 kg |
| 3876 | 600 × 400 × 335 mm | 20 kg | 3,10 kg |
| 3877 | 600 × 400 × 435 mm | 20 kg | 3,60 kg |
| 3878 | 800 × 600 × 235 mm | 25 kg | 6,13 kg |
| 3879 | 800 × 600 × 435 mm | 25 kg | 7,99 kg |

Přepravky plastové

EURO přepravky – ESD

- ▶ Vyrobeny z elektricky vodivého plastu pro bezpečné skladování a přepravu citlivých elektrokomponentů.
- ▶ Spolehlivě zabraňují elektrostatickému výboji a již stávající výboj odvádějí.
- ▶ Pevná konstrukce zajišťuje dostatečnou tuhost a nosnost přepravky.
- ▶ Vnitřní hladký povrch umožňuje snadné čištění.



| Typ | | | |
|-----------------|--------------------|----------|--------|
| 3862-ESD | 400 × 300 × 120 mm | 5–8 kg | 1,0 kg |
| 3863-ESD | 400 × 300 × 220 mm | 5–10 kg | 1,5 kg |
| 3864-ESD | 400 × 300 × 320 mm | 5–10 kg | 1,8 kg |
| 3865-ESD | 600 × 400 × 120 mm | 10–12 kg | 1,5 kg |
| 3866-ESD | 600 × 400 × 220 mm | 12–15 kg | 2,1 kg |
| 3867-ESD | 600 × 400 × 320 mm | 15–18 kg | 2,6 kg |
| 3868-ESD | 600 × 400 × 420 mm | 15–20 kg | 3,2 kg |
| 3869-ESD | 800 × 600 × 220 mm | 10–15 kg | 4,6 kg |
| 3870-ESD | 800 × 600 × 420 mm | 18–20 kg | 7,0 kg |

Euro přepravky s víkem – ESD

- ▶ Nádoby jsou s víkem spojeny pomocí dvou pantů.
- ▶ V čelní straně přepravky je dvojnásobné zajištění víka proti samovolnému otevření.



| Typ | | | |
|-----------------|--------------------|----------|--------|
| 3871-ESD | 400 × 300 × 135 mm | 5–8 kg | 1,5 kg |
| 3872-ESD | 400 × 300 × 235 mm | 5–10 kg | 2,0 kg |
| 3873-ESD | 400 × 300 × 335 mm | 5–10 kg | 2,3 kg |
| 3874-ESD | 600 × 400 × 135 mm | 10–12 kg | 2,1 kg |
| 3875-ESD | 600 × 400 × 235 mm | 12–15 kg | 2,8 kg |
| 3876-ESD | 600 × 400 × 335 mm | 15–18 kg | 3,5 kg |
| 3877-ESD | 600 × 400 × 435 mm | 15–20 kg | 4,2 kg |
| 3878-ESD | 800 × 600 × 235 mm | 10–15 kg | 6,9 kg |
| 3879-ESD | 800 × 600 × 435 mm | 18–20 kg | 9,0 kg |



Boxy kovové

Síťované

- ▶ Tvořeny podlahovým rámem a síťovanými bočnicemi, jedna z nich je sklopná.
- ▶ Možnost manipulace pomocí nízkozdvíhacích i vysokozdvíhacích zařízení ze všech čtyř stran.
- ▶ Při manipulaci jeřábem musí být boxy zdvihány vhodným zvedacím rámem, aby na rám boxu působily pouze svislé síly.
- ▶ Možnost doplnění podvozkem pro zjednodušení manipulace po rovných a pevných podlahách.
- ▶ Lakovány barvou RAL 7030.



Standardní

Typ **6031**

1240 × 835 × 970 mm

1500/6000 kg*

70 kg

- ▶ Dle normy pro systémy EPAL.
- ▶ Dřevěná výplň podlahy.

* stohovací nosnost



S víkem

Typ **7929**

1240 × 835 × 970 mm

1500 kg

72 kg



Skládací

Typ **7933**

1230 × 835 × 970 mm

900 kg

73 kg

- ▶ Možnost kompletního složení.
- ▶ Efektivní stohovatelnost.
- ▶ Dřevěná výplň podlahy.



Snížený

Typ **7932**

1240 × 835 × 500 mm

1500 kg

53 kg



Boxy kovové

Sítované pojízdné

- ▶ Vhodné k přepravě zboží, materiálu nebo obalů, jako je karton, vlnitá lepenka či dřevo.
- ▶ Využití naleznou především ve výrobních prostorách nebo skladech distribučních center.
- ▶ Velice snadná obsluha a manipulovatelnost.



| | |
|-----------------------|-------------|
| Typ | 3236 |
| 1000 l | |
| 1360 × 1000 × 1190 mm | |
| 500 kg | |
| 70 kg | |

- ▶ Žárově zinkovaná konstrukce.
- ▶ Dno plné, ostatní sítované.
- ▶ Rozměr ok 50 × 50 mm, Ø drátu 4 mm.
- ▶ Snížený vstup v čelní stěně usnadňuje manipulaci s obsahem.
- ▶ Čtyři otočná kola o průměru 200 mm, dvě s brzdou.
- ▶ Integrované čepy pro výsyp vyklapěčem.
- ▶ Vybaven tabulkou pro označení.



| | |
|----------------------|-------------|
| Typ | 7797 |
| 800 l | |
| 1260 × 780 × 1170 mm | |
| 500 kg | |
| 59 kg | |

- ▶ Žárově zinkovaná konstrukce.
- ▶ Kompletně sítovaná nádoba.
- ▶ Rozměr ok 50 × 50 mm, Ø drátu 4 mm.
- ▶ Otevírací horní část čela s rozměry 1130 mm × 435 mm.
- ▶ Čtyři otočná kola o průměru 200 mm, jedno s brzdou.
- ▶ Integrovaná držadla pro lepší manipulaci.







| | |
|-----------------------|-------------|
| Typ | 7798 |
| 1400 l | |
| 1270 × 1000 × 1230 mm | |
| 500 kg | |
| 133 kg | |

- ▶ Žárově zinkovaná konstrukce.
- ▶ Spodní část plná, vrchní sítovaná.
- ▶ Rozměr ok 50 × 50 mm, Ø drátu 4 mm.
- ▶ Otevírací část čela s rozměry 632 mm × 400 mm.
- ▶ Čtyři otočná kola o průměru 200 mm, dvě s brzdou.
- ▶ Integrovaná držadla pro lepší manipulaci.






- ▶ Žárově zinkovaná konstrukce.
- ▶ Dno a zadní stěna plná, ostatní síťované.
- ▶ Rozměr ok 50 × 50 mm, Ø drátu 4 mm.
- ▶ Integrované čepy pro výsyp vyklapěčem, adaptéry pro VZV a držadla pro lepší manipulaci.
- ▶ Čtyři otočná kola, dvě s brzdou.
- ▶ Vybaven tabulkou pro označení.

| | |
|---|-----------------------|
| Typ | 7799 |
|  | 1670 l |
|  | 1375 × 1075 × 1642 mm |
|  | 700 kg |
|  | 121 kg |

Síťované transportní a skladovací






- ▶ Pro přepravu i skladování drobného zboží a materiálu.
- ▶ Snadná manipulace VZV.
- ▶ Konstrukce umožňuje trojnásobné stohování.
- ▶ Povrchová úprava lakováním.

| | |
|---|-----------------------|
| Typ | 3235 |
|  | 2400 × 2000 × 1800 mm |
|  | 1500 kg |
|  | 390 kg |



- ▶ Pro přepravu zboží, materiálu nebo odpadu.
- ▶ Opatřen dvoukřídlými dveřmi usnadňujícími plnění i vyprazdňování.
- ▶ Manipulace pomocí jeřábu nebo VZV.
- ▶ Stohovatelný ve třech vrstvách.

| | |
|---|-----------------------|
| Typ | 5900 |
|  | 1000 × 1200 × 1600 mm |
|  | 800 kg |
|  | 150 kg |

Boxy plastové

- ▶ Využívány pro skladování nebo přepravu menších výrobků či polotovarů jak v pevném, tak i sypkém skupenství.
- ▶ Nízká hmotnost, vysoká pevnost, odolné proti většině olejů a kyselin.
- ▶ Snadné čištění díky hladkým stěnám.
- ▶ Stohovatelné, 100% recyklovatelné, odolné proti UV záření.
- ▶ K boxům lze doobjednat samostatné víko.


Univerzální





Box

Typ **5041-0**

 520 l

 1165 × 800 × 800 mm

 200 kg

 25,5 kg

Víko


Typ **5041-A**





Box

Typ **6696-0**

 520 l

 1165 × 800 × 950 mm

 200 kg

 25,5 + 5 kg

Víko

Typ **5041-A**


Vhodné i na potraviny





Box

Typ **4664**

 280 l

 990 × 635 × 650 mm

 125 kg

 12,5 kg

Víko


Typ **4664-A**





Box

Typ **4664-0**

 280 l

 990 × 635 × 800 mm

 125 kg

 12,5 + 5 kg

Víko

Typ **4664-A**

Robustní



| Box | Víko |
|----------------------|-------------------|
| Typ 4448 | Typ 6482-1 |
| 400 l | |
| 1200 × 1000 × 580 mm | |
| 310 kg | |
| 27 kg | |



| Box | Víko |
|---------------------|-------------------|
| Typ 3560 | Typ 3560-A |
| 520 l | |
| 1200 × 800 × 800 mm | |
| 400 kg | |
| 27,5 kg | |

Robustní s ližinami



2
ližiny

| Box | Víko |
|---------------------|-------------------|
| Typ 6033-0 | Typ 3560-A |
| 520 l | |
| 1200 × 800 × 800 mm | |
| 400 kg | |
| 31 kg | |



Boxy plastové

Robustní s ližinami



2
ližiny



3
ližiny

Box

Typ **6482**

610 l

1200 × 1000 × 760 mm

400 kg

27,5 kg

Víko

Typ **6482-1**

Box

Typ **A6482**

610 l

1200 × 1000 × 760 mm

450 kg

37 kg

Víko

Typ **6482-1**

Skládací

- ▶ Vyroben z kvalitního polyetylenu.
- ▶ Ze čtyř stran sklopné bočnice usnadňují manipulaci s obsahem.
- ▶ Možnost kompletního složení boxu šetří náklady na zpětný transport.
- ▶ Stohovatelné až v pěti vrstvách (naplněné).

Typ **3859**

700 l

1200 × 800 × 1000/420 mm

500 kg




42 kg



Boxy




plastové transportní

- ▶ Slouží k bezpečné přepravě nářadí, stavebních materiálů, drobných dílů atd.
- ▶ Uzamykatelný.
- ▶ Stohovatelný při otevřeném víku.
- ▶ Možnost manipulace VZV nebo jeřábem.

| | |
|---|---------------------|
| Typ | 4632 |
|  | 750 l |
|  | 1840 × 740 × 940 mm |
|  | 40 kg |



- ▶ Pro uskladnění nářadí, příslušenství apod.
- ▶ Vhodný pro převoz automobilem.
- ▶ Konstrukce brání proniknutí vody do boxu.
- ▶ Aretace víka v horní poloze.
- ▶ Manipulace VZV nebo pomocí postranních madel.
- ▶ Uzamykatelný visacím zámkem.

| | |
|---|--------------------|
| Typ | 3341 |
|  | 200 l |
|  | 990 × 550 × 590 mm |
|  | 16 kg |









5 let
záruka



- ▶ Vyrobeny z polyethylenu.
- ▶ Určeny k přepravě a ukládání nářadí a drobných dílů.
- ▶ V základním provedení dodávány bez příslušenství.
- ▶ Těsnění víka odolává stříkající vodě.
- ▶ Aretace víka v otevřené poloze.
- ▶ Stohovatelné.



| | |
|---|---------------------|
| Typ | 4636 |
|  | 250 l |
|  | 1200 × 600 × 540 mm |
|  | 18 kg |

| | |
|---|---------------------|
| Typ | 4852 |
|  | 750 l |
|  | 1700 × 840 × 800 mm |
|  | 42 kg |



Odnímatelná příhrádka

Typ **4636-A, 4852-A**




Dělicí příčka

Typ **4636-B, 4852-B**

Boxy a nádoby sklolaminátové

- Vyrobeny metodou bezešvého lisování, zaručena vysoká pevnost při nízké hmotnosti.
- Hladký povrch umožňuje snadné čištění, horní lem usnadňuje manipulaci.
- Prázdné nádoby lze vkládat do sebe.
- Teplotní odolnost od -30 °C až do +40 °C.
- Odolné proti mnoha kyselinám a louhům, nekorodují.








| Typ |  |  |  |
|-------------|---|---|---|
| 4501 | 200 l | 880 × 570 × 600 mm | 8 kg |
| 4502 | 300 l | 1180 × 700 × 530 mm | 14 kg |
| 4503 | 400 l | 1190 × 790 × 600 mm | 17 kg |
| 4504 | 550 l | 1320 × 970 × 630 mm | 19 kg |
| 4505 | 700 l | 1320 × 970 × 810 mm | 23 kg |



Příslušenství



| Pro Typ | Podvozek | | | Podstavec | | | Víko | | |
|---------|-------------|---|--------|-------------|---|---|--------|---|---|
| | Typ |  | Ø kola | Typ |  |  | Typ |  |  |
| 4501 | 3326 | 9 kg | 100 mm | 3331 | 8 kg | 3336 | 2 kg | 890 × 590 × 40 mm | |
| 4502 | 3327 | 14 kg | 100 mm | 3332 | 12 kg | 3337 | 3,5 kg | 1200 × 720 × 40 mm | |
| 4503 | 3328 | 14 kg | 100 mm | 3333 | 12 kg | 3338 | 4 kg | 1200 × 800 × 40 mm | |
| 4504 | 3329 | 18 kg | 125 mm | 3334 | 16 kg | 3339 | 5,5 kg | 1340 × 980 × 60 mm | |
| 4505 | 3330 | 18 kg | 125 mm | 3335 | 16 kg | | | | |

- ▶ Vysoká mechanická odolnost.
- ▶ Ideální řešení pro ukládání nářadí a drobných dílů.



Typ **4633**

200 l

890 × 590 × 670 mm

12 kg

Typ **4634**

400 l

1200 × 800 × 720 mm

22 kg

Typ **4635**

550 l

1340 × 990 × 780 mm

26 kg

Mobilní vana

- ▶ Vhodná pro styk s potravinami.
- ▶ Odolná proti většině chemikálií a čisticích prostředků.
- ▶ Vybavena výpustí se zátkou.
- ▶ Hladký vnitřní i vnější povrch.
- ▶ Lze doplnit o stojany.

Typ **7625**

100 l

980 × 550 × 310 mm

100 kg

6,3 kg



Stojan

Typ **7626**

4,6 kg

Závěsná konzole

Typ **7627**

2,3 kg

Palety kovové

Prosté



Typ **8008**

1200 × 800 × 140 mm

3000/1500 kg*

37 kg

Typ **8009**

1200 × 1000 × 140 mm

3000/1500 kg*

42 kg

* Statická / dynamická nosnost



Typ **8010**

1200 × 800 × 140 mm

3000/1500 kg*

40 kg

Typ **8011**

1200 × 1000 × 140 mm

3000/1500 kg*

45 kg

* Statická / dynamická nosnost

Ohradové

- ▶ Vhodné pro skladování a přepravu materiálu.
- ▶ Vyztužená konstrukce zajišťuje vysokou pevnost.
- ▶ Stohovatelné.
- ▶ Rohové sloupky s oky pro manipulaci jeřábem.
- ▶ Na přání lze dodat v žárově zinkovaném provedení.

- ▶ Manipulace možná i paletovým vozíkem.
- ▶ Standardně dodávány v modré barvě, na přání lze dodat v jiné.
- ▶ Palety je možné vyrobit také v atypických rozměrech i provedeních.

Typ **7069**

800 × 600 × 600 mm

750/3000 kg*

41,6 kg



Typ **7066**

1200 × 800 × 600 mm

1000/3000 kg

60,2 kg

Víko

Typ **7069-V**

800 × 600 mm



Víko

Typ **7066-V**

1200 × 800 mm

Typ **7070**

800 × 600 × 630 mm

750/3000 kg*

48,2 kg



Typ **7112**

800 × 600 × 600 mm

750/3000 kg*

45,5 kg



Typ **7067**

1200 × 800 × 630 mm

1000/3000 kg*

67,2 kg

Typ **7111**

1200 × 800 × 600 mm

1000/3000 kg*

62,1 kg

* Stohovací nosnost



Možnost
atypických
rozměrů
i provedení

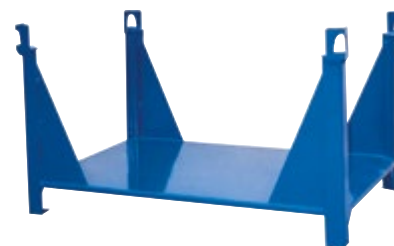
Typ **7114**

| | |
|--|---------------------|
| | 1200 × 800 × 600 mm |
| | 1000/3000 kg* |
| | 45 kg |



Typ **7113**

| | |
|--|---------------------|
| | 1200 × 800 × 600 mm |
| | 1000/3000 kg* |
| | 40 kg |



Typ **7116**

| | |
|--|---------------------|
| | 1200 × 800 × 600 mm |
| | 1000/3000 kg* |
| | 65 kg |



Typ **7115**

| | |
|--|---------------------|
| | 1200 × 800 × 600 mm |
| | 1000/3000 kg* |
| | 47 kg |



Typ **7071**

| | |
|--|--------------------|
| | 800 × 600 × 600 mm |
| | 750/3000 kg* |
| | 32 kg |



Typ **7794**

| | |
|--|-------------------------|
| | 1200 × 800 × 200/353 mm |
| | 500/2500 kg* |
| | 39 kg |



Typ **7068**

| | |
|--|---------------------|
| | 1200 × 800 × 600 mm |
| | 1000/3000 kg* |
| | 45 kg |


* Stohovací nosnost

Palety kovové

Skládací

- ▶ Lze použít jako vratný obal.
- ▶ Stohovatelná do 6 vrstev.
- ▶ Možnost zaplombování.
- ▶ Dodává se ve složeném stavu.

Typ **5243**

 1240 × 840 × 985 mm

 1000 kg*

 100 kg


*Stohovací nosnost





Ohradové se zvýšenou nosností

- ▶ Kovové palety pro skladování a přepravu kusového materiálu.
- ▶ Svařeny z ocelových ohraněných plechů tloušťky 2,5 mm.
- ▶ Robustnější provedení než standardní ohradové palety.
- ▶ Snadnější stohování.
- ▶ Lakované nebo žárově zinkované provedení.


Typ **7790/7790-Z**


 1200 × 800 × 840 mm

 1500/7500 kg*

 114 kg

Typ **7791/7791-Z**

 1200 × 1000 × 840 mm

 1500/7500 kg*

 127 kg

*Stohovací nosnost




Podvozek pro kontejnery a palety




- ▶ Dvě pevná a dvě otočná kola s brzdou.

Gumová kola

Typ **6411**


 1200 × 800 × 1000 mm


 600 kg

 18 kg

Polyamidová kola

Typ **6412**

 1200 × 800 × 1000 mm

 1000 kg

 18 kg

Palety plastové

Přínosem těchto palet je především jejich nízká hmotnost, vysoká nosnost, dlouhá životnost, odolnost proti UV záření nebo 100% recyklovatelnost.

Z polypropylenu



| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 7756 |
| | 1200 × 800 × 150 mm |
| | 1000 kg |
| | 3,9 kg |



Z polyethylenu



| | | | |
|-----|---------------------|-----|----------------------|
| Typ | 3891 | Typ | 3892 |
| | 1200 × 800 × 157 mm | | 1200 × 1000 × 157 mm |
| | 2000/1000 kg* | | 2000/1000 kg* |
| | 5,19 kg | | 6,68 kg |



| | | | |
|-----|---------------------|-----|----------------------|
| Typ | 3893 | Typ | 3894 |
| | 1200 × 800 × 162 mm | | 1200 × 1000 × 162 mm |
| | 2000/1000 kg* | | 2000/1000 kg* |
| | 6,76 kg | | 8,52 kg |



| | | | |
|-----|---------------------|-----|----------------------|
| Typ | 3895 | Typ | 3896 |
| | 1200 × 800 × 166 mm | | 1200 × 1000 × 160 mm |
| | 3000/1200 kg* | | 3000/1200 kg* |
| | 11,4 kg | | 13 kg |



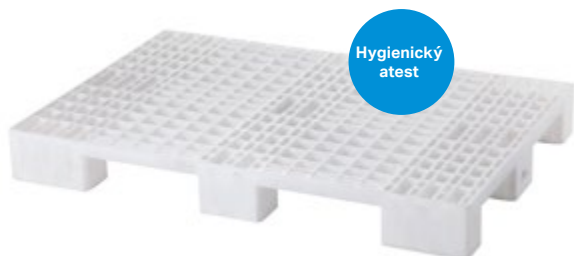
| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 3897 |
| | 1200 × 800 × 160 mm |
| | 4000/1500 kg* |
| | 18 kg |



* Statická / dynamická nosnost

Palety plastové

S otvory



Hygienický
atest

| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 6485 |
| | 1200 × 800 × 130 mm |
| | 1800/600 kg* |
| | 7 kg |



Hygienický
atest

| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 6486 |
| | 1200 × 800 × 150 mm |
| | 4000/1500 kg* |
| | 12 kg |

Z recyklovaného plastu



| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 3231 |
| | 1200 × 800 × 145 mm |
| | 10 000/1000 kg* |
| | 19 kg |



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 4153 |
| | 1200 × 1000 × 145 mm |
| | 10 000/1000 kg* |
| | 21 kg |



| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 3232 |
| | 1200 × 800 × 150 mm |
| | 10 000/600 kg* |
| | 26 kg |



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 4269 |
| | 1200 × 1000 × 165 mm |
| | 10 000/1000 kg* |
| | 32 kg |

Z elektricky vodivého polypropylenu (ESD)



| | |
|----------------|---------------------|
| Snohami | |
| Typ | 3891-ESD |
| | 1200 × 800 × 157 mm |
| | 2000/1000 kg* |
| | 5,66 kg |



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 3892-ESD |
| | 1200 × 1000 × 157 mm |
| | 2000/1000 kg* |
| | 7,31 kg |



| | |
|-------------------|---------------------|
| S lyžinami | |
| Typ | 3893-ESD |
| | 1200 × 800 × 162 mm |
| | 2000/1000 kg* |
| | 7,5 kg |



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 3894-ESD |
| | 1200 × 1000 × 162 mm |
| | 2000/1000 kg* |
| | 9,5 kg |

Plné



Typ **3898**

1200 × 800 × 163 mm

4500/2500/1500 kg**

16 kg

Typ **3899**

1200 × 1000 × 163 mm

4500/2500/1500 kg**

18,4 kg

Typ **7757**

1200 × 800 × 135 mm

5000/1500 kg*

16 kg



Z elektricky vodivého polypropylenu (ESD)



Typ **3898-ESD**

1200 × 800 × 152 mm

3500/1500/300 kg**

16,77 kg

Typ **3899-ESD**

1200 × 1000 × 163 mm

3500/1500/300 kg**

19,9 kg


* Statická / dynamická nosnost
** Statická / dynamická / regálová nosnost

Palety dřevěné




EURO

Typ **7767**

 1200 × 800 mm

 1500 kg


 21–24 kg

► Tepelné ošetření – nutné pro export mimo EU nebo při používání v potravinářství a papírenském průmyslu.



Jednorázové


Typ **7880**


 800 × 600 mm

 500 kg

 8 kg


Typ **7881**

 1200 × 800 mm

 500 kg

 14 kg

Typ **7882**

 1200 × 1000 mm


 500 kg

 16 kg



Standardní


Typ **7883**

 1200 × 800 mm

 1000 kg

 20 kg

Typ **7884**

 1200 × 1000 mm

 1000 kg


 25 kg





Ohrádka

Typ **7885**

 1200 × 800 mm


 8 kg

- ▶ Skládací nástavba na EURO paletu.
- ▶ Sestavují se na sebe do potřebné výšky.



Víko

Typ **7886**




 1200 × 800 mm

 10 kg

- ▶ Patří k ohrádce (Typ 7885).
- ▶ K bezpečnému zakrytí a ochraně zboží na paletě.
- ▶ Na víko se dá stohovat další paleta.

Ekologická lisovaná paleta

- ▶ Alternativa ke klasickým EURO paletám.
- ▶ Nízká hmotnost a vysoká pevnost.
- ▶ Úspora skladovacího a přepravního prostoru.
- ▶ Plná recyklovatelnost a bezproblémová likvidace.
- ▶ Mnohonásobné použití.
- ▶ Ekologické a exportní certifikáty pro USA, Austrálii atd.

| Typ |  |  |  |
|-------------|---|---|---|
| 6444 | 1200 × 1000 × 140 mm | 900 kg | 14 kg |
| 6445 | 1200 × 800 × 140 mm | 1250 kg | 11 kg |
| 6446 | 1200 × 800 × 140 mm | 900 kg | 9 kg |
| 6447 | 1200 × 800 × 140 mm | 250 kg | 7,5 kg |
| 6448 | 800 × 600 × 120 mm | 500 kg | 4,5 kg |
| 6449 | 600 × 400 × 120 mm | 250 kg | 4 kg |



Regály policové

Univerzální

- ▶ Kovové, lehké regály k využití v domácnostech, kancelářích, obchodech či příručních skladech.
- ▶ Dodáván v rozloženém stavu (jednoduchá montáž pomocí spojovacího materiálu).
- ▶ Možnost objednání polic samostatně.


Čtyřpolicové

Typ **4844 – bílá** (RAL 9003)

Typ **4845 – pozink**

 750 × 300 × 1500 mm

 7,1 kg

 50 kg (polic)


Pětipolicové

Typ **4846 – bílá** (RAL 9003)

Typ **4847 – pozink**

 750 × 300 × 1870 mm

 9,3 kg

 50 kg (polic)

Náhradní police

Typ **4848 – bílá** (RAL 9003)

Typ **4849 – pozink**

Pro regály se čtyřmi
i pěti policemi.

Nosnost
polic
50 kg



Nosnost
polic
50 kg



Šestipolicové

Typ **4274 – bílá** (RAL 9003)

Typ **3517 – bílá** (RAL 9003)

Typ **4850 – pozink**


Typ **3518 – pozink**


 1000 × 400 × 2000 mm

 1000 × 500 × 2000 mm

 23 kg

 25 kg

 100 kg (police)

 75 kg (police)

Náhradní police

Typ **4274-A – bílá** (RAL 9003)

Typ **3517-A – bílá** (RAL 9003)


Typ **4850-A – pozink**

Typ **3518-A – pozink**



- ▶ Tvořen stojkami s podélnými a příčnými nosníky a policemi z pozinkovaného plechu.
- ▶ Určen pro skladování těžkého zboží s velkou plochou (konstrukce s vloženými výztužovými úhelníky).
- ▶ Pro větší stabilitu a rozložení zatížení se pod regál montují podkládací patky.

Typ **3148**

 1500 × 1050 × 2300 mm

 250 kg (police)



Regály policové

Bezšroubové klasické

- ▶ Montážní systém umožňuje rychlé a snadné sestavení či přestavění.
- ▶ Jednotlivé regály se dají rozšiřovat pomocí přístavbových polí.
- ▶ Lze je snadno kombinovat, např. s plastovými zásobníky.
- ▶ Nosnost police platí při rovnoměrném zatížení.
- ▶ Vyrobeny z pozinkovaného materiálu.



Čtyřpolicové

Základní pole



| Typ | | police |
|-------------|----------------------|--------|
| 4062 | 1000 × 300 × 2000 mm | 100 kg |
| 4064 | 1000 × 400 × 2000 mm | 100 kg |
| 4066 | 1000 × 600 × 2000 mm | 100 kg |
| 3570 | 1000 × 300 × 2000 mm | 230 kg |
| 3572 | 1000 × 400 × 2000 mm | 230 kg |
| 3574 | 1000 × 600 × 2000 mm | 230 kg |

Přístavbové pole



| Typ | police |
|-------------|--------|
| 4063 | 100 kg |
| 4065 | 100 kg |
| 4067 | 100 kg |
| 3571 | 230 kg |
| 3573 | 230 kg |
| 3575 | 230 kg |

Náhradní police

| Typ | police |
|---------------|--------|
| 4062-B | 100 kg |
| 4064-B | 100 kg |
| 4066-B | 100 kg |
| 3570-B | 230 kg |
| 3572-B | 230 kg |
| 3574-B | 230 kg |

Šestipolicové

Základní pole



| Typ | | police |
|-------------|----------------------|--------|
| 7731 | 1000 × 300 × 2500 mm | 100 kg |
| 7733 | 1000 × 400 × 2500 mm | 100 kg |
| 7735 | 1000 × 600 × 2500 mm | 100 kg |
| 7737 | 1000 × 300 × 2500 mm | 230 kg |
| 7739 | 1000 × 400 × 2500 mm | 230 kg |
| 7741 | 1000 × 600 × 2500 mm | 230 kg |

Přístavbové pole



| Typ | police |
|-------------|--------|
| 7732 | 100 kg |
| 7734 | 100 kg |
| 7736 | 100 kg |
| 7738 | 230 kg |
| 7740 | 230 kg |
| 7742 | 230 kg |


Náhradní police

| Typ | police |
|---------------|--------|
| 4062-B | 100 kg |
| 4064-B | 100 kg |
| 4066-B | 100 kg |
| 3570-B | 230 kg |
| 3572-B | 230 kg |
| 3574-B | 230 kg |


Pětipolicové

- ▶ Z pozinkované oceli s policemi z dřevotřískových desek.
- ▶ Využití ve skladech, dílnách, garážích, archivech atp.
- ▶ Dodáván v rozloženém stavu (jednoduchá montáž bez spojovacího materiálu).

Typ **4851**

 900 × 450 × 1760 mm

 22 kg

 175 kg (police)

Nosnost police
175 kg



S prodlouženými policemi

- ▶ Regály z pozinkovaného materiálu splňují nejnáročnější kritéria a mají široké uplatnění.
- ▶ Snadná a rychlá montáž/přestavba.
- ▶ Možnost rozšíření pomocí přístavbových polí.

Nosnost police až
200 kg



Čtyřpolicové

Základní pole



Typ



7855 1500 × 400 × 2000 mm

7857 1500 × 600 × 2000 mm

 police

200 kg

200 kg

Přístavbové pole



Typ

7856

7858

Náhradní police

Typ

7855-B

7857-B

Pětipolicové

Základní pole



Typ



7859 1500 × 400 × 2500 mm

7861 1500 × 600 × 2500 mm

 police

200 kg

200 kg

Přístavbové pole



Typ

7860

7862

Náhradní police

Typ


7855-B

7857-B

Regály policové

Bezšroubové klasické

- ▶ Nosníky i stojny z pozinkované oceli, police z dřevotřískových desek tl. 19 mm.
- ▶ Nosníky jsou přestavitelné po 50 cm.
- ▶ Vhodné především pro obchody, řemeslné dílny či průmyslové prostory.

| Typ |  |
|-------------|---|
| 4838 | 2000 × 400 × 1970 mm |
| 4839 | 2000 × 600 × 1970 mm |
| 4840 | 2000 × 800 × 1970 mm |
| 4841 | 2000 × 400 × 2470 mm |
| 4842 | 2000 × 600 × 2470 mm |
| 4843 | 2000 × 800 × 2470 mm |




Nosnost
polic
500 kg



S dřevotřískovou policí

- ▶ Pro ukládání kusového zboží (nářadí, drobných nástrojů, přepravek, beden, kartonových krabic aj.).
- ▶ Vhodné především v montážních a opravárenských dílnách a příručních skladech.
- ▶ Pevná konstrukce zajišťuje vysokou stabilitu.
- ▶ Jednotlivá podlaží lze snadno přemísťovat.
- ▶ Nosníky i stojny z pozinkované oceli.
- ▶ Dodávány v rozloženém stavu.

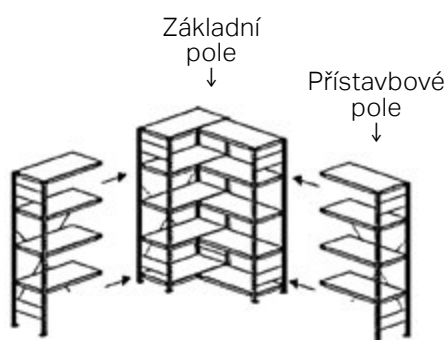
| Typ |  | Počet polic |
|-------------|---|-------------|
| 3418 | 1600 × 625 × 905 mm | 2 |
| 6719 | 1600 × 625 × 2000 mm | 4 |
| 6720 | 1600 × 625 × 2000 mm | 5 |
| 6721 | 1600 × 625 × 2500 mm | 5 |
| 6722 | 1600 × 625 × 2500 mm | 6 |

Nosnost
polic
320 kg




Bezšroubové rohové

- ▶ Základní pole z 2 × 5 polic.
- ▶ Skládají se ze dvou rohových dílů, a umožňují tak využít každý kout skladovacích prostor.
- ▶ Možnost rozšíření pomocí přístavbových polí.



Základní pole

| Typ |  | police |
|-------------|---|--------|
| 7863 | 1000 × 300 × 2000 mm | 100 kg |
| 7864 | 1000 × 400 × 2000 mm | 100 kg |
| 7865 | 1000 × 600 × 2000 mm | 100 kg |

Přístavbové pole – 4 police

| Typ | police |
|-------------|--------|
| 4063 | 100 kg |
| 4065 | 100 kg |
| 4067 | 100 kg |

Náhradní police

| Typ | police |
|---------------|--------|
| 4062-B | 100 kg |
| 4064-B | 100 kg |
| 4066-B | 100 kg |

Regálový stůl

- ▶ Vhodný do dílen, skladů, prodejen.
- ▶ Nosníky i stojny z pozinkované oceli.
- ▶ Pracovní plocha umístěna v praktické výšce 970 mm.
- ▶ Lze ukotvit a kombinovat s nastavbovým regálem (přestavitelné police po 50 mm) – vznikne tak množství úložných prostor nebo samostatné pracoviště.

Nosnost
police
400 kg

Bez nastavby

| Typ | police |
|-------------|---------------------|
| 3622 | 2000 × 800 × 970 mm |
| | 400 kg (police) |

S nastavbou


| Typ | police |
|-------------|----------------------|
| 3623 | 2000 × 800 × 1970 mm |
| | 400 kg (police) |

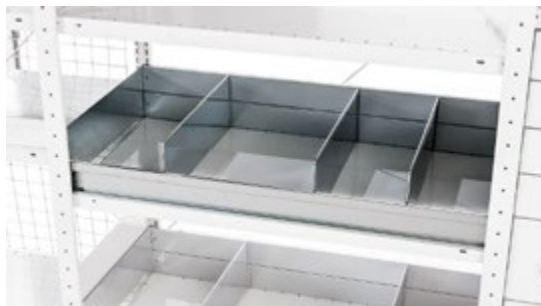


Příslušenství k policovým regálům

Policová přihrádka


- ▶ Dvě podélné a dvě boční stěny.
- ▶ Lze doplnit o přepážky, které rozdělí prostor uvnitř přihrádky.

| Typ |  |
|----------------|---|
| 7936-30 | 1000 × 300 × 150 mm |
| 7936-40 | 1000 × 400 × 150 mm |
| 7936-60 | 1000 × 600 × 150 mm |



Průběžná přepážka


- ▶ Přepážka je spojena s vrchní i spodní policí.

| Typ |  |
|----------------|---|
| 7937-30 | 300 × 300 mm |
| 7937-40 | 300 × 400 mm |
| 7937-50 | 300 × 500 mm |
| 7937-60 | 300 × 600 mm |
| 7938-30 | 400 × 300 mm |
| 7938-40 | 400 × 400 mm |
| 7938-50 | 400 × 500 mm |
| 7938-60 | 400 × 600 mm |
| 7939-30 | 600 × 300 mm |
| 7939-40 | 600 × 400 mm |
| 7939-50 | 600 × 500 mm |
| 7939-60 | 600 × 600 mm |



Volně stojící přepážka


- ▶ Přepážka je spojena se spodní policí.

| Typ |  |
|----------------|---|
| 7940-30 | 300 × 150 mm |
| 7940-40 | 400 × 150 mm |
| 7940-60 | 600 × 150 mm |



Protiskluzová gumová podložka

- ▶ Zajišťuje stabilitu skladovaného materiálu a zboží v policích.
- ▶ Tloušťka 3 mm.
- ▶ Pro police rozměru 1000 × 400 nebo 1000 × 600 mm.

| Typ |  |
|----------------|---|
| 7941-40 | 995 × 395 mm |
| 7941-60 | 995 × 595 mm |






Regály


policové spádové

Standardní

- ▶ Použití především v prodejnách, výdejních skladech nebo montážních linkách.
- ▶ Zajišťují větší přehled a snazší manipulaci se skladovaným materiálem.
- ▶ Police se montují pod úhlem 40°.
- ▶ Přední doraz police je vysoký 55 mm.
- ▶ Z pozinkovaného plechu.

Typ **3144**

 1000 × 405 × 2000 mm

 150 kg (police)





Pro velké přepravky a krabice

- ▶ Regál se čtyřmi šikmými policemi se sklonem 18° pro skladování v systému FIFO – zezadu naskladnit, zepředu odebrat.
- ▶ Vyroben z pozinkovaných materiálů.
- ▶ Zvýšené bočnice zajišťují přepravky před vypadnutím.
- ▶ Jednoduchá bezšroubová montáž.
- ▶ Přestavitelnost polic po 25 mm.
- ▶ Lze rozšířit pomocí přístavbových polí.

Základní pole

Typ **3589**

 1300 × 1200 × 2000 mm

 200 kg (police)

Přístavbové pole

Typ

3590

Náhradní police

Typ

3589-A



Pro menší přepravky a krabice

- ▶ Šikmé police zajišťují automatický posun přepravek.
- ▶ Přestavitelnost polic po 25 mm.
- ▶ Vhodné pro skladování v systému FIFO – zezadu zaskladnit, zepředu odebírat.
- ▶ Drátěné posuvné oddělovače umožňují rozdělit polici na více různě širokých segmentů (rastr po 50 mm).
- ▶ Kompletně ze zinkovaných materiálů.
- ▶ Jednoduchá montáž bez šroubových spojů.
- ▶ Lze rozšiřovat pomocí přístavbových polí.





Nosnost
police
200 kg



Jednostranný

Základní pole

| Typ |  |  police |
|-------------|---|--|
| 3597 | 1000 × 500 × 2000 mm | 200 kg |
| 3599 | 1000 × 800 × 2000 mm | 200 kg |



Přístavbové pole

| Typ |
|-------------|
| 3598 |
| 3600 |



Oboustranný

Základní pole

| Typ |  |  police |
|-------------|---|--|
| 3601 | 1000 × 1000 × 2000 mm | 200 kg |
| 3603 | 1000 × 1600 × 2000 mm | 200 kg |

Přístavbové pole

| Typ |
|-------------|
| 3602 |
| 3604 |





Regály policové speciální

Bezšroubové s vaničkovými policemi

- ▶ Konstrukce z pozinkovaných profilů a vaniček, které jsou nepropustně svařeny.
- ▶ Pro skladování drobných nádob s tekutinami.
- ▶ Výška vaničky je 40 mm, objem 11 l, hladký povrch umožňuje snadné vytření případných úkapů.

Typ **3146**

 1000 × 305 × 2000 mm

 150 kg (police)




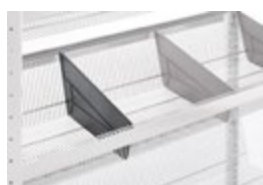
Bezšroubové s drátěnými koši

- ▶ Přehledné skladování drobných dílů.
- ▶ Regál se skládá z předmontovaných rámu, základní a krycí police, podélné lišty, 4 drátěných košů a 8 přihrádek z PVC.

Typ **7930**

 1000 × 400 × 2000 mm

 100 kg (koš)



PVC přihrádka

Typ **7930-A**



Náhradní koš

Typ **7930-B**

Nosnost
koše
100 kg



Regály policové stavebnicové

- ▶ Z pozinkovaných stojin a polic.
- ▶ Dodávány v rozloženém stavu včetně výztužných úhelníků, patek a spojovacího materiálu.
- ▶ Uvedené nosnosti platí při rovnoměrně rozloženém zatížení.
- ▶ Na zakázku lze dodat policové regály s vyšší nosností.



Základní pole



| Typ | | Počet polic | | police | | |
|-------------|----------------------|-------------|--------|--------|--------|--|
| 6189 | | 4 | 120 kg | | | |
| 6191 | 1000 × 305 × 2000 mm | 6 | | | | |
| 6193 | | 4 | | | | |
| 6195 | 1000 × 457 × 2000 mm | 6 | | | | |
| 6197 | | 4 | | | | |
| 6199 | 1000 × 610 × 2000 mm | 6 | | | | |
| 6201 | | 4 | | | | |
| 6203 | 1000 × 762 × 2000 mm | 6 | | | | |
| 6209 | 1000 × 305 × 2440 mm | 7 | | | 120 kg | |
| 6211 | 1000 × 457 × 2440 mm | 7 | | | | |
| 6213 | 1000 × 610 × 2440 mm | 7 | | | | |
| 6215 | 1000 × 762 × 2440 mm | 7 | | | | |
| 6219 | | 6 | | | | |
| 6221 | 1000 × 305 × 3050 mm | 8 | | | | |
| 6223 | | 6 | | | | |
| 6225 | 1000 × 457 × 3050 mm | 8 | 120 kg | | | |
| 6227 | | 6 | | | | |
| 6229 | 1000 × 610 × 3050 mm | 8 | | | | |
| 6231 | | 6 | | | | |
| 6233 | 1000 × 762 × 3050 mm | 8 | | | | |

Přístavbové pole



| Typ | | police přístavb. | |
|-------------|--|------------------|-------|
| 6190 | | 95 kg | |
| 6192 | | | |
| 6194 | | | |
| 6196 | | | |
| 6198 | | | |
| 6200 | | | |
| 6202 | | | |
| 6204 | | | |
| 6210 | | | 95 kg |
| 6212 | | | |
| 6214 | | | |
| 6216 | | | |
| 6220 | | 95 kg | |
| 6222 | | | |
| 6224 | | | |
| 6226 | | | |
| 6228 | | | |
| 6230 | | | |
| 6232 | | | |
| 6234 | | | |

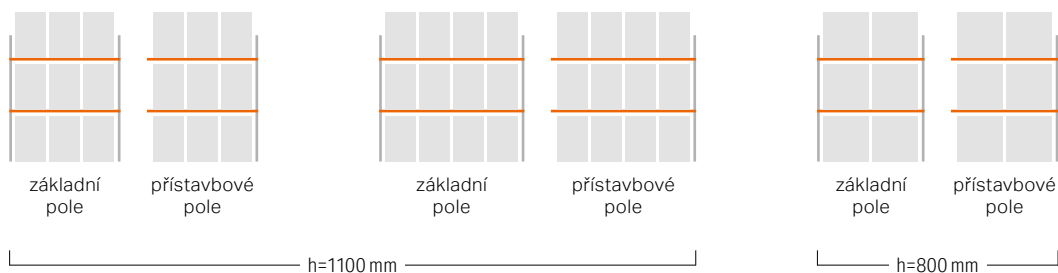
Regály paletové

Stavebnicové

- ▶ Moderní systém umožňující přehledné a úsporné skladování.
- ▶ Nosníky s pojistkou proti vytáhnutí zaručují rychlou a jednoduchou montáž.
- ▶ Umožňuje podélné nebo příčné uložení palety
- ▶ Dodávány v rozloženém stavu. Na přání zákazníka lze dodat kompletně s dopravou a montáží.
- ▶ Lze dodat i v jiných rozměrech a nosnostech.
- ▶ Regály jsou tvořeny z pozinkovaných rámu, nosníky mají povrchovou úpravu práškovou barvou (RAL 2001).



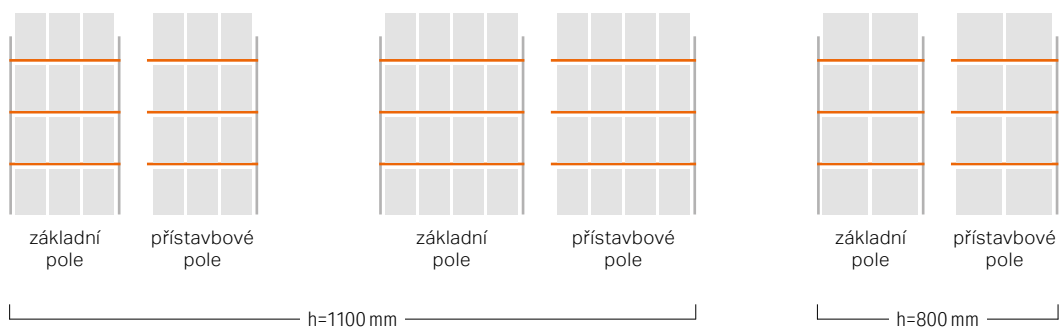
3 úrovně / 2 výšky / 2 nosnosti / 2 hloubky



| Základní pole | | Přístavbové pole | | Výška úrovně | Počet palet | palety max. | úrovně | sloupce |
|---------------|-------------|-----------------------|--|--------------|-------------|-------------|---------|---------|
| Typ | Typ | v × š × h | | | | | | |
| 7895 | 7896 | 2700 × 2700 × 1100 mm | | 1000 mm | 9 | 516 kg | 1550 kg | 3100 kg |
| 7910 | 7911 | 2700 × 2700 × 1100 mm | | 1000 mm | 9 | 1000 kg | 3000 kg | 6000 kg |
| 7897 | 7898 | 2700 × 3600 × 1100 mm | | 1000 mm | 12 | 538 kg | 2154 kg | 4308 kg |
| 7912 | 7913 | 2700 × 3600 × 1100 mm | | 1000 mm | 12 | 1005 kg | 4023 kg | 8046 kg |
| 7899 | 7900 | 3300 × 2700 × 1100 mm | | 1400 mm | 9 | 516 kg | 1550 kg | 3100 kg |
| 3283 | 3284 | 3300 × 2700 × 1100 mm | | 1400 mm | 9 | 1000 kg | 3000 kg | 6000 kg |
| 7901 | 7902 | 3300 × 3600 × 1100 mm | | 1400 mm | 12 | 538 kg | 2154 kg | 4308 kg |
| 7914 | 7915 | 3300 × 3600 × 1100 mm | | 1400 mm | 12 | 1005 kg | 4023 kg | 8046 kg |
| 4753 | 4754 | 3300 × 2700 × 800 mm | | 1400 mm | 6 | 1500 kg | 3000 kg | 6000 kg |

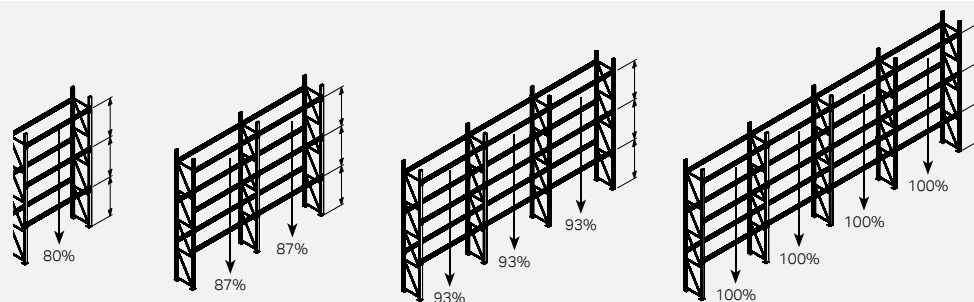


4 úrovně / 1 výška / 2 hloubky / 2 nosnosti



| Základní pole | | Přístavbové pole | | Počet palet | palety max. | úrovně | sloupce |
|---------------|-------------|-----------------------|--------------|-------------|-------------|---------|----------|
| Typ | Typ | $v \times š \times h$ | Výška úrovně | | | | |
| 7903 | 7904 | 4400 × 2700 × 1100 mm | 1300 mm | 12 | 503 kg | 1510 kg | 3020 kg |
| 3287 | 3288 | 4400 × 2700 × 1100 mm | 1300 mm | 12 | 980 kg | 2940 kg | 5880 kg |
| 7905 | 7906 | 4400 × 3600 × 1100 mm | 1300 mm | 16 | 538 kg | 2154 kg | 6462 kg |
| 7916 | 7917 | 4400 × 3600 × 1100 mm | 1300 mm | 16 | 1044 kg | 4177 kg | 12533 kg |
| 4755 | 4756 | 4400 × 2700 × 800 mm | 1300 mm | 8 | 980 kg | 2940 kg | 5880 kg |

Maximální nosnost sloupce platí při minimálně čtyřech regálových polích.



Příslušenství k paletovým regálům

Ochranné kryty

- ▶ K ochraně rámových stojin.
- ▶ Dodávány včetně kotevních šroubů.
- ▶ Výška 400 mm.

Kryt rámu – U

Typ **7866**





Kryt rámu – L

Typ **3290**



Ochranné bariéry pro čela regálových řad

- ▶ Dodávány včetně montážního příslušenství.
- ▶ Pro jednoduché nebo dvojitě druhy regálů.

| Typ |  hloubka regálu |  |
|-------------|--|---|
| 7867 | 1 × 800 mm | 400 × 800 mm |
| 7868 | 1 × 1100 mm | 400 × 1100 mm |
| 7869 | 2 × 800 mm | 400 × 1800 mm |
| 7870 | 2 × 1100 mm | 400 × 2400 mm |



Podpěra pro hloubkové uložení

- ▶ V případě skladování s hloubkou 800 mm je nutné používat samonosné palety. Pokud tomu tak není, je třeba přibojednat na každé paletové místo na nosních podpěry pro hloubkové uložení.



1 pár – jedno paletové místo

Typ **4806**



Dřevotřískové desky s ukládacím plechem

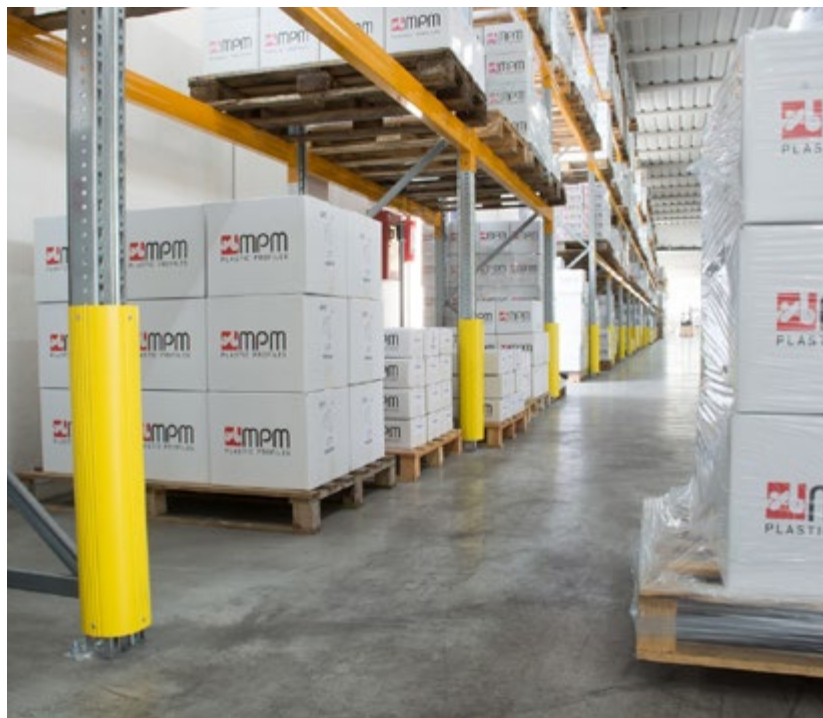
- ▶ Možnost dodání i s policemi z ocelových roštů.

| Typ |  |  |
|-------------|---|---|
| 7921 | 1800 × 1100 × 38 mm | 706 kg |
| 7944 | 2700 × 1100 × 38 mm | 1059 kg |
| 7922 | 3600 × 1100 × 38 mm | 1413 kg |
| 7945 | 2700 × 800 × 38 mm | 2811 kg |



Plastové nárazníky – ochrany sloupků

- Vyrobeny z PVC s dlouhou životností.
- Vnitřní strana je na exponovaných místech vybavena gumovými prvky, které zvyšují tlumení nárazu.



Profil sloupků



A × B

70 × 50 mm

75 × 50 mm

80 × 35–50 mm

85 × 45 mm

90 × 35 mm



A × B

80 × 57–60 mm

90 × 45–60 mm

100 × 45–55 mm



A × B

110 × 55–60 mm

120 × 60 mm



A × B

110 × 61 mm

130 × 50 mm

Typ ochrany



Typ **8026**

108 × 98 × 600 mm

Síla mat. 6 mm



Typ **8027**

130 × 117 × 600 mm

Síla mat. 7 mm



Typ **8028**

162 × 144 × 600 mm

Síla mat. 8 mm



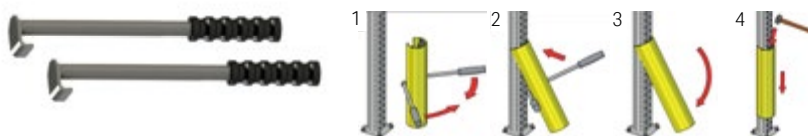
Typ **8029**

162 × 144 × 600 mm

Síla mat. 8 mm

Páka pro snadnou instalaci (2 ks)

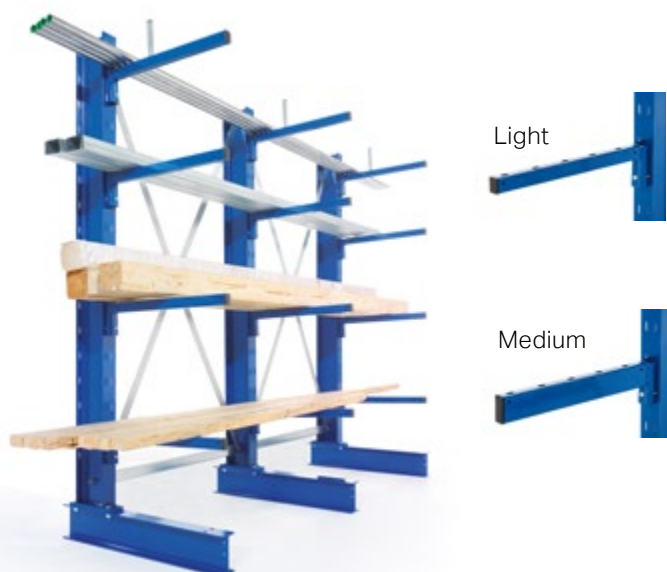
Typ **8030**



Regály konzolové

Přestavitelné

- ▶ Slouží pro skladování dlouhých předmětů, jako jsou trubky, latě, desky, tyče apod.
- ▶ Stojiny regálu jsou vyrobeny z oboustranně děrovaných ocelových profilů pro možnou budoucí přestavbu z jednostranného provedení na oboustranné.
- ▶ Děrování slouží pro zasouvání jednotlivých ramen.
- ▶ Ramena jsou proti vyháknutí zajištěna šrouby.
- ▶ Jsou výškově stavitelná v rastru 100 mm.
- ▶ Osová vzdálenost mezi jednotlivými stojinami je 1330 mm.
- ▶ Regály lze rozšiřovat o přístavbová pole.
- ▶ Regály je nutné zajistit ukotvením pomocí svorek, jedna stojina – dvě svorky (ukotvení je součástí dodávky).
- ▶ Dodávány v rozmontovaném stavu.

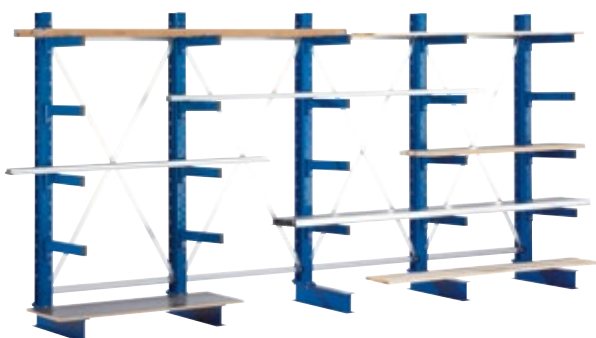


Provedení LIGHT – jednostranné




| Základní pole 2 stojiny | | Přístavbové pole 1 stojina | | | | |
|----------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|-------------|--------|---------|
| Typ | Typ | výška | Počet ramen | Délka ramen | ramene | stojiny |
| 7800 | 7801 | 2500 mm | 4 | 400 mm | 220 kg | 1610 kg |
| 7802 | 7803 | 2500 mm | 4 | 500 mm | 175 kg | 1300 kg |
| 7804 | 7805 | 2500 mm | 4 | 600 mm | 140 kg | 1120 kg |
| 7806 | 7807 | 3000 mm | 5 | 400 mm | 220 kg | 1500 kg |
| 7808 | 7809 | 3000 mm | 5 | 500 mm | 175 kg | 1200 kg |
| 7810 | 7811 | 3000 mm | 5 | 600 mm | 140 kg | 1000 kg |

Provedení LIGHT – oboustranné




| Základní pole 2 stojiny | | Přístavbové pole 1 stojina | | | | |
|----------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|-------------|--------|---------|
| Typ | Typ | výška | Počet ramen | Délka ramen | ramene | stojiny |
| 7812 | 7813 | 2500 mm | 8 | 400 mm | 220 kg | 3220 kg |
| 7814 | 7815 | 2500 mm | 8 | 500 mm | 175 kg | 2600 kg |
| 7816 | 7817 | 2500 mm | 8 | 600 mm | 140 kg | 2240 kg |
| 7818 | 7819 | 3000 mm | 10 | 400 mm | 220 kg | 3000 kg |
| 7820 | 7821 | 3000 mm | 10 | 500 mm | 175 kg | 2400 kg |
| 7822 | 7823 | 3000 mm | 10 | 600 mm | 140 kg | 2000 kg |



Provedení MEDIUM – jednostranné

| Základní pole 2 stojiny | | Přístavbové pole 1 stojina | | | | |
|----------------------------|-------------|---|-------------|-------------|--|---|
| Typ | Typ |  výška | Počet ramen | Délka ramen |  ramene |  stojiny |
| 7824 | 7825 | 2500 mm | 4 | 400 mm | 535 kg | 2500 kg |
| 7826 | 7827 | 2500 mm | 4 | 600 mm | 355 kg | 1900 kg |
| 7828 | 7829 | 2500 mm | 4 | 800 mm | 250 kg | 1500 kg |
| 7830 | 7831 | 3000 mm | 5 | 400 mm | 535 kg | 2300 kg |
| 7832 | 7833 | 3000 mm | 5 | 600 mm | 355 kg | 1750 kg |
| 7834 | 7835 | 3000 mm | 5 | 800 mm | 250 kg | 1250 kg |

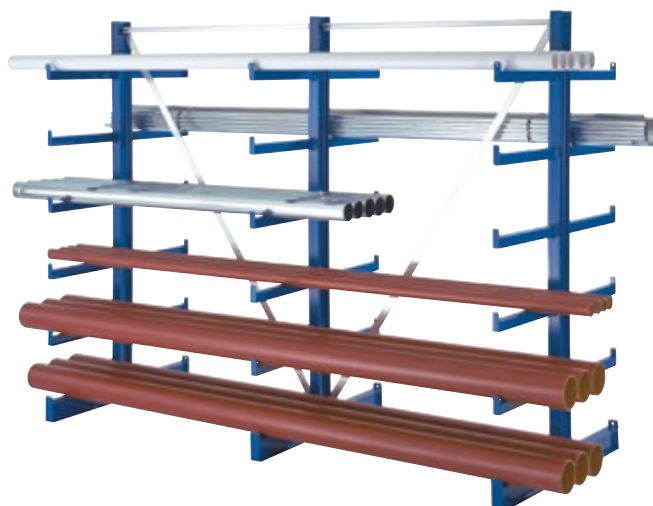
Provedení MEDIUM – oboustranné

| Základní pole 2 stojiny | | Přístavbové pole 1 stojina | | | | |
|----------------------------|-------------|---|-------------|-------------|--|---|
| Typ | Typ |  výška | Počet ramen | Délka ramen |  ramene |  stojiny |
| 7836 | 7837 | 2500 mm | 8 | 400 mm | 535 kg | 5000 kg |
| 7838 | 7838 | 2500 mm | 8 | 600 mm | 355 kg | 3800 kg |
| 7840 | 7841 | 2500 mm | 8 | 800 mm | 250 kg | 3000 kg |
| 7842 | 7843 | 3000 mm | 10 | 400 mm | 535 kg | 4600 kg |
| 7844 | 7845 | 3000 mm | 10 | 600 mm | 355 kg | 3500 kg |
| 7846 | 7847 | 3000 mm | 10 | 800 mm | 250 kg | 2500 kg |



Regály konzolové

Svařované



- ▶ Flexibilní řešení pro uložení těžkých a dlouhých předmětů.
- ▶ Osová vzdálenost jednotlivých stojin je 1350 mm.
- ▶ Konstrukce je opískována a lakována (RAL 5010).
- ▶ Dodávány rozmontované včetně kompletního spojovacího materiálu.
- ▶ Regály není nutné kotvit k zemi.



Jednostranné provedení

| Typ |  | Počet stojin |  celkem / ramene |
|------|---|--------------|---|
| 4436 | 2700 × 500 × 2000 mm | 3 | 3000/200 kg |
| 4437 | 4050 × 500 × 2000 mm | 4 | 4000/200 kg |
| 4438 | 5400 × 500 × 2000 mm | 5 | 5000/200 kg |

Oboustranné provedení

| Typ |  | Počet stojin |  celkem / ramene |
|------|---|--------------|---|
| 4439 | 2700 × 1000 × 2000 mm | 3 | 6000/200 kg |
| 4440 | 4050 × 1000 × 2000 mm | 4 | 8000/200 kg |
| 4441 | 5400 × 1000 × 2000 mm | 5 | 10 000/200 kg |



Příslušenství ke konzolovým regálům

Přídavná ramena

- Pro regály LIGHT a MEDIUM.


| Typ |  hloubka |  |
|-------------|---|---|
| 7848 | 400 mm | 220 kg |
| 7849 | 500 mm | 175 kg |
| 7850 | 600 mm | 140 kg |
| 7851 | 400 mm | 535 kg |
| 7852 | 600 mm | 355 kg |
| 7853 | 800 mm | 250 kg |



Trn proti odvalení

- Zasunuje se do ramen.
- Děrování po 100 mm.



Typ **7854**

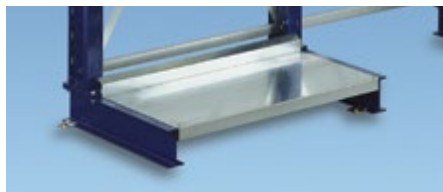
 170 mm (výška)



Soklové police



- Dodávány včetně spojovacího materiálu.

| Typ |  |  |
|-------------|---|---|
| 7887 | 1300 × 400 mm | 300 kg |
| 7888 | 1300 × 500 mm | 300 kg |
| 7889 | 1300 × 600 mm | 300 kg |
| 7890 | 1300 × 800 mm | 300 kg |



Police mezi ramena

- Dodávány včetně spojovacího materiálu.


| Typ |  |  |
|-------------|---|---|
| 7891 | 1300 × 400 mm | 230 kg |
| 7892 | 1300 × 500 mm | 230 kg |
| 7893 | 1300 × 600 mm | 230 kg |
| 7894 | 1300 × 800 mm | 230 kg |




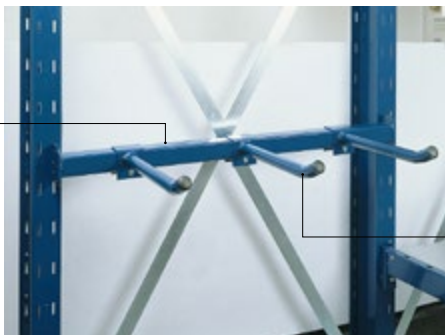
Nosná lišta

- Pro instalaci ramen z tyčoviny.
- V modrém provedení (RAL 5010).

Typ **7942**

 1300 mm (délka)


 210 kg



Ramena

- Z tyčoviny pro nosnou lištu.

Typ **7943**

 400 mm (délka)

 70 kg


Regály a držáky speciální

Pro pneumatiky a disky


- ▶ Nosníky jsou tvarovány tak, aby nepoškozovaly pneumatiky i při delším skladování. Boční výztuhy zabraňují vypadnutí pneumatik.
- ▶ Kompletně vyrobeny z pozinkovaných profilů. Jednoduchá montáž bez šroubových spojů.
- ▶ K základním regálům lze dokoupit přístavbová pole.



Základní pole



| Typ |  |
|-------------|---|
| 3585 | 1000 × 400 × 2000 mm |
| 3587 | 2056 × 400 × 2000 mm |

Přístavbové pole

|  patra | Typ |
|---|-------------|
| 150 kg | 3586 |
| 400 kg | 3588 |

- ▶ Vhodný pro skladování pneumatik či disků kol.
- ▶ Vyroben z pozinkovaných profilů.
- ▶ Tuhost konstrukce je zajištěna pomocí vyztužovacích úhelníků a stabilizačních patek.



Typ 3150

| | |
|--|----------------------|
|  | 1000 × 430 × 2000 mm |
|  | 150 kg (police) |



- ▶ Nosníky jsou tvarovány tak, aby disky držely v kolmé poloze. Boční výztuhy zabraňují vypadnutí disků.
- ▶ Kompletně vyrobeno z pozinkovaných profilů.
- ▶ Jednoduchá montáž bez šroubových spojů.
- ▶ K základnímu regálu lze dokoupit přístavbová pole.

Základní pole

| | |
|---|----------------------|
| Typ 3568 | |
|  | 1000 × 300 × 2000 mm |
|  | 150 kg (patro) |

Přístavbové pole

| |
|-----------------|
| Typ 3569 |
|-----------------|



Pro velkoobjemový vak

- ▶ Lehká šroubovaná konstrukce.
- ▶ Háky na vak jsou zasunuty do stojin a jsou výškově přestavitelné.
- ▶ Možné dovybavit samostatnou střechou.
- ▶ Dodáván v rozloženém stavu.
- ▶ Vak je nutno objednat samostatně.

Stojan

Typ **8012**

1335 × 1335 × 1845 mm

40 kg

200 kg

Střecha

Typ **8012-A**

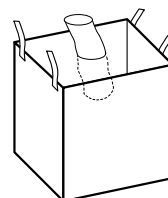
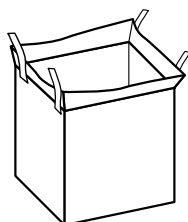
1335 × 1335 mm

25 kg



Velkoobjemové vaky

- ▶ Vyrobeny z PP tkaniny, 100% recyklovatelné.
- ▶ Vhodné pro sběr, skladování a manipulaci s odpady.
- ▶ Možnost opakovaného použití.
- ▶ Čtyři ucha – výška 25 cm.
- ▶ Manipulace pomocí zvedacího zařízení nebo palet.



Otevřený

Typ **3660**

950 × 950 × 1300 mm

1000 kg

Snásyným ventilem

Typ **3661**

950 × 950 × 1300 mm

1000 kg

Skladovací buňky

- ▶ Prolisy pro manipulaci VZV.
- ▶ Stohovatelné až do tří vrstev zakončených vrchní paletou.
- ▶ Prázdné buňky lze zasouvat do sebe, a tím šetřit prostor při přepravě nebo skladování.

Typ

3062

3063

3064



1500 × 880 × 900 mm

1500 × 880 × 1400 mm

1500 × 880 × 2000 mm



Vrchní koncová paleta

- ▶ Používá se pro uložení poslední palety.

Typ **3065**

25 kg

2000 kg

Nosnost
2000 kg



Regály a držáky speciální

Pro plynové lahve



Držáky na zed'

- ▶ Slouží k bezpečnému uložení lahví na technické plyny o max. průměru 250 mm (s řetízku).
- ▶ Upevňují se pomocí šroubů nebo vrtů.
- ▶ Vyrobeny z pozinkovaného plechu o síle 3 mm s následnou úpravou práškovou barvou (RAL 7035).



1 stání

Typ **7231**

350 × 133 × 75 mm

1,2 kg

2 stání

Typ **7232**

650 × 133 × 75 mm

2 kg

3 stání

Typ **7233**

950 × 133 × 75 mm

3 kg



Stojan

- ▶ Pro bezpečné uložení dvou lahví technických plynů o max. průměru 250 mm. K zajištění lahví slouží řetěz.
- ▶ Držák lze kotvit pomocí šroubů či vrtů k podlaze nebo svislé konstrukci. Stojany lze navzájem spojovat.
- ▶ Vyroben z oceli (3 mm), následně povrchově ošetřen práškovou barvou v odstínu RAL 7035.



Typ **7237**

661 × 353 × 1026 mm

16 kg



Paleta pro transport

- ▶ Pro bezpečnou přepravu 4 lahví do průměru 250 mm vysokozdvížným vozíkem.
- ▶ Zajištění lahví pomocí sklopné závory.
- ▶ Oboustranná manipulace.
- ▶ Robustní žárově zinkovaná konstrukce, vybavena oky pro zabezpečení (fixaci).

Typ **7228**

650 × 862 × 1138 mm

55 kg



Příruční sklad

- ▶ Na lahve technických plynů 33 kg (max. 6 ks). Při zakoupení vnitřní police lze prostor využít na skladování 10 kg lahví (max. 12 ks).
- ▶ Dodáván v rozloženém stavu včetně spojovacího materiálu.
- ▶ Žárově zinkovaná konstrukce se střechou zabezpečuje max. odolnost.
- ▶ Možnost manipulace pomocí paletového nebo vysokozdvížného vozíku.
- ▶ Lze zamknout vysacím zámkem.

Typ 7229

936 × 1151 × 1891 mm

12 × 10 kg / 6 × 33 kg

118 kg

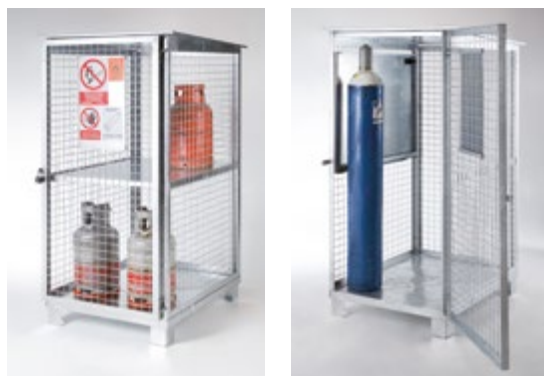
Sklopná police

Typ 7230

1065 × 800 mm

6 × 10 kg

10,5 kg



Příruční sklad

- ▶ Stabilní, robustní svařovaná ocelová rámová konstrukce.
- ▶ Dodáván v rozloženém stavu.
- ▶ Jednoduchá a rychlá montáž.
- ▶ Žárově pozinkovaný povrch.
- ▶ Sklad je uzamykatelný, lahve uvnitř jsou zajištěny proti pádu.

Pro 24 lahví

Typ 5055

1680 × 1900 × 2263 mm

160 kg

Pro 48 lahví

Typ 5056

3280 × 1900 × 2263 mm

260 kg




Regály a držáky speciální

Pro stojící sudy a kontejnery


- ▶ Jednotlivé sudy lze uložit na EURO paletu nebo přímo na roštové podlahy.
- ▶ Vhodné pro skladování 200l a 216,5l sudů a kontejnerů do 1000 l.
- ▶ Manipulace pomocí VZV.
- ▶ Volně uložené rošty umožňují snadné čištění úkapů.
- ▶ Povrchová úprava provedena základovou a vrchní barvou.

Typ **6086**

 2900 × 1400 × 2200 mm



Typ **6087**

 2900 × 1400 × 2000 mm


- ▶ S uzamykatelnými dveřmi a větrací mřížkou.



Pro ležící sudy


- ▶ Jednotlivé sudy jsou uloženy na pevných podstavcích.
- ▶ Vhodné pro skladování kapalin ve 200l a 216,5l sudech.
- ▶ Podstavce pod sudy lze přizpůsobit jiným rozměrům sudů (60, 100 l).
- ▶ Těsná záchytná vana o obsahu 350 l.
- ▶ Možnost vyprazdňování sudů pomocí plastových nebo kovových kohoutů.
- ▶ Manipulace s regálem pomocí vysokozdvížného vozíku.
- ▶ Povrchová úprava provedena základním a vrchním nátěrem.

Typ **6090**

 2900 × 1200 × 1900 mm



Typ **6091**

 2900 × 1200 × 2200 mm




- ▶ S uzamykatelnými dveřmi a větrací mřížkou.



Ekosklady mobilní




- ▶ Celolakovaná svařovaná konstrukce s uzamykatelnými dveřmi, podlahou se žárově zinkovanými rošty a bezpečnostní záchytnou vanou.
- ▶ Vhodné zejména pro uskladnění ekologicky škodlivých látek a odpadů.
- ▶ Použitelné bez nutnosti základu, samonosné.
- ▶ Přenosné jeřábem nebo vysokozdvížným vozíkem.
- ▶ Lze dodat v provedení bez záchytné vany, s dřevěnou podlahou s využitím jako kontejnerů na materiál.
- ▶ Lze dodat s bočním nebo čelním otvíráním či elektroinstalací.
- ▶ Možnost dodání i v jiných délkách (od 1,6 do 6 m).
- ▶ Volba umístění dveří.
- ▶ Nutno umístit na zpevněnou rovnou plochu!

Typ 0046-1

| |
|--|
|  450 l (záchytná vana) |
|  1600 × 2350 × 2350 mm |
|  630 kg |






Typ 0046-3

| |
|---|
|  800 l (záchytná vana) |
|  3000 × 2350 × 2350 mm |
|  1000 kg |






Typ 0046-4

| |
|---|
|  1050 l (záchytná vana) |
|  4000 × 2350 × 2350 mm |
|  1280 kg |






Typ 0046-5

| |
|--|
|  1350 l (záchytná vana) |
|  5000 × 2350 × 2350 mm |
|  1560 kg |



Typ 0046-6

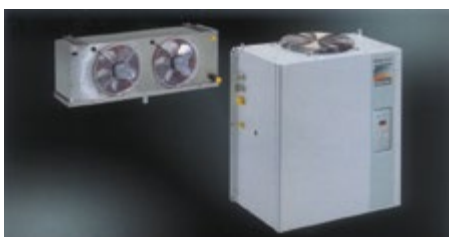
| |
|---|
|  1600 l (záchytná vana) |
|  6000 × 2350 × 2350 mm |
|  1850 kg |





Vybavení

- Mobilní ekosklady lze na přání vybavit elektrickým topením nebo klimatizací.



Elektroinstalace malá

Typ **6122**

- Světlo, zásuvka, jističe, rozvody.

Elektroinstalace velká

Typ **6122-1**

- Dvě světla, zásuvka, jističe, rozvody.

Nájezd – žárově zinkovaný

Typ **6123**


Kontejnery skladové

- ▶ Slouží především k uskladnění nebo přepravě stavebního materiálu. Lze je však použít i na skladování strojů a zařízení.
- ▶ Jsou vyrobeny z ocelové svařované konstrukce a stěn z profilovaného plechu o síle 1,5 mm. Podlahu tvoří rám z ocelových profilů, který je pokryt rýhovaným plechem o síle 4 mm.
- ▶ Čelní stěnu kontejneru tvoří dvoukřídlá vrata, která jsou proti otevření zajištěna dvěma svislými táhly. Po obvodu jsou vrata opatřena těsněním. Úhel otevírání je 270°.
- ▶ Povrchová úprava se skládá z jednoho základního a dvou vrchních nátěrů.
- ▶ Manipulaci pomocí VZV umožňují kapsy ve spodní části rámu, manipulaci jeřábem pak otvory v nosném rámu.



Typ 6476

 9 m³


 2438 × 2200 × 2260 mm

 3000 kg


 715 kg

Typ 6477

 15 m³


 2991 × 2438 × 2591 mm

 3000 kg


 995 kg

Typ 6478

 32 m³

 6058 × 2438 × 2591 mm

 5000 kg

 1530 kg

- ▶ Úspora místa při transportu – možnost vložení kontejneru o objemu 9 m³ do kontejneru 10 m³ (vyrobeného na zakázku).



- ▶ Vyrobeny z trapézového pozinkovaného plechu o síle 0,75 mm.
- ▶ Nosné profily jsou z pozinkovaného plechu o síle 2 mm.
- ▶ Podlaha tvořena OSB deskou o síle 25 mm.
- ▶ Použity nýty se zvětšeným průměrem na 5 mm.
- ▶ Vybaveyn dvoukřídlými dveřmi s klikou a zámkem v čelní stěně.
- ▶ Vstupní profil při otevřených dveřích je 1930 × 1930 mm.
- ▶ Možné dodat i s ocelovou podlahou (kontejnery 2 m a 3 m), s ventilačními mřížkami v bočních stěnách, s okny a okenicemi v zadní nebo bočních stěnách a jinak umístěnými (popř. dalšími) dvoukřídlými nebo jednokřídlými dveřmi. Příslušenstvím skladových kontejnerů jsou regálové stojany, regálové nosníky, záchytné police, sady na podélné spojení dvou kontejnerů, sady na vyztužení střechy, sady vedení vidlí vysokozdvížného vozíku, nájezdy a bezpečnostní závory pro dvoukřídlové a jednokřídlové dveře.
- ▶ Standardně dodávány bez zarážek dveří.



Manipulace

- ▶ Sestavený kontejner je možné přenášet jeřábem i vysokozdvížným vozíkem.
- ▶ Pro účely zavěšení na jeřáb je každý roh kontejneru opatřen jeřábovými úchyty.
- ▶ Kontejnery jsou dodávány v rozloženém stavu.

Maximální zatížení

- ▶ Při manipulaci jeřábem – 1500 kg.
- ▶ Při manipulaci VZV – 3000 kg.
- ▶ Plošné zatížení dna – 500 kg/m².

| Typ 8428 | Typ 8429 | Typ 8430 | Typ 8431 |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 2250 × 2200 × 2200 mm | 3000 × 2200 × 2200 mm | 4000 × 2200 × 2200 mm | 5000 × 2200 × 2200 mm |
| 395 kg | 450 kg | 560 kg | 670 kg |

Kontejnery skladové

Se záchytnou vanou



- ▶ Podlahu tvoří žárově zinkovaná vana z plechu o síle 3 mm a žárově zinkovaný rošt.
- ▶ V kontejneru je možné skladovat hořlaviny s bodem vzplanutí vyšším než 100 °C.
- ▶ Maximální kapacita ropných produktů a hořavin 2000 l.
- ▶ Kontejner je vybaven dvoukřídlymi vraty s klikou a zámkem v čelní straně.
- ▶ Vstupní profil při otevřených dveřích je 1930 × 1930 mm.

| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 4347 |
| | 275 l (záchytná vana) |
| | 3000 × 2200 × 2200 mm |
| | 605 kg |

Přístřešky

- ▶ Konstrukci přístřešku a garáže tvoří nosné profily z pozinkovaného plechu o síle 2 mm. Vyplněné trapézovým plechem 0,75 mm. Sestavené kontejnery lze přenášet jeřábem nebo vysokozdvihným vozíkem.
- ▶ Pro účely zavěšení na jeřáb je každý roh vybaven jeřábovými úchyty. Podlahu přístřešků tvoří dřevěná prkna o síle 35 mm se systémem pero/drážka.
- ▶ Nosnost podlahy 500 kg/m². Univerzální přístřešky i mobilní garáže jsou dodávány v rozloženém stavu.

Univerzální

- ▶ Vhodné na zahradu k dílně nebo jako přístřešky pro odpadové hospodářství.

Mobilní garáž

- ▶ Vybavena 1× dvoukřídlymi dveřmi z kratší strany pro vjezd do garáže a 1× dvoukřídlymi dveřmi z boční strany pro vystoupení z vozidla.
- ▶ Dveře jsou opatřeny cylindrickým zámkem a klikou.



| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 4878 |
| | 2250 × 2200 × 2200 mm |
| | 395 kg |

| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 4879 |
| | 4000 × 2200 × 2200 mm |
| | 560 kg |

| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 4880 |
| | 6000 × 2200 × 2200 mm |
| | 780 kg |



| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 4881 |
| | 5000 × 2200 × 2200 mm |
| | 720 kg |

Kontejnery obytné a sanitární

► Obytné i sanitární kontejnery lze vyrobit na míru dle vašich požadavků.

- Obytné kontejnery jsou svou konstrukcí samonosné a jsou přepravovány a dodávány jako stavba na klíč.
- Napevno svařený ocelový rám odolný proti zkroucení tvoří prostorovou jednotku. Rámy jsou upraveny dle norem ISO a mohou být sestavovány a spojovány dle potřeby vedle sebe, za sebou nebo nad sebou.
- Vyuštěním venkovních stěn nebo zabudováním dělicích příček mohou být tvořeny libovolně velké prostory (kanceláře, vrátnice, sociální zázemí, ...).
- Výborné izolační vlastnosti přispívají ke snížení provozních nákladů. Celkově se jedná o rychlé a ekonomické řešení s možností následného využití na jiných místech.

Kontejnery jsou tvořeny:

- rámem z ocelové svařované konstrukce,
- opláštěním z lakovaného pozinkovaného plechu 0,60 mm,
- střechou z trapézového pozinkovaného plechu 0,63 mm s parozábranou a izolací,
- stěnou z laminovanou DTD v bílé barvě nebo dekoru dřevo s parozábranou a izolací.
- Možnost dodávky řady příplatkových vybavení, jako jsou například mříže oken a dveří.
- Vnitřní výška: 2350 mm.

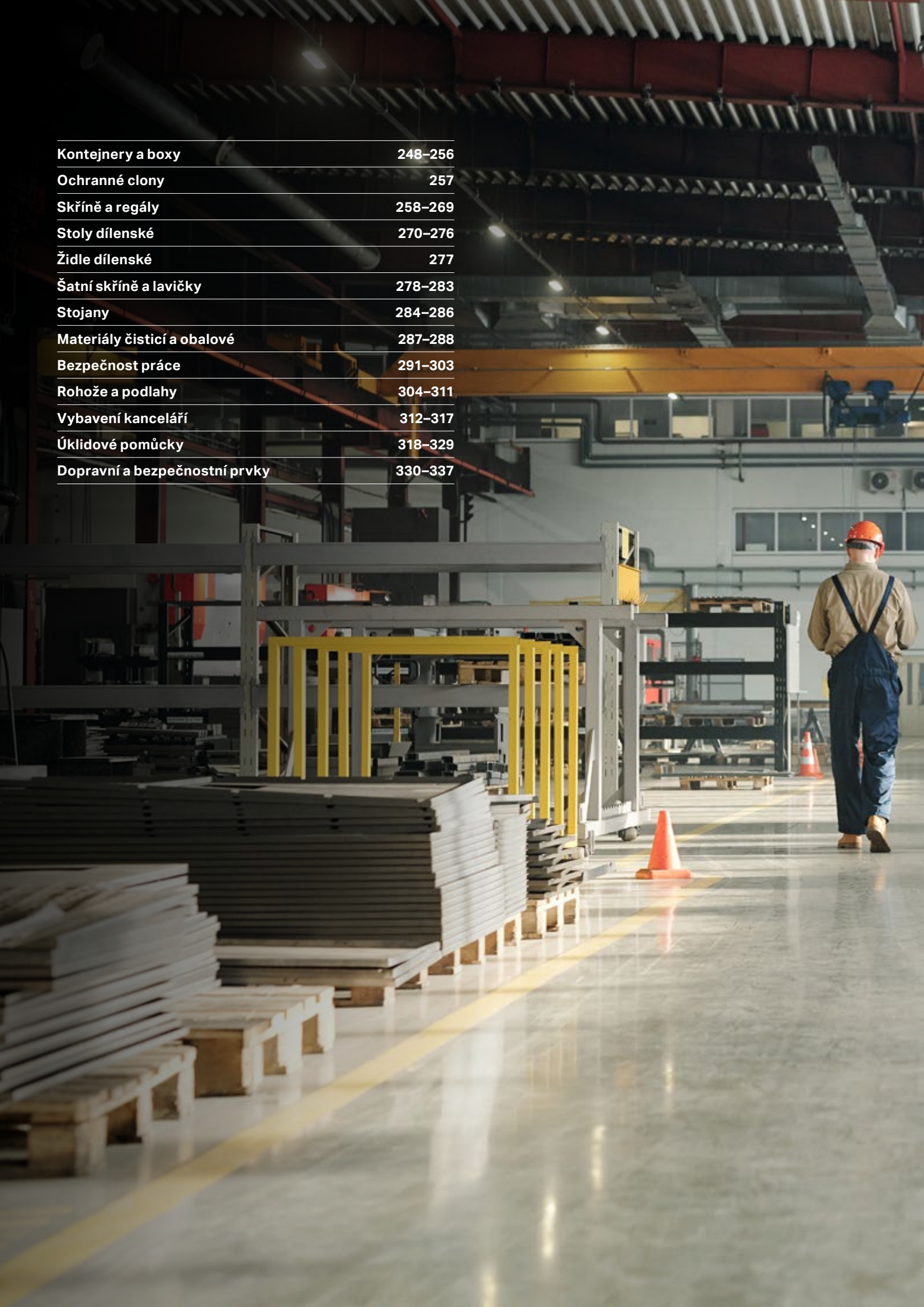
Možné vybavení:

- Podlaha: cementovaná deska 22 mm, PVC 1,5 mm, izolace.
- Vchodové dveře: 875 × 2000 mm.
- Vnitřní dveře: 875 × 2000 mm, 625 × 2000 mm.
- ISO okno: 945 × 1200 mm s roletou, 600 × 600 mm.
- Elektroinstalace: standard (světla, zásuvky).
- Topení: přímotopné panely 0,5 / 2 kW.
- Sanitární WC, umyvadlo, baterie, bojler, sprchový kout, odtoková gula, napojení voda/odpad, vnitřní příčka.
- Barevné provedení: dle vzorníku RAL.



| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | | | |
| Typ 4579 | Typ 4576 | Typ 4577 | Typ 7285 | Typ 7286 | Typ 7287 |
| 2435 × 2989 × 2600 mm | 2435 × 6055 × 2600 mm | 2435 × 6055 × 2600 mm | 2435 × 6055 × 2600 mm | 2435 × 6055 × 2600 mm | 2435 × 6055 × 2600 mm |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Kontejnery a boxy | 248–256 |
| Ochranné clony | 257 |
| Skříně a regály | 258–269 |
| Stoly dílenské | 270–276 |
| Židle dílenské | 277 |
| Šatní skříně a lavičky | 278–283 |
| Stojany | 284–286 |
| Materiály čisticí a obalové | 287–288 |
| Bezpečnost práce | 291–303 |
| Rohože a podlahy | 304–311 |
| Vybavení kanceláří | 312–317 |
| Úklidové pomůcky | 318–329 |
| Dopravní a bezpečnostní prvky | 330–337 |





**Vybavení dílen, kanceláří
a venkovních prostor**

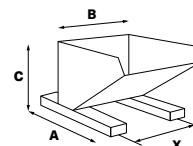
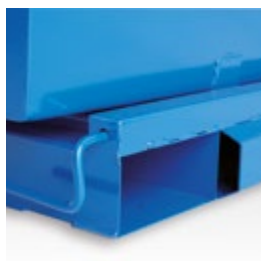
Kontejnery výklopné

ECO





- ▶ S tlačítkem pro aktivaci výklopného mechanismu.
- ▶ Robustní konstrukce zajišťuje dlouhodobou životnost.
- ▶ Vybaveny pákou pro ruční vyklonění a zubovým mechanismem vyklápění.
- ▶ Jednostranné kapsy pro VZV.
- ▶ Vhodné pro usnadnění nakládání a přepravu šterku, písku, palivového dřeva, cementu, odpadu a dalšího materiálu.
- ▶ Rozteč ližin (X) 420 mm.



 Barevné varianty na přání.



Rozměry (A × B × C)
X = rozteč ližin
Výška (C) je udávána bez koleček.

| Typ |  |  |  |  |
|-------------|---|---|---|---|
| 8075 | 1241 × 798 × 670 mm | 83,6 kg | 600 kg | 300 l |
| 8076 | 1526 × 946 × 880 mm | 109,5 kg | 800 kg | 600 l |
| 8077 | 1526 × 1371 × 880 mm | 130,4 kg | 1000 kg | 900 l |
| 8078 | 1986 × 1114 × 1120 mm | 154,8 kg | 1200 kg | 1200 l |
| 8079 | 1986 × 1474 × 1120 mm | 177,7 kg | 1200 kg | 1700 l |

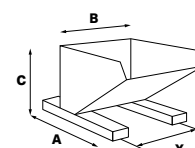
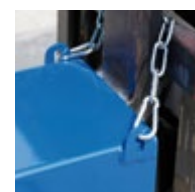
PROFI

- ▶ Jeden z nejpoužívanějších výklopných kontejnerů v Evropě.
- ▶ Robustní výklopný mechanismus zajišťuje dlouhou životnost.
- ▶ Proces vyklápění se uskutečňuje pomocí lanka z místa řidiče VZV.
- ▶ Vhodné pro nejrůznější odpady či polotovary, jako jsou zbytky plechů, profilů nebo špony. Jsou vhodné i na materiály znečištěné od olejů a emulzí nebo na sypké a pastovité látky.
- ▶ Rozteč ližin (X) 800 mm.



Barevné varianty na přání.

Snadné a bezpečné ovládání z místa řidiče.



Rozměry (A × B × C)
X = rozteč ližin
Výška (C) je udávána bez koleček.

| Typ | | | | |
|-------------|----------------------------|--------|---------|--------|
| 6502 | 1650 × 1060 × 815/1055 mm | 175 kg | 800 kg | 600 l |
| 6503 | 1650 × 1570 × 815/1055 mm | 200 kg | 1000 kg | 900 l |
| 6504 | 2210 × 1070 × 1090/1330 mm | 250 kg | 1200 kg | 1200 l |
| 6505 | 2210 × 1570 × 1090/1330 mm | 280 kg | 1200 kg | 1700 l |



- ▶ Síťovaná varianta PROFI kontejnerů pro snadnou kontrolu obsahu.
- ▶ Velikost ok 50 × 50 mm.
- ▶ Proces vyklápění se uskutečňuje pomocí lanka z místa řidiče VZV.
- ▶ Zajištění korby proti samovolnému vyklopení.
- ▶ Na přání lze dodat i v zinkovaném provedení.

| Typ | | | | |
|-------------|----------------------------|--------|--------|--------|
| 7350 | 1560 × 1070 × 850/1090 mm | 150 kg | 400 kg | 600 l |
| 7351 | 1560 × 1570 × 850/1090 mm | 165 kg | 400 kg | 900 l |
| 7352 | 2140 × 1070 × 1150/1390 mm | 220 kg | 600 kg | 1200 l |
| 7353 | 2140 × 1570 × 1150/1390 mm | 250 kg | 600 kg | 1700 l |

Kontejnery výklopné

- ▶ Jednoduchý systém zajišťuje samočinné otvírání víka při vyklápění.
- ▶ Víko slouží především jako ochrana proti dešti nebo větru.



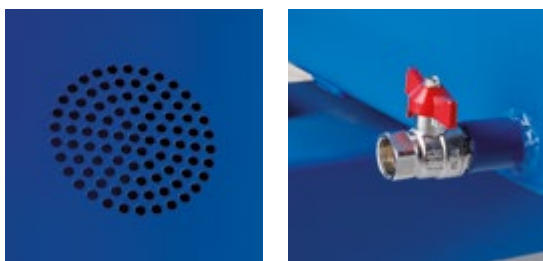
| | |
|-----|----------------------------|
| Typ | 6570 |
| | 1650 × 1070 × 1115/1355 mm |
| | 195 kg |
| | 800 kg |
| | 800 l |
| | 800 mm |

| | |
|-----|----------------------------|
| Typ | 6571 |
| | 1650 × 1570 × 1115/1355 mm |
| | 257 kg |
| | 1000 kg |
| | 1100 l |
| | 800 mm |

- ▶ Vybaven dvojitým dnem s výpustí.
- ▶ Dvojité dno umožní oddělení pevných částic od kapalných.



| | |
|-----|---------------------------|
| Typ | 7338 |
| | 1650 × 1060 × 815/1055 mm |
| | 190 kg |
| | 800 kg |
| | 600 l |
| | 800 mm |



1. Dvojité dno slouží k oddělení pevných a kapalných částí.
2. Výpustní kohout na zadní straně kontejneru.

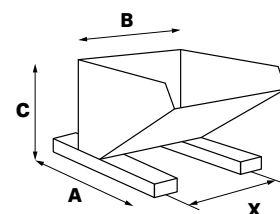
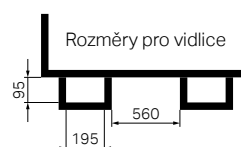
| | |
|-----|---------------------------|
| Typ | 7339 |
| | 1650 × 1570 × 815/1055 mm |
| | 213 kg |
| | 1000 kg |
| | 900 l |
| | 800 mm |

- ▶ Pro shromažďování a manipulaci s odpadem či polotovarů.
- ▶ Manipulace pomocí VZV.
- ▶ Vyklápění pomocí lanka z místa řidiče VZV.
- ▶ Korba je zajištěna proti samovolnému vyklápění.
- ▶ Na zakázku lze dodat v jiných barevných odstínech.



| | |
|-----|----------------------------|
| Typ | 7074 |
| | 1320 × 1650 × 1080/1320 mm |
| | 226 kg |
| | 1200 kg |
| | 1000 l |
| | 800 mm |

Ke kontejnerům lze dokoupit kolečka (polyamidová – vhodná na hladké povrchy, nebo gumová – vhodná na nerovné povrchy) – naleznete v sekci Manipulační technika / Transportní a přístrojová kola.



Rozměry (A × B × C)

X = rozteč ližin

Výška (C) je udávána bez koleček / s kolečky.

- ▶ Na sypké materiály.
- ▶ Manipulace pomocí VZV, nebo ručně.
- ▶ Korba je zajištěná proti samovolnému vyklopení.
- ▶ Zesílený lem zvyšuje pevnost kontejneru.
- ▶ Vybaven 3 kolečky o průměru 200 mm (2× pevné, 1× otočné s brzdou).



| | |
|-----|---------------------|
| Typ | 7364 |
| | 1050 × 580 × 980 mm |
| | 75 kg |
| | 600 kg |
| | 250 l |



- ▶ Vhodný ke shromažďování a manipulaci špon z obráběcích strojů.
- ▶ Skládá se z podvozku a korby.
- ▶ Proti samovolnému vyklopení je korba zajištěna pojistkou.
- ▶ U dna kontejneru je výpustní kohout se sítkem.
- ▶ Podvozek je vybaven polyamidovými kolečky – přední pevná, zadní otočná s brzdou a aretačí směru.



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7348 |
| | 873 × 624 × 889 mm |
| | 40 kg |
| | 500 kg |
| | 130 l |



- ▶ Na odpady vznikající při obrábění kovů, které jsou znečištěny olejem.
- ▶ Systém vyprazdňování pomocí pedálu s aretací v uzavřené poloze.
- ▶ Olej je zbaven hrubých nečistot pomocí síta umístěného ve dně kontejneru a vypouští se ventilem ve spodní části kontejneru.
- ▶ Snadná manipulace pomocí 4 koleček o průměru 100 mm (2 pevná a 2 otočná).



| | |
|-----|--------------------|
| Typ | 7294 |
| | 970 × 660 × 895 mm |
| | 32,7 kg |
| | 300 kg |
| | 80 l |

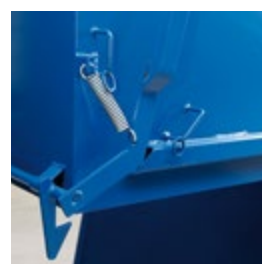


Na zakázku lze dodat v jiných barevných odstínech.

Kontejnery s výklopným dnem, nebo bočnicí

- ▶ Robustní konstrukce zajišťuje dostatečnou pevnost.
- ▶ Odjištění dna pomocí lanka lze realizovat z místa řidiče VZV.
- ▶ Opětné zavření dna lze provést opatrným pokládáním nádoby na zem (dno se automaticky zajistí).
- ▶ Manipulaci jeřábem nebo VZV umožňují 4 oka pro uchycení.
- ▶ Povrchová úprava základní a vrchní barvou.

Snadné a bezpečné ovládání z místa řidiče.



 Barevné varianty na přání.

| Typ | 6501 |
|-----|-------------------------------|
| | 1260 × 840 × 910 mm (vnější) |
| | 1135 × 735 × 710 mm (vnitřní) |
| | 115 kg |
| | 500 kg |
| | 600 l |

| Typ | 4727 |
|-----|--------------------------------|
| | 1500 × 1080 × 970 mm (vnější) |
| | 1350 × 1000 × 750 mm (vnitřní) |
| | 135 kg |
| | 800 kg |
| | 1000 l |

| Typ | 4728 |
|-----|---------------------------------|
| | 1500 × 1080 × 1320 mm (vnější) |
| | 1350 × 1000 × 1100 mm (vnitřní) |
| | 190 kg |
| | 800 kg |
| | 1500 l |

- ▶ Umožňují snáze kontrolovat obsah.
- ▶ Použita kvalitní ocelová síť 50 × 50 × 4 mm.
- ▶ Možnost stohování.



| Typ | 4453 |
|-----|---------------------|
| | 1260 × 840 × 910 mm |
| | 1135 × 735 × 710 mm |
| | 105 kg |
| | 500 kg |
| | 600 l |

| Typ | 4729 |
|-----|----------------------|
| | 1500 × 1080 × 970 mm |
| | 1350 × 1000 × 750 mm |
| | 125 kg |
| | 800 kg |
| | 1000 l |

| Typ | 4730 |
|-----|-----------------------|
| | 1500 × 1080 × 1320 mm |
| | 1350 × 1000 × 1100 mm |
| | 175 kg |
| | 800 kg |
| | 1500 l |



- ▶ Na sypké materiály od velikosti zrna 3 mm.
- ▶ Systém vyprazdňování – silo umožňuje dokonalé a pohodlné vyprázdnění skrze robustní mechanismus. Aretace ovládání páky v otevřené i zavřené poloze.
- ▶ Kontejnery lze prázdné stohovat.
- ▶ Vyrobeny z oceli povrchově upravenou barvou v modrém odstínu. Na zakázku lze volit barvy dle stupnice RAL.
- ▶ Manipulace pomocí VZV, nebo transportních kol o průměru 200 mm (gumová kola s ocelovým středem Typ 6005 a 0918 nebo polyamidová kola Typ 6359 a 6369), která lze ke kontejneru dokoupit jako příslušenství.
- ▶ Velikost výsypu 300 × 300 mm.



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 7242 |
| | 1300 × 900 × 1320 mm |
| | 138 kg |
| | 700 kg |
| | 600 l |



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 7243 |
| | 1300 × 900 × 1690 mm |
| | 145 kg |
| | 700 kg |
| | 1000 l |



Detail aretace výsypu.

Volitelné příslušenství – v sekci Manipulační technika / Transportní a přístrojová kola.

- ▶ Na sypké materiály.
- ▶ Systém vyprazdňování pomocí páky s aretací v uzavřené poloze. Páku lze ovládat pomocí lanka z kabiny řidiče.
- ▶ Manipulace pomocí VZV, možnost stohování prázdných kontejnerů.
- ▶ Velikost výsypu 1250 × 600 mm.
- ▶ Kvalitní povrchová úprava.



| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 7244 |
| | 1400 × 1000 × 1145 mm |
| | 130 kg |
| | 1000 kg |
| | 800 l |



Kontejnery

výklopné a pro otočné vidlice

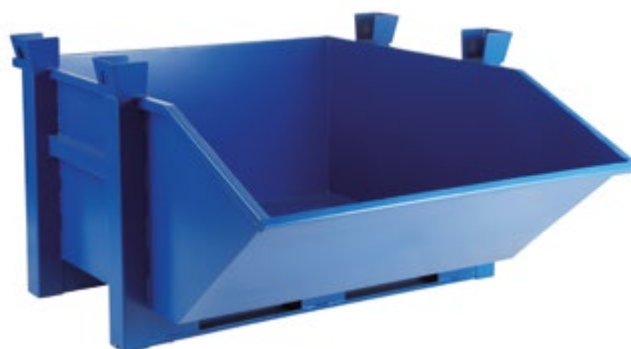
- ▶ Pro tuhý nebo pastovitý materiál.
- ▶ Manipulace a vyprazdňování pomocí jeřábu nebo VZV s otočnými vidlicemi.
- ▶ Na zakázku lze upravit rozměry, nosnost i povrchovou úpravu (např. zinkováním).

| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 7077 |
| | 1500 × 1350 × 690 mm |
| | 120 kg |
| | 1500 kg |
| | 1000 l |
| | 680 mm |



- ▶ Vhodný do těžkého provozu.
- ▶ Používá se především pro manipulaci s pastovitým a tuhým odpadem.
- ▶ Vyroben z ocelového plechu.
- ▶ Manipulace a vyprazdňování pomocí VZV nebo jeřábu.
- ▶ Možné stohování (max. 3 kontejnery na sobe, při zatížení jednotlivého kontejneru 1600 kg).

| | |
|-----|-----------------------|
| Typ | 7349 |
| | 1910 × 1780 × 1020 mm |
| | 250 kg |
| | 2500 kg |
| | 1500 l |
| | 525 mm |



- ▶ Manipulaci a vyprazdňování lze provádět pomocí otočného mechanismu vidlic VZV.
- ▶ Pro skladování či přepravu surovin, polotovarů nebo komunálního a tříděného odpadu.
- ▶ Lze stohovat (prázdné, ve třech řadách), s kontejnery nelze při stohování manipulovat.

| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 4433 |
| | 1200 × 1000 × 950 mm |
| | 107 kg |
| | 500 kg |
| | 1100 l |
| | 525 mm |



| | |
|-----|----------------------|
| Typ | 4434 |
| | 1200 × 1200 × 950 mm |
| | 122 kg |
| | 500 kg |
| | 1300 l |
| | 525 mm |

Vozíky výklopné plastové

- ▶ Robustní konstrukce bez spojovacích prvků.
- ▶ Velikost uzpůsobena k snadné manévrovatelnosti, průjezdu dveřmi a přepravě výtahem.
- ▶ Snadné vyklápění a vyprazdňování obsahu díky dokonalé vyváženosti vozíku.
- ▶ Doplňková madla ve spodní části.
- ▶ Snadné čištění a údržba díky hladkému povrchu.
- ▶ Kolečka nezanechávají stopy na podlaze.
- ▶ Možnost dodání s výklopným horním víkem.
- ▶ Způsob zavěšení koleček (uvnitř profilu vozíku) bez přesahu chrání stěny, dveře a ostatní prvky interiéru.
- ▶ Ergonomická rukojeť umožňuje výbornou manévrovatelnost.



Typ **4536**

0,4 m³

683 × 1457 × 860 mm

205 kg



Typ **4537**

0,4 m³

683 × 1457 × 860 mm

385 kg

Typ **3047**

0,6 m³

768 × 1640 × 965 mm

180 kg

Typ **3048**

0,6 m³

768 × 1640 × 965 mm

360 kg



Typ **4539**

0,8 m³

851 × 1797 × 1073 mm

570 kg

Typ **4540**

0,8 m³

851 × 1797 × 1073 mm

955 kg



Víko

Typ **4538**

708 × 1321 × 229 mm



Víko

Typ **3049**

806 × 1540 × 222 mm



Víko

Typ **4541**

876 × 1692 × 229 mm

Boxy hliníkové

- ▶ Slouží pro přepravu a manipulaci lehkého a objemného materiálu, dílů či odpadu.
- ▶ Konstrukce je vyztužena podélnými prolisy.
- ▶ Vybaveny pojezdovými koly pro snadnou manipulaci a manévrovatelnost.
- ▶ Dvě možné pozice kol (průměr 125 mm): var. A standard, var. B na zakázku.



Typ **7288** (plný)

Typ **7291** (perforovaný)

1300 × 700 × 670 mm

1330 × 730 × 850 mm

25 kg

610 l

Typ **7289** (plný)

Typ **7292** (perforovaný)

1130 × 635 × 670 mm

1160 × 665 × 850 mm

20 kg

480 l

Typ **7290** (plný)

Typ **7293** (perforovaný)

1020 × 500 × 620 mm

1050 × 530 × 775 mm

17 kg

316 l

- ▶ Kvalitní a lehké.
- ▶ Držadla sklápěna pružinami.
- ▶ Možnost zabezpečení pomocí plomby nebo visacího zámku.
- ▶ Lze doobjednat cylindrický zámek.



Typ **4283**

340 × 240 × 315 mm

380 × 290 × 345 mm

2,25 kg

50 kg

29 l

Typ **4284**

530 × 330 × 235 mm

570 × 370 × 270 mm

3,24 kg

100 kg

47 l

Typ **4285**

545 × 340 × 345 mm

580 × 380 × 380 mm

3,86 kg

100 kg

70 l

Typ **4286**

735 × 330 × 345 mm

770 × 370 × 380 mm

4,55 kg

100 kg

90 l

Typ **4287**

850 × 440 × 345 mm

890 × 490 × 375 mm

5,76 kg

100 kg

140 l

Ochranné clony a mobilní zástěny



- ▶ Používají se pro vnitřní i venkovní teplotní oddělení prostor.
- ▶ Vyrobeny z PVC materiálu, neobsahují kadmium ani silikon.
- ▶ Odolávají velkému množství chemických látek a dají se používat při teplotách od -15 °C do $+50\text{ °C}$.
- ▶ Brání vnikání kouře, výparů, prachu, nebo i hmyzu a ptáků.
- ▶ Přispívají ke snížení hluku a mají vysokou průhlednost.
- ▶ Na zakázku lze dodat clony do prostor, kde se sváří, mechanicky odolné clony, nebo clony barevné.



Standardní clona

Typ **7238**

300 × 2 mm × 50 m



Tepelně odolná clona

Typ **7239**

300 × 3 mm × 50 m

Závěs s oky (5 ks)

Typ **7240**

300 mm (šířka)

Hřeben s háky

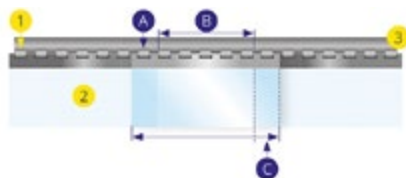
Typ **7241**

984 mm (šířka)

$-40\text{ °C} / +50\text{ °C}$

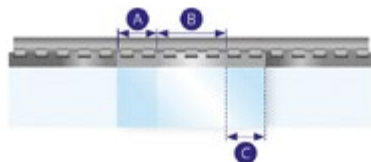
Způsoby zavěšení a možnosti překrytí

- ▶ Minimální překrytí 35 %.

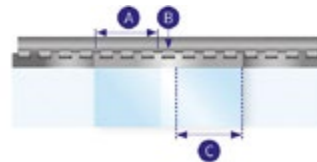


1. Hák z nerezové oceli. 2. PVC clona. 3. Rám dveří, zdivo.

- ▶ Střední překrytí 54 %.



- ▶ Maximální překrytí 90 %.



- ▶ Pro snadnou manipulaci jsou na jedné straně brzděná kola o průměru 80 mm, na druhé straně zajišťuje vysokou stabilitu 600 mm široká opěrná noha.
- ▶ Jednotlivé zábrany je možné spojit v libovolném množství a vytvořit souvislou ochrannou stěnu.
- ▶ Systém závěsů umožňuje napojení v různém úhlu.
- ▶ Vyrobeny z ocelových profilů.



Na zakázku je možné dodat plachtu z impregnované ohnivzdorné textilie.



Typ **7300**

1500 × 600 × 2200 mm

28 kg



Typ **7301**

2000 × 600 × 2200 mm

32 kg



Typ **7302**

2500 × 600 × 2200 mm

32 kg

Skříně se zásobníky

S dveřmi

- ▶ Vyrobeny z kvalitního ocelového plechu.
- ▶ Police z pozinkovaného plechu jsou přestavitelné po 25 mm.
- ▶ Vybaveny bezpečnostním zámekem a rukojetí.
- ▶ Umožňují nejen přehledné skladování drobných předmětů, ale také ochranu pomocí uzamykání.
- ▶ Povrchová úprava kvalitní práškovou barvou.



11 polic

Typ **3155**

750 × 300 × 1650 mm

70,4 kg

skříň 300 kg / pol. 60 kg

9 polic

Typ **7274**

800 × 400 × 1950 mm

84,6 kg

skříň 300 kg / pol. 60 kg

9 polic

Typ **3156**

950 × 400 × 1950 mm

97,7 kg




skříň 300 kg / pol. 60 kg






S dveřmi – nízké

- Lze využít samostatně umístěné na zemi nebo pracovním stole, popřípadě jako nástavec na jinou skříň stejného půdorysu.




5 polic

| | |
|---|---------------------------|
| Typ | 4833 |
|  | 750 × 300 × 800 mm |
|  | 34,5 kg |
|  | skříň 300 kg / pol. 60 kg |

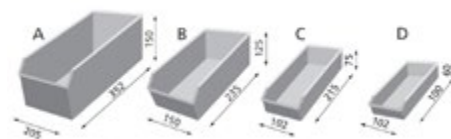
4 police

| | |
|---|---------------------------|
| Typ | 7275 |
|  | 800 × 400 × 800 mm |
|  | 38,7 kg |
|  | skříň 300 kg / pol. 60 kg |

4 police

| | |
|---|---------------------------|
| Typ | 4834 |
|  | 950 × 400 × 800 mm |
|  | 44,2 kg |
|  | skříň 300 kg / pol. 60 kg |




Plastové zásobníky






Bez dveří

- Uplatnění najdou tam, kde není nutné zabezpečení obsahu skříní a prioritou je snadný přístup k zásobníkům.




5 polic

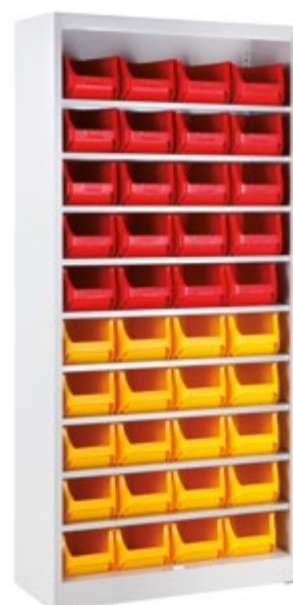
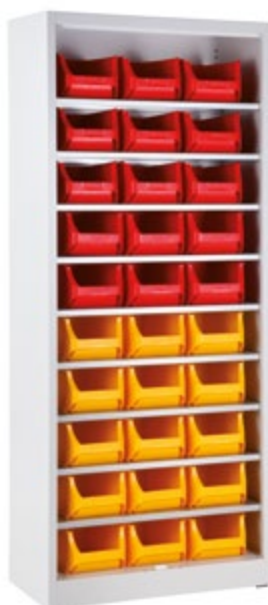
| | |
|---|---------------------------|
| Typ | 3239 |
|  | 750 × 300 × 1650 mm |
|  | 58,0 kg |
|  | skříň 300 kg / pol. 60 kg |

4 police

| | |
|---|---------------------------|
| Typ | 7273 |
|  | 800 × 400 × 1950 mm |
|  | 69,8 kg |
|  | skříň 300 kg / pol. 60 kg |

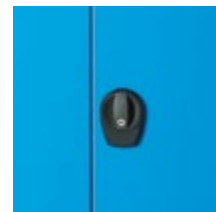
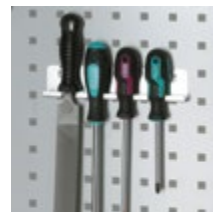
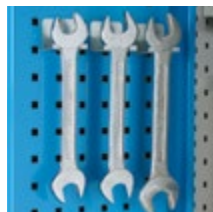
4 police

| | |
|---|---------------------------|
| Typ | 3240 |
|  | 950 × 400 × 1950 mm |
|  | 81,2 kg |
|  | skříň 300 kg / pol. 60 kg |



Skříně díleňské univerzální

- ▶ Robustní ocelová konstrukce.
- ▶ Nosnost police 100 kg, nosnost zásuvky 50 kg.
- ▶ Součástí výbavy nejsou držáky, ani nářadí.
- ▶ Police přestavitelné po 25 mm, zásuvky s výsuvem 80 %.
- ▶ Perforace vnitřních stěn umožňuje snadné rozmístění držáků nářadí.
- ▶ Vybaveny cylindrickým rozvorným zámekem.
- ▶ Čela zásuvek jsou upravena pro vložení popisovací lišty.
- ▶ Povrchová uprava práškovou barvou (korpus a police v šedé RAL 7035, dveře a zásuvky v modré RAL 5012).



4 police

Typ **3237**

950 × 600 × 1950 mm

105,9 kg

skříň 800 kg / pol. 100 kg



2 police

Typ **3120**

950 × 600 × 1950 mm

112,8 kg

skříň 800 kg / pol. 100 kg



2 police, 4 zásuvky

Typ **4460**

950 × 600 × 1950 mm

153,5 kg

skříň 800 kg / pol. 100 kg



- ▶ Horní část skříně lze využít jako odkládací nebo pracovní ploch, vybavena gumovou rohoží.
- ▶ S 2 přestavitelnými policemi (po 25 mm) s nosností 100 kg / police a 50 kg / zásuvka.
- ▶ Skříně jsou opatřeny cylindrickým zámkem.

- ▶ Konstrukce pro zavěšení na zeď.
- ▶ Police přestavitelná po 25 mm s nosností 20 kg.
- ▶ Vybaveny cylindrickým zámkem.



1 police, 8 zásuvek

Typ **3238**

950 × 600 × 1950 mm

188,7 kg

skříň 800 kg / pol. 100 kg



2 police, 2 zásuvky

Typ **4853**

950 × 600 × 1950 mm

133,2 kg

skříň 800 kg / pol. 100 kg



1 police

Typ **4856**

950 × 200 × 600 mm

24 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg



2 police

Typ **4854**

950 × 600 × 1180 mm

75,8 kg

skříň 800 kg / pol. 100 kg

2 police, 1× zásuvka

Typ **4855**

950 × 600 × 1180 mm

96,4 kg

skříň 800 kg / pol. 100 kg

Skříně díleňské na nářadí

- ▶ Pro uskladnění nářadí, materiálu a měřidel na pracovištích. Vyznačují se menšími rozměry, svařovaným provedením a vysokou odolností.
- ▶ Součástí výrobků je perfopanel (10 × 10 mm v rastru 38 mm) pro držáky nářadí.
- ▶ Mají jednobodové zamykání dveří s cylindrickým zámekem.
- ▶ Police jsou výškově stavitelné po 25 mm s nosností 20 kg.
- ▶ Zásuvka je výškově přestavitelná po 25 mm, uložena na kuličkových výsuvech, s nosností 20 kg.
- ▶ Pojízdňné varianty jsou osazeny pojezdovými koly (2× pevná, 2× otočná s brzdou) průměru 80 mm.



3 police

Typ **7266**

500 × 500 × 1018 mm

36 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg



3 police

Typ **7267**

500 × 500 × 1030 mm

35,2 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg



2 police, 1 zásuvka

Typ **7268**

500 × 500 × 1128 mm

39,8 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg



2 police, 1 zásuvka

Typ **7269**

500 × 500 × 1018 mm

39,8 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg



2 police, 1 zásuvka

Typ **4836**

500 × 500 × 1030 mm

37,5 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg



2 police, 1 zásuvka

Typ **7270**

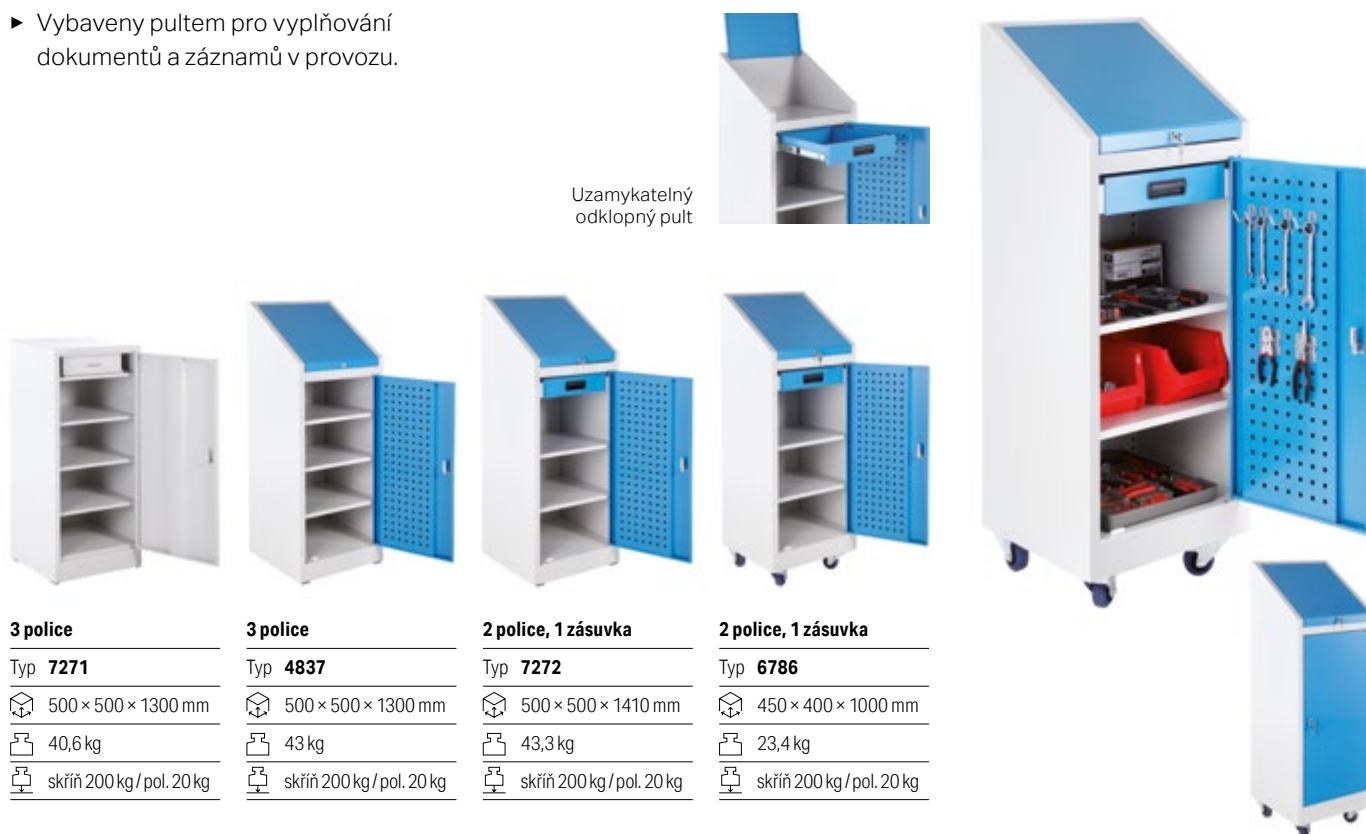
500 × 500 × 1140 mm

39 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg

Skříně díleňské na nářadí a počítače

- Vybaveny pultem pro vyplňování dokumentů a záznamů v provozu.



Uzamykatelný odklopný pult

3 police

Typ **7271**

500 × 500 × 1300 mm

40,6 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg

3 police

Typ **4837**

500 × 500 × 1300 mm

43 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg

2 police, 1 zásuvka

Typ **7272**

500 × 500 × 1410 mm

43,3 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg

2 police, 1 zásuvka

Typ **6786**

450 × 400 × 1000 mm

23,4 kg

skříň 200 kg / pol. 20 kg



- Konstrukce z ocelového plechu opatřena práškovým nástřikem zajišťuje ochranu PC proti poškození, prachu a neoprávněné manipulaci.
- Přirozené odvětrání.



1 police

Typ **7276**

600 × 400 × 1700 mm

43,5 kg

skříň 300 kg / pol. 60 kg

2 police

Typ **7277**

610 × 600 × 1850 mm

75,6 kg

skříň 300 kg / pol. 60 kg

2 police

Typ **7278**

610 × 600 × 1710 mm

65,1 kg

skříň 200 kg / pol. 60 kg

Skříně díleňské na nebezpečné látky

- ▶ Pro uskladnění hořlavých látek v provozu, výrobě, dílně apod.
- ▶ Konstrukce z dvouplášťové oceli, tříbodový bezpečnostní zámek, přestavitelné police a záchytná vana na dně skříně.
- ▶ Zaoblení hran, možnost aretace nohy, zpevněné panty a patentovaný systém zapuštěného zámku.
- ▶ Jsou vybaveny odvětráním s protizážehovou pojistkou.



10 let
záruka



1 police / 2 dveře

Typ **4791**

1092 × 457 × 1118 mm

102 kg

2 police / 2 dveře

Typ **4792**

1092 × 457 × 1651 mm

141 kg

2 police / 1 dveře

Typ **4813**

591 × 457 × 1651 mm

93 kg

2 police / 2 dveře

Typ **4814**

864 × 864 × 1651 mm

176 kg

2 police / 2 dveře

Typ **4815**

1092 × 864 × 1651 mm

199 kg

- ▶ Vhodné především pro pracovní plochu (např. stůl) všude tam, kde je nutný častý a rychlý přístup k hořlavým látkám.



1 police / 1 dveře

Typ **4789**

591 × 457 × 889 mm

54 kg

1 police / 2 dveře

Typ **4790**

889 × 559 × 889 mm

92 kg

Plastová schránka

- ▶ Odolná plastová schránka z polypropylenu na dokumenty.



Typ **7204**

260 × 318 × 57 mm

222 × 292 × 41 mm

- Speciálně vyvinuté pro ukládání kyselin a zásad.
- Vyrobeny ze dřeva na bázi melaminu s velkou odolností proti agresivním vlivům páry (lahve s kyselinami a zásadami musí být uloženy v HDPE základně).
- Nastavitelné zádržné posuvné zásuvky, posuvné dveře s cylindrickým zámekem.



Označení skříní symboly nebezpečnosti dle ISO 3864



6 zásuvek / Sklad. kap. 144

Typ **7765**

1135 × 615 × 900 mm

110 kg

20 kg (police)

8 zásuvek / Sklad. kap. 192

Typ **7766**

1135 × 615 × 1850 mm

155 kg

20 kg (police)

Náhradní police

Typ **4479**

490 × 410 × 30 mm

K typu: **4477, 3506**

Náhradní police

Typ **4481**

1000 × 410 × 30 mm

K typu: **4478, 3507**

Náhradní police

Typ **3504-A**

490 × 410 × 30 mm

K typu: **3504**

Náhradní police

Typ **3505-A**

990 × 410 × 30 mm

K typu: **3505**

- Pro předpisové skladování především hořlavín, ale i jiných nebezpečných látek.
- Vhodné do průmyslu, laboratoří, lakoven, nemocnic atd.
- Dveře uzamykatelné dvoubodovým cylindrickým zámekem.
- Při překročení teploty 50 °C se dveře samočinně uzavřou.
- Dodávány se 3 policemi (záchytnými vaničkami) a 1 záchytnou vanou na podlaze. Další police je možné ke skříním přibjednat.
- Konstrukce z vysokotlakového lamina s velkou chemickou odolností.



Označení skříní symboly nebezpečnosti dle ISO 3864



Samočinné zavírání dveří v případě požáru

Sklad kapalin 130 I

Požár. odolnost 30 minut

Typ **3504**

605 × 550 × 1980 mm

150 kg

Požár. odolnost 60 minut

Typ **4477**

635 × 620 × 1950 mm

319 kg

Požár. odolnost 90 minut

Typ **3506**

635 × 620 × 1950 mm

324 kg

Sklad kapalin 250 I

Požár. odolnost 30 minut

Typ **3505**

1115 × 550 × 1980 mm

230 kg

Požár. odolnost 60 minut

Typ **4478**

1137 × 620 × 1950 mm

448 kg

Požár. odolnost 90 minut

Typ **3507**

1137 × 620 × 1950 mm

458 kg

Skříně díleňské

- ▶ Pevná ocelová konstrukce.
- ▶ Odkládací plocha je vybavena rýhovanou gumovou rohoží.
- ▶ Mají centrální zámek s blokadí vysunutí více zásuvek.
- ▶ Čela zásuvek umožňují vložení popisových lišt.
- ▶ Zásuvky upraveny pro použití děličů zásuvek (děliče nejsou součástí výrobku).



5 zásuvek

Typ **3114**

720 × 700 × 1030 mm

102,7 kg

300 kg / 80 kg (zásuvka)



6 zásuvek

Typ **3115**

720 × 700 × 1030 mm

110,7 kg

300 kg / 80 kg (zásuvka)



7 zásuvek

Typ **3116**

720 × 700 × 1030 mm

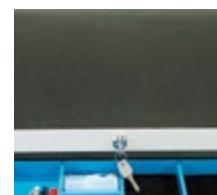
117,2 kg

300 kg / 80 kg (zásuvka)

Děliče zásuvek



Typ **4710**



Typ **4711**

- ▶ Vybaveny centrálním zámekem s blokadí vysunutí více zásuvek najednou.
- ▶ Horní odkládací plocha opatřena gumovou rohoží.
- ▶ Perforované části vozíku umožňují zavěšení držáků nářadí zevnitř i z venku.
- ▶ Výbava: 2 × otočné kolo s brzdou, 2 × kolo pevné.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou (šedá RAL 7035, modrá RAL 5012).



Typ **3422**

750 × 500 × 940 mm

44 kg

150 kg / 30 kg (police)



Typ **3423**

750 × 500 × 940 mm

49,6 kg

150 kg / 30 kg (police)



Typ **3424**

750 × 500 × 940 mm

59,4 kg

150 kg / 30 kg (police)



Typ **3425**

750 × 500 × 920 mm

80,3 kg

300 kg / 80 kg (zásuvka)



Typ **3426**

750 × 500 × 920 mm

86 kg

300 kg / 80 kg (zásuvka)

Děliče zásuvek (pro vozíky Typ 3425 a 3426)

- ▶ Pro zásuvky s výškou 60–120 mm

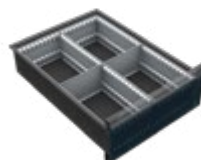


Typ **3484**



Typ **3485**

- ▶ Pro zásuvky s výškou 150–240 mm.



Typ **3486**



Typ **3487**

Regály zásuvkové

- ▶ Z ocelového plechu.
- ▶ Vhodné především na skladování drobných nástrojů a nářadí
- ▶ Lehký pohyb zásuvek i při maximálním zatížení umožňuje posun po ocelových kuličkách.
- ▶ Zásuvky opatřeny zářkami (proti vysunutí).
- ▶ Pro snazší vyjímání skladovaných předmětů je přední stěna zásuvky zešikmena.



15 zásuvek

Typ **6711**

1206 × 506 × 890 mm

340 × 500 × 120 mm*

70 kg

50 kg (zásuvka)



16 zásuvek

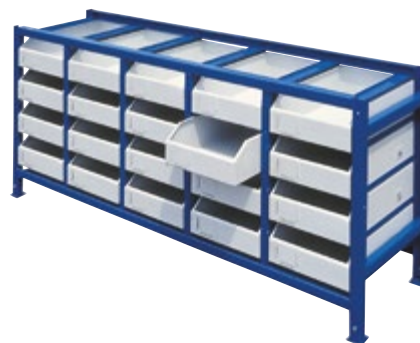
Typ **6712**

1206 × 506 × 890 mm

250 × 500 × 150 mm*

73 kg

50 kg (zásuvka)



20 zásuvek

Typ **6713**

1970 × 506 × 890 mm

340 × 500 × 150 mm*

107 kg

50 kg (zásuvka)

* Označuje rozměry zásuvky.

- ▶ Konstrukce pracovních stolů je tvořena z ocelových profilů.
- ▶ Zásuvky jsou vyrobeny z ocelového plechu a pohybují se na ocelových kuličkách.
- ▶ Pracovní plocha a police jsou z dřevotřískové desky.



5 zásuvek

Typ **6708**

920 × 600 × 930 mm

340 × 500 × 120 mm*

55 kg

50 kg (zásuvka)



5 zásuvek

Typ **6709**

920 × 600 × 930 mm

340 × 500 × 120 mm*

70 kg

50 kg (zásuvka)



10 zásuvek

Typ **6710**

1300 × 600 × 930 mm

340 × 500 × 120 mm*

78 kg

50 kg (zásuvka)

* Označuje rozměry zásuvky.

Nábytek díleňský ECONOMY

Sestavte
si libovolnou
kombinaci

- Konstruován jako tuhé svařence z ocelového plechu o tloušťce 1 mm.
- Uzamykání je řešeno cylindrickým zámekem s centrálním uzamykacím mechanismem, uzamykání skříní doplněno ještě o bezpečnostní dvoubodový rozvorový mechanismus.
- Zásuvky jsou vysunutelné min. do 75 % (kuličkové výsuvy), vybaveny blokačí proti vysunutí více zásuvek a čelo zešikmeno pro snazší vyjímání předmětů.
- Lakován práškovou barvou.



Skřín

Typ **3650**

1800 × 600 × 620 mm

70,8 kg

500 kg

40 kg (police)

- Čtyři police – výšková přestavitelnost po 25 mm.



Skřín

Typ **3651**

1800 × 600 × 620 mm

84,9 kg

500 kg

40 kg (police)

40 kg (zásuvka)

- Tři police a tři zásuvky – výšková přestavitelnost polic po 25 mm, zásuvek po 32 mm.



Kontejner

Typ **3652**

1000 × 600 × 620 mm

76,4 kg

250 kg

40 kg (zásuvka)

- Osm zásuvek.



Kontejner

Typ **3653**

810 × 600 × 620 mm

58,2 kg

250 kg

40 kg (zásuvka)

- Pět zásuvek.



Servisní vozík

Typ **3654**

931 × 500 × 620 mm

68,5 kg

250 kg

40 kg (zásuvka)

- Šest zásuvek.



Pracovní deska

Typ **3655**

750 × 1500 mm

Typ **3656**

750 × 2000 mm

- Z bukové vodovzdorné lepené spárovky tl. 25 mm.



Podnoží

Typ **3429**

810 mm (výška)












- Montováno na spodní stranu pracovních desek.

Stoly díleňské

Univerzální

- ▶ Stabilní konstrukce z ocelového plechu a profilovaných materiálů.
- ▶ Překližková pracovní deska o tloušťce 30 mm.
- ▶ Zásuvky uloženy na kladičkových pojezdech s centrálním zamykáním.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou (odstín dle RAL).
- ▶ Vnitřní rozměry zásuvek jsou: 387 × 467 × 77/177 mm.



| Provedení |  1500 × 700 × 850 mm |  1800 × 700 × 850 mm |  2000 × 700 × 850 mm | Počet zásuvek × výška čela |
|---|---|---|---|----------------------------|
|  | Typ 6286-1 | Typ 6286-2 | Typ 6286-3 | / |
|  | Typ 6287-1 | Typ 6287-2 | Typ 6287-3 | / |
|  | Typ 6288-1 | Typ 6288-2 | Typ 6288-3 | / |
|  | Typ 6289-1 | Typ 6289-2 | Typ 6289-3 | 4 × 97 mm 1 × 197 mm |
|  | / | Typ 6290-2 | Typ 6290-3 | / |
|  | Typ 6291-1 | Typ 6291-2 | Typ 6291-3 | 4 × 97 mm 1 × 197 mm |
|  | / | Typ 6292-2 | Typ 6292-3 | 8 × 97 mm 2 × 197 mm |
|  | / | / | Typ 6293-3 | 8 × 97 mm 2 × 197 mm |


PROFI

- ▶ Konstrukce stolů vhodná pro montážní pracoviště.
- ▶ Kvalitní překližková pracovní deska tl. 30 mm.
- ▶ Zásuvky uloženy na kladičkových pojezdech s centrálním zamykáním.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou (standardní odstín – modrá RAL 5017).
- ▶ Dodávány v rozloženém stavu včetně spojovacího materiálu, jednoduchá montáž.




Pracovní deska


Typ **6675**

 1500 × 700 mm

Typ **6676**

 1800 × 700 mm

Typ **6677**

 2000 × 700 mm

Skříňka s dvířky

Typ **6679**

Ocelová noha

Typ **6678**

Skříňka se zásuvkami

Typ **6680**



Sestavte si libovolnou kombinaci

Běžně dodávané kombinace:



Stoly díleňské

- ▶ Výška pracovní plochy u sestav s pevným podnožím je 880 mm.
- ▶ Výška pracovní plochy u sestav s přestavitelným podnožím je 700–1055 mm.
- ▶ Zásuvky kontejnerů se 100% teleskopickými výsuvy, centrálním zamykáním, hliníkovým madlem s drážkou pro vložení popisu obsahu zásuvky, perforací boků a dna.



Podvěsné kontejnery



1 zásuvka

Typ **8269**

480 × 700 × 218 mm



2 zásuvky

Typ **8270**

480 × 700 × 351 mm

Stojné kontejnery



3 zásuvky

Typ **8271**

480 × 700 × 840 mm



4 zásuvky

Typ **8272**

480 × 700 × 840 mm



5 zásuvek

Typ **8273**

480 × 700 × 840 mm



1 zásuvka

Typ **8274**

480 × 700 × 840 mm

- ▶ S uzamykatelnými dveřmi.
- ▶ Přestavitelnost polic po 25 mm.

Podnoží



Pevné

Typ **8265**

840 mm (výška)



Přestavitelné

Typ **8266**

660–1015 mm (výška)

Výztuha



Typ **8267**

1500 mm (délka)

Typ **8268**

2000 mm (délka)

Pracovní deska

- ▶ Z bukové voděvzdorné lepené spárovky tloušťky 40 mm.



Typ **8263**

1500 mm (délka)

Typ **8264**

2000 mm (délka)

S podstavcem a speciální



Typ **7671**

1500 × 700 × 880 mm



Typ **7672**

1500 × 700 × 880 mm



Typ **7673**

1500 × 700 × 880 mm



Typ **7674**

2000 × 700 × 880 mm



Typ **7675**

2000 × 700 × 880 mm



Typ **7676**

2000 × 700 × 880 mm

Nástavby pracovních stolů



Typ **7677**

1500 × 150 × 444 mm



Typ **7680**

2000 × 150 × 444 mm



Typ **7678**

1500 × 150 × 880 mm



Typ **7681**

2000 × 150 × 880 mm



Typ **7679**

1500 × 150 × 1067 mm



Typ **7682**

2000 × 150 × 1067 mm

Antistatický

- Vybaven výškově stavitelnými nohama s výztuží, ESD pracovní deskou se zemnicím kabelem a ESD zemnicím boxem, energokanálem, nástavbou s EUROPERFO výplněmi, sklopnými policemi s hloubkou 200 mm, ESD podložkami se zemnicími kabely, osvětlovací rampou se svítidlem P236 a závěsným C-profilem se čtyřkolovým vozíkem.

Typ **7219**

1500 × 730 × 1990 mm

116 kg

150 kg

ESD materiál – antistatický materiál zajišťující uzemnění elektrostatického náboje.



Balící

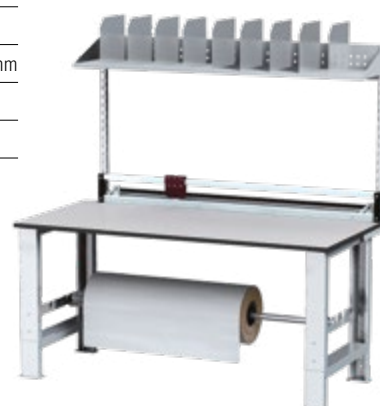
- Výškově stavitelné nohy, řezačka s přidržovačem řezaného materiálu a řezací kazetou s čepelovým nožem. Odvíjecí tyč se středícími kužely je možno umístit nad nebo pod pracovní deskou. Nástavba stolu je vybavena policí s vertikálními příčkami.

Typ **7217**

2000 × 830 × 1890 mm

92 kg

150 kg



Stoly díleňské

- ▶ Stoly tvoří pracovní deska ve dvou délkách, podnože v pevné nebo přestavitelné variantě, skříňky a kontejnery.
- ▶ Podnože a kontejnery jsou přímo šroubovány na spodní část pracovní desky.
- ▶ Skříňky a kontejnery tvoří zároveň nohu stolu.
- ▶ Celková výška stolu po sestavení je 850 mm.



Podvěsné kontejnery



1 zásuvka

Typ **3433**

212 × 700 × 500 mm

200 kg

3 zásuvky

Typ **3434**

340 × 700 × 500 mm

160 kg

2 zásuvky

Typ **3435**

340 × 700 × 500 mm

160 kg

Výztuha

- ▶ Slouží ke zpevnění konstrukcí stolů.



Typ **3431**

1500 mm (délka)

Typ **3432**

2000 mm (délka)

Stojné kontejnery



3 zásuvky

Typ **3153**

810 × 700 × 500 mm

300 kg

5 zásuvek

Typ **3154**

810 × 700 × 500 mm

300 kg

1 zásuvka/1 police

Typ **3436**

810 × 700 × 500 mm

300 kg

1 police

Typ **3152**

810 × 700 × 500 mm

300 kg

Podnoží



Pevné

Typ **3429**

810 mm (výška)

Přestavitelné po 35 mm

Typ **3430**

790–1030 mm (výška)

Pracovní desky

- ▶ Z masivní bukové vodovzdorné lepené spárovky tl. 40 mm.



Typ **3427**

750 × 1500 mm

Typ **3428**

750 × 2000 mm

Děliče zásuvek

- ▶ Pro zásuvky s výškou 60–120 mm.



Typ **3484**



Typ **3485**

- ▶ Pro zásuvky s výškou 150–240 mm.



Typ **3486**




Typ **3487**

Stoly díleňské – nástavce

- ▶ Rozšiřují možnost využití pracovních stolů.
- ▶ Poskytují bezpečné uložení nářadí a jiných materiálů.
- ▶ Vnitřní strana dveří a zadní stěna vybaveny perforací 10 × 10 mm v rastru 38 mm pro uchycení držáků nářadí.
- ▶ Dvoubodové zamykání dveří.
- ▶ Vnitřní výbava: 1× police.




Typ **7745**

 1000 × 200 × 1100 mm


 35 kg

 200 kg (skříň)

 20 kg (police)




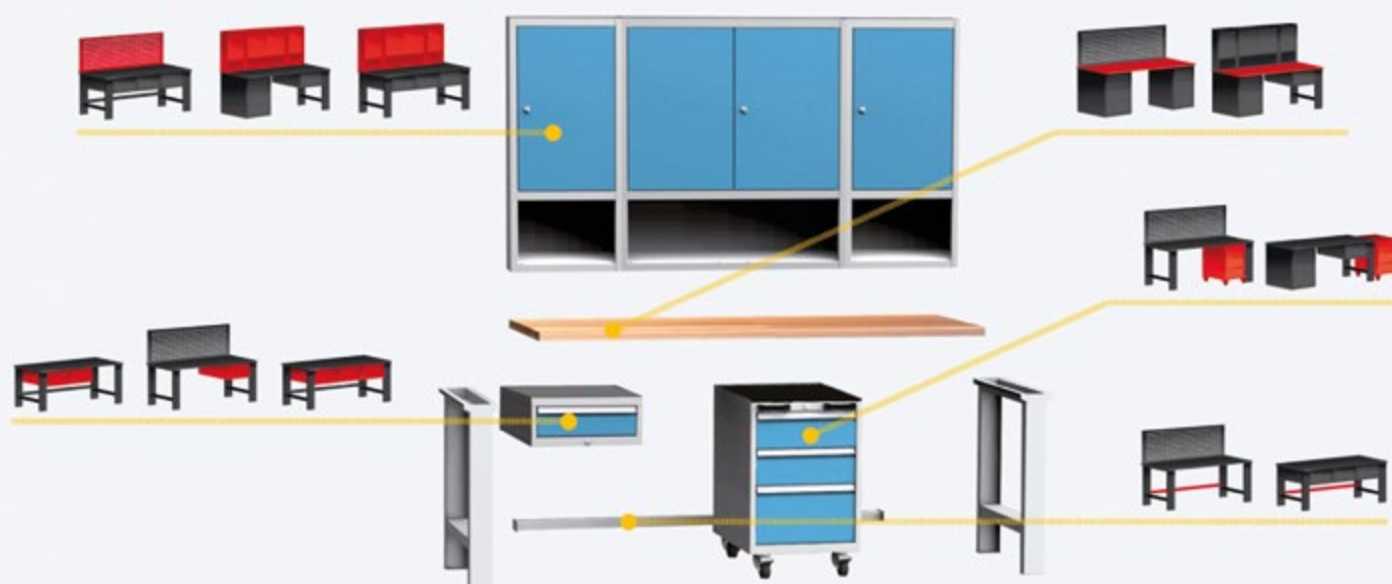
Typ **7746**

 500 × 200 × 1100 mm

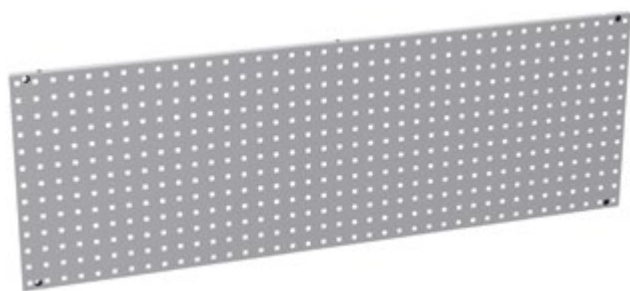
 21 kg

 200 kg (skříň)

 20 kg (police)



Panely a držáky nářadí



K montáži na pracovní stoly

- ▶ Snadná montáž na zadní hranu pracovní desky stolu.
- ▶ Panely umožňují využití široké škály držáků.
- ▶ Z oceli, povrchově upravené práškovou barvou.

Typ **3437**

1500 × 95 × 760 mm

Typ **3438**

2000 × 95 × 760 mm

K montáži na zed'

- ▶ Vyrobeny z oceli, povrchově upravené práškovou barvou.

Typ **3488**

494 × 20 × 494 mm

Typ **3489**

494 × 20 × 988 mm

Typ **3490**

494 × 20 × 1482 mm

- ▶ Jednotlivé držáky je možné použít pro přehledné a bezpečné uložení nářadí, plastových zásobníků a jiných dílů.
- ▶ Držáky se zavěšují na panely, perforované stěny dílenských skříní, stolů nebo servisních vozíků.
- ▶ Povrchově upraveny zinkováním.

Lišta pro plast. zásobníky

Typ **3559-9**

200 mm (délka)

Typ **3559-10**

300 mm (délka)



Magnetický držák

Typ **3559-13**

63 × 67 mm (šířka × výška)



Držák šroubováků

Typ **3559-11**

Háček jednoduchý 45°

Typ **3559-1**

50 mm (délka)

Typ **3559-2**

100 mm (délka)



Háček dvojitý 45°

Typ **3559-5**

50 mm (délka)

Typ **3559-6**

100 mm (délka)



Držák imbus klíčů

Typ **3559-12**

114 mm (délka)

Háček jednoduchý 90°

Typ **3559-3**

50 mm (délka)

Typ **3559-4**

100 mm (délka)



Háček dvojitý 90°

Typ **3559-7**

délka 50 mm

Typ **3559-8**

100 mm (délka)



Držák na spreje

Typ **3559-14**

236 mm (délka)

Židle dílenské



- ▶ Velice odolné proti mechanickému poškození, prachu, olejům, chemikáliím atd.
- ▶ Jednotlivé díly vyrobeny z netoxického, zdravotně nezávadného materiálu.
- ▶ Snadná údržba.

NOVINKA



- ▶ Z měkkého polyuretanu.
- ▶ Provedení s kolečky.



- ▶ Z měkkého polyuretanu.
- ▶ Provedení s kluzáky pro vyšší stabilitu.



- ▶ Z odolné překližky.
- ▶ Možnost nastavení výšky sedáku i opěradla.



- ▶ Sedák i opěradlo z plastu.
- ▶ Provedení s kolečky.

Typ **4548**

📦 47 × 51 × 90 cm

45–57 cm (výška sedáku bez opěr. kruhu)

61–74 cm (výška sedáku s opěr. kruhem)

📦 10 kg

Typ **4549**

📦 47 × 51 × 90 cm

45–57 cm (výška sedáku bez opěr. kruhu)

61–74 cm (výška sedáku s opěr. kruhem)

📦 10 kg

Typ **4555**

📦 41 × 60 × 99 cm

41–54 cm (výška sedáku bez opěr. kruhu)

57–70 cm (výška sedáku s opěr. kruhem)

📦 9 kg

Typ **8439**

📦 64,5 × 62 × 90 cm

47,5–60,5 cm (výška sedáku bez opěr. kruhu)

51–70,5 cm (výška sedáku s opěr. kruhem)

📦 10 kg



- ▶ Sedák vyroben z odolné překližky.
- ▶ Provedení s kluzáky pro vyšší stabilitu.

Typ **4554**

📦 55 × 55 × 57 cm

45–57 cm (výška sedáku bez opěr. kruhu)

61–74 cm (výška sedáku s opěr. kruhem)

📦 5,5 kg



- ▶ Výškově nastavitelný sedák, potažen kvalitní koženkou.
- ▶ Provedení s kluzáky pro vyšší stabilitu.

Typ **4550**

📦 55 × 55 × 57 cm

44–57 cm (výška sedáku bez opěr. kruhu)

61–74 cm (výška sedáku s opěr. kruhem)

📦 6,7 kg



- ▶ Sedák vyroben z vysoce odolného polyuretanu.
- ▶ Provedení s kolečky.

Typ **4882**

📦 55 × 55 × 56 cm

43–56 cm (výška sedáku bez opěr. kruhu)

📦 4,5 kg



Plastové područky

Typ **4551**



Nylonové područky

Typ **8438**



Opěrný kruh na nohy

Typ **4553**

Šatní skříně na soklu

- ▶ Kvalitní svařovaná konstrukce s bočními otvory pro spojení do řad.
- ▶ Účinný systém odvětrávání.
- ▶ Vyztužená dveřní konstrukce pro zvýšení bezpečnosti.
- ▶ Každý oddíl samostatně uzamykatelný cylindrickým zámkem.
- ▶ Výbava: polička, tyč na ramínka, 3× háček.



Typ **3839** ■

Typ **3840** ■

600 × 500 × 1800 mm

35,7 kg

Typ **5104** ■

Typ **3843** ■

600 × 500 × 1850 mm

44,5 kg

Typ **3841**

600 × 500 × 1850 mm

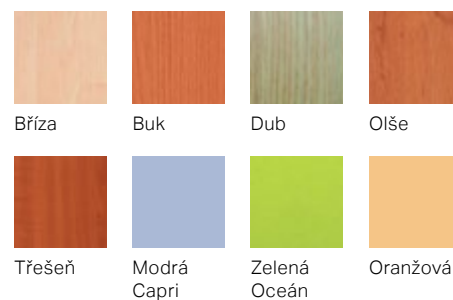
46 kg

Typ **3842**

900 × 500 × 1850 mm

65,5 kg

Variety dekorů dveří



- ▶ Dveře jsou vyrobeny z polaminované DTD s ABS hranou.

- ▶ Výroba na objednávku dle vybraného dekoru dveří.

- ▶ Kvalitní svařovaná konstrukce s bočními otvory pro spojení do řad.
- ▶ Účinný systém odvětrávání.
- ▶ Vysoká odolnost proti násilnému vniknutí díky dvouplášťové konstrukci dveří a dorazové ploše bránící vlomení dveří nebo přeříznutí závory zámku.
- ▶ Každý oddíl samostatně uzamykatelný cylindrickým zámkem.
- ▶ Výbava: polička, tyč na ramínka, 3× háček.

Možnost dokoupit
bezpečnostní
otočný uzávěr
pro visací zámek



Typ **4900**

Typ **4901**

500 × 500 × 1800 mm

34,2 kg

Typ **4902**

Typ **4903**

600 × 500 × 1800 mm

37,8 kg

Typ **4904**

Typ **4905**

750 × 500 × 1800 mm

47,6 kg

Typ **4906**

Typ **4907**

900 × 500 × 1800 mm

53 kg

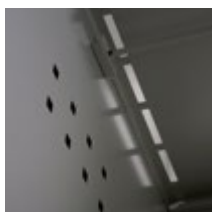
Detaily



Dvouplášťové dveře
– odolnost srovnatelná
s tříbodovým
rozvorným zámkem.



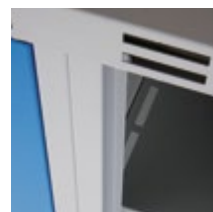
Plastové háčky.



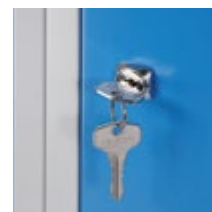
Odvětrání v poličce
– vzduch cirkuluje od
podlahy přes odvětrání
v poličce až po větrací
otvory nad dvířky.



Odvětrání dna – dno
je vyvýšeno 6–8 mm
nad podlahou.



Odvětrání nad dvířky
umožňuje dokonalou
cirkulaci vzduchu.



Cylindrický zámek
s klíčem.

Šatní skříň s přepážkou

- ▶ Kvalitní svařovaná konstrukce.
- ▶ Účinný systém odvětrávání.
- ▶ Vysoká odolnost proti násilnému vniknutí díky dvouplášťové konstrukci dveří a dorazové ploše bránící vlomení dveří nebo přeříznutí závory zámku (pouze Typy 4934–4937).
- ▶ Kvalitní povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Boční otvory pro spojení do řad.



- ▶ Velkoprostorová skříň s velikostí oddělení 400 mm.
- ▶ Každé oddělení samostatně uzamykatelné cylindrickým zámkem.
- ▶ Výbava: polička, tyč na ramínka, 3× háček, dělicí mezistěna v každém oddělení.
- ▶ Vhodné pro uložení čisticích prostředků.
- ▶ Ve spodní části skříňe rozšířený prostor pro větší předmět (kbelík apod.).
- ▶ Uzamykání pomocí jednoho cylindrického zámku.
- ▶ Výbava: 4× polička, tyč na ramínka, 3× háček.

Typ **4934** ■

Typ **4935** ■

400 × 500 × 1800 mm

30 kg

Typ **4936** ■

Typ **4937** ■

800 × 500 × 1800 mm

55 kg

Typ **4938** ■

Typ **4939** ■

600 × 500 × 1800 mm

45 kg

Šatní skříně se schránkami a typu „Z“



Možnost
volitelného
příslušenství
(nohy, lavičky,
atd.)

- ▶ Kvalitní svařovaná konstrukce.
- ▶ Účinný systém odvětrávání.
- ▶ Vysoká odolnost proti násilnému vniknutí díky dvouplášťové konstrukci dveří a dorazové ploše bránící vzlomení dveří nebo přeříznutí závory zámku.
- ▶ Každý oddíl samostatně uzamykatelný cylindrickým zámekem.
- ▶ Boční otvory pro spojení do řad.

| | | |
|----------|---------------------|---------|
| Typ 4912 | 600 × 500 × 1800 mm | 47,3 kg |
| Typ 4913 | | |

| | | |
|----------|---------------------|---------|
| Typ 4914 | 900 × 500 × 1800 mm | 67,3 kg |
| Typ 4915 | | |

| | | |
|----------|---------------------|---------|
| Typ 4916 | 600 × 500 × 1800 mm | 50,7 kg |
| Typ 4917 | | |

| | | |
|----------|---------------------|---------|
| Typ 4918 | 900 × 500 × 1800 mm | 72,3 kg |
| Typ 4919 | | |

| | | |
|----------|---------------------|---------|
| Typ 4920 | 600 × 500 × 1800 mm | 55,6 kg |
| Typ 4921 | | |

| | | |
|----------|---------------------|---------|
| Typ 4922 | 900 × 500 × 1800 mm | 79,6 kg |
| Typ 4923 | | |



Možnost
volitelného
příslušenství
(nohy, lavičky,
atd.)

- ▶ Účinný systém odvětrávání.
- ▶ Vysoká odolnost proti násilnému vniknutí díky dvouplášťové konstrukci dveří a dorazové ploše bránící vzlomení dveří nebo přeříznutí závory zámku.
- ▶ Každý oddíl samostatně uzamykatelný cylindrickým zámekem.
- ▶ Výbava: tyč na ramínka, 3 × háček.
- ▶ Kvalitní povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Boční otvory pro spojení do řad.

| | | |
|----------|---------------------|---------|
| Typ 4908 | 800 × 500 × 1800 mm | 67,3 kg |
| Typ 4909 | | |

| | | |
|----------|----------------------|---------|
| Typ 4910 | 1200 × 500 × 1800 mm | 97,3 kg |
| Typ 4911 | | |

Lavičky

k šatním skříním na soklu a jiné

Sestavy
šetří prostor.



Typ **4924**

375 × 500 × 800 mm

Typ **4925**

375 × 600 × 800 mm

Typ **4926**

375 × 750 × 800 mm

Typ **4927**

375 × 900 × 800 mm



Typ **4930**

420 × 1500 × 400 mm

Typ **4931**

420 × 2000 × 400 mm

Typ **4932**

1800 × 1500 × 430 mm

Typ **4933**

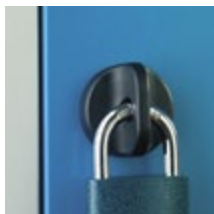
1800 × 2000 × 430 mm



Příslušenství k šatním skříním

Otočný uzávěr

- ▶ Po vložení visacího zámku je uzávěr odaretován a volně se protáčí, což znemožňuje jeho násilné přetočení.
- ▶ Dodáván bez visacího zámku.



Typ **4993**

Plastová vložka pro odkládání obuvi

- ▶ Zachycuje vlhkost a nečistoty.
- ▶ Lze ji snadno vyjmout a vyčistit.



Typ **3860**
pro šířku 250 mm



Typ **3861**
pro šířku 300 mm

Nohy

- ▶ Nohy možné doobjednat ke skříním
Typu: 4900, 4901, 4902, 4903,
4904, 4905, 4906, 4907, 4908,
4909, 4910, 4911, 4912, 4913,
4914, 4915, 4916, 4917, 4918,
4919, 4920, 4921, 4922, 4923.



Typ **4899**
120 mm



Stojany odvíjecí



Všechny
stojany jsou
rozebíratelné

- ▶ Uplatnění především v balicích a expedičních centrech, kde se pro balení využívá vlnitá lepenka, obalový papír, PE fólie, bublinková či pěnová fólie aj.
- ▶ Ocelová konstrukce ze čtyřhranných profilů.
- ▶ Pozinkovaná nosná tyč s kuželovým uchycením rolovaného materiálu pro přesné uchycení vnitřních průměrů dutinek.
- ▶ Určeno pro role v délce 1000–1600 mm.

Horizontální pro jeden návin I

- ▶ Maximální průměr návinu: 650 mm.
- ▶ Maximální hmotnost: 80 kg.



| Max. prac. šíře | 1000 mm | 1250 mm | 1600 mm |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Typ | 7356/100 | 7356/125 | 7356/160 |
| | 1400×805×600 mm | 1650×805×600 mm | 2000×805×600 mm |
| | 15 kg | 16 kg | 17 kg |

Horizontální pro jeden návin II

- ▶ Maximální průměr návinu: 1000 mm.
- ▶ Maximální hmotnost: 80 kg.



| Max. prac. šíře | 1000 mm | 1250 mm | 1600 mm |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Typ | 7357/100 | 7357/125 | 7357/160 |
| | 1400×805×900 mm | 1650×805×900 mm | 2000×805×900 mm |
| | 17 kg | 18 kg | 19 kg |

Horizontální pro dva náviny

- ▶ Maximální průměr návinu: 900 mm.
- ▶ Maximální hmotnost: 80 kg.



| Max. prac. šíře | 1000 mm | 1250 mm | 1600 mm |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| Typ | 7358/100 | 7358/125 | 7358/160 |
| | 1400×805×1500 mm | 1650×805×1500 mm | 2000×805×1500 mm |
| | 22 kg | 23 kg | 25 kg |

Stojany řezací



- ▶ Přidržovač a řezací kazeta zaručují snadné a přesné odříznutí požadované velikosti balicího materiálu.
- ▶ Dodávány s univerzálním čepelovým nožem, který lze bez záměny použít pro řezání většiny běžných balicích materiálů (papíru, vlnité lepenky, fólií, pěnových PE, bublinkové fólie).

Horizontální pro přichycení ke stolu



| Max. prac. šíře | 1000 mm | 1250 mm | 1600 mm |
|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Typ | 7359/100 | 7359/125 | 7359/160 |
| | 1430 × 85 × 225 mm | 1680 × 85 × 225 mm | 2030 × 85 × 225 mm |
| | 9 kg | 10 kg | 12 kg |

Horizontální na jeden návin

- ▶ Maximální průměr návinu: 1000 mm.
- ▶ Maximální hmotnost: 80 kg.



| Max. prac. šíře | 750 mm | 1000 mm | 1250 mm | 1600 mm |
|-----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Typ | 7360/75 | 7360/100 | 7360/125 | 7360/160 |
| | 1150 × 950 × 1050 mm | 1400 × 950 × 1050 mm | 1650 × 950 × 1050 mm | 2000 × 950 × 1050 mm |
| | 22 kg | 25 kg | 28 kg | 31 kg |

Horizontální na dva návinu

- ▶ Maximální průměr návinu: 900 mm.
- ▶ Maximální hmotnost: 80 kg.



| Max. prac. šíře | 750 mm | 1000 mm | 1250 mm | 1600 mm |
|-----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Typ | 7361/75 | 7361/100 | 7361/125 | 7361/160 |
| | 1150 × 950 × 1500 mm | 1400 × 950 × 1500 mm | 1650 × 950 × 1500 mm | 2000 × 950 × 1500 mm |
| | 40 kg | 46 kg | 52 kg | 58 kg |

Vertikální na jeden návin

- ▶ Maximální průměr návinu: 900 mm.
- ▶ Maximální hmotnost: 80 kg.



| Max. prac. šíře | 1000 mm | 1250 mm | 1600 mm |
|-----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Typ | 7362/100 | 7362/125 | 7362/160 |
| | 1100 × 1010 × 1450 mm | 1100 × 1010 × 1600 mm | 1100 × 1010 × 2050 mm |
| | 44 kg | 47 kg | 50 kg |

Stojany na čisticí utěrky

Všechny
stojany jsou
rozebiratelné



Pojízdný I

- Vysoce praktický způsob zajištění čistoty rukou v dílnách, servisech, na toaletách, čerpacích stanicích apod.
- Též lze využít na čištění špinavých součástek.

Typ **5083**

500 × 740 × 1090 mm

7 kg



Pojízdný II

- Kolečka umožňují snadnou manipulaci.
- Praktický držák na pytel.



Typ **7648**

500 × 440 × 830 mm

3 kg



Stabilní

- Osazen lištou pro snazší dělení.



Typ **7649**

500 × 440 × 830 mm

2,9 kg



Nástěnný

- Snížené nároky na prostor.
- Osazen lištou pro snazší dělení.

Typ **7650**

500 × 290 × 350 mm

2,9 kg



Utěrky

- Jedna role má 200 útržků.
- Balení obsahuje 6 zalisovaných rolí.

Typ **7652**

240 × 380 mm (rozměr utěrky), 85 g/m²

180 × 240 mm

1,3 kg

Min. odběr: 1 balení (6 rolí).

Materiály čisticí a obalové

Čisticí materiály – utěrky



Všechny role
lze použít
ke všem
stojanům

1 role = 1000 utěrek

Typ **5084**

22 × 37 cm



1 role = 500 utěrek (perfor.)

Typ **6540**

30 × 38 cm



500 ks v kartonu („Z“ slož.)

Typ **6541**

30 × 38 cm



1 role = 500 utěrek (perfor.)

Typ **6538**

30 × 38 cm, (85 g/m²)



500 ks v kartonu („Z“ slož.)

Typ **6539**

30 × 38 cm, (85 g/m²)

Min. odběr: 1 balení (2 role).

- ▶ Balení obsahuje 2 role.
- ▶ 100% recyklovaný papír.
- ▶ Vysoká schopnost vstřebání tekutin, např. oleje či vody.
- ▶ Dvouvrstvé, vyznačují se velmi dobrou pevností.

- ▶ Vyrobeny ze 100% polypropylenu.
- ▶ Používají se při stírání mokrých rovných povrchů.
- ▶ Měkké – vhodné pro velmi citlivé povrchy, nepouští chlupy.
- ▶ Pevné, odolné, nechají se ždímat a vícekrát použít.

- ▶ Materiál odolný proti rozpouštědlům.
- ▶ Velmi měkké, silně savé: schopnost vstřebání tekutiny až 7,6násobně své vlastní váhy.
- ▶ Těžce roztrhatelné jak za sucha, tak za mokra.
- ▶ Vícekrát použitelné (možné sterilizovat).



V boxu

- ▶ Perforované utěrky v praktickém zásobníku s možností doplňování.
- ▶ Použití: v průmyslových provozech a ve výrobě motorových vozidel, ale i při zpracování potravin a ve velkokapacitních kuchyních jako mobilní systém utěrek.
- ▶ K odstraňování tekutin a nečistot.

1 box + 1 role = 200 útržků

Typ **7651**

220/270 × 250 mm

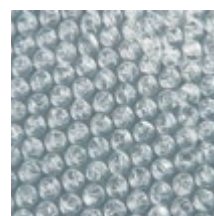
1,5 kg

Obalové materiály



Dvouvrstvá vlnitá lepenka

- ▶ Nejpoužívanější balicí materiál.
- ▶ Recyklovatelná a cenově výhodná.
- ▶ Zboží je chráněno proti nárazu a oděru.



Bublíková fólie

- ▶ Lze používat v rozmezí teplot od -50 °C do +75 °C. Fólii lze snadno stříhat, krájet, sekát nebo spojovat impulsním svařováním.

Bublínky 8 mm

| Typ | Šířka role | Délka návinu |
|-------------|------------|--------------|
| 3301 | 50 cm | 100 m |
| 6463 | 100 cm | 100 m |

Bublínky 29 mm

| Typ | Šířka role | Délka návinu |
|-------------|------------|--------------|
| 3302 | 50 cm | 50 m |
| 3303 | 100 cm | 50 m |

| Typ | Šířka role | Délka návinu |
|-------------|------------|--------------|
| 4997 | 80 cm | 100 m |
| 6462 | 100 cm | 100 m |
| 4998 | 120 cm | 100 m |
| 4999 | 150 cm | 130 m |

Materiály obalové

Folie

- ▶ Vynikají mimořádnou pevností a průtažností.
- ▶ Atestovány jako ekologicky šetrné značkou EKO PACK.
- ▶ Chrání zboží před mechanickým poškozením, povětrnostními vlivy a ztrátami při přepravě.

Atestovány jako ekologicky šetrné



Folie šíře 10 cm

Typ **0063**

23 μ (tloušťka)

0,3 kg



Folie šíře 50 cm

Typ **0062**

23 μ (tloušťka)

2,4 kg



Držák plastový

Typ **0064**



Držák kovový

Typ **0065**

- ▶ Vhodné pro použití v balicích strojích.
- ▶ Vyšší hmotnost a delší návin snižují frekvenci výměny.
- ▶ Průtažnost folií snižuje výrazným způsobem spotřebu, a tím i náklady na balení.

Typ **3565**

500 mm (šíře)

23 μ (tloušťka)

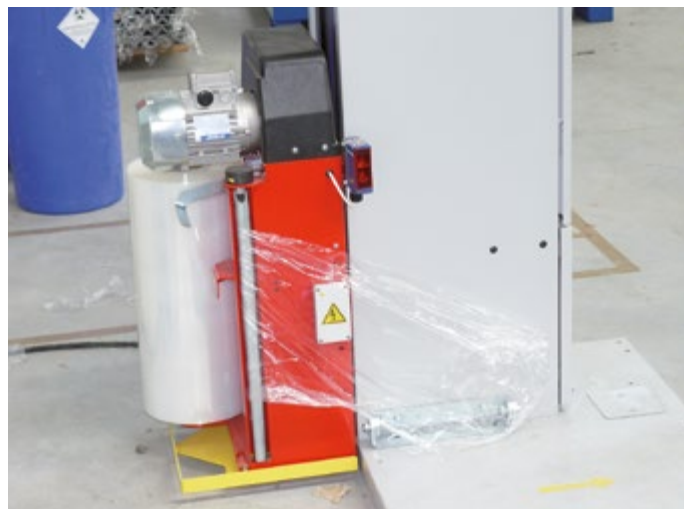
16 kg

Typ **3566**

500 mm (šíře)

30 μ (tloušťka)

16 kg



- ▶ Používá se na vrchní překrytí balené palety.
- ▶ Při správné aplikaci chrání před prašností, vlhkostí a zatékáním vody do palety.
- ▶ Vyrobená z polyetylenu.
- ▶ Dodává se v rolích s perforací po 1600 mm pro snadné oddělení jednotlivých listů.
- ▶ Balení obsahuje 250 listů.

Typ **3567**

1600 × 1200 mm

30 μ (tloušťka)







Záchranářské kufry a zdravotnické brašny

Kufry

- ▶ Dokonale vzduchotěsné a vodotěsné, vyrobeny ze silné polypropylenové pryskyřice. Neoprenové těsnění zaručuje vždy neprodyšně hermeticky uzavřený obsah, i při delším ponoření ve vodě.
- ▶ Odolávají nízkým i vysokým teplotám, písku, prachu, vlhkosti, korozi a nárazům.
- ▶ Mají silné rukojeti s protiskluzovou úpravou, dvoupolohové uzávěry s masivními panty a nylonové čepy.
- ▶ Jsou opatřeny tlakovým ventilem, který umožňuje rychlé vyrovnání vnitřní tlaku v případě náhlé změny nadmořské výšky nebo teploty.
- ▶ Bez vnitřního členění.



Typ **7594**

300 × 336 × 148 mm

1,7 kg



Typ **7595**

366 × 464 × 176 mm

2,8 kg



Typ **7596**

438 × 566 × 216 mm

3,9 kg

Brašny

- ▶ Z voděodolného nylonového materiálu.
- ▶ Hlavní prostor rozdělen na tři oddíly, dvě kapsy na bočních stranách a jedna velká na čelní straně.
- ▶ Na vnější straně všitá průhledná kapsa pro umístění seznamu zdravotnického materiálu, ve vnitřní straně kapsa pro dokumentaci a všitá gumová poutka pro menší nástroje.
- ▶ Všechny kapsy na obvodu brašny jsou opatřeny zipem.
- ▶ Na vnější straně dna umístěny plastové nožičky.
- ▶ Z nylonového materiálu odolného proti opotřebení.
- ▶ Izolační stěny umožňují uchovávání a přenos materiálu citlivého na teplotu (inzulin apod.).
- ▶ Dva izotermické ukládací prostory.
- ▶ Uvnitř brašny jsou všity poutka pro zajištění lahví nebo zdravotnického vybavení a průhledné kapsy pro drobný zdravotnický materiál.



Typ **7597**

540 × 340 × 240 mm

1 kg



Typ **7598**

540 × 230 × 260 mm


1,3 kg

Lékárničky na pracoviště

- ▶ Ze stěnového držáku lze lékárničku vyjmout a přenést přímo na místo úrazu.
- ▶ Vyrobená z polypropylenu.
- ▶ Vnitřní prostor rozdělen na 4 přihrádky, 2 z nich lze dále rozdělit 3 přestavitelnými přepážkami.
- ▶ Uzamykatelná visacím zámek (není součástí dodávky).



Typ **3460**


 280 × 140 × 430 mm

 1,4 kg

- ▶ Vhodná do kanceláří, dílenských a skladových prostor.
- ▶ Z kvalitního ABS plastu.
- ▶ Má 2 vyjímatelné poličky a 2 vyjímatelné kapsy na vnitřní straně dvířek.
- ▶ Uzamykatelná cylindrickým zámekem se dvěma klíči.



Typ **4209**


 310 × 150 × 420 mm

 3 kg

- ▶ Vyrobená z kvalitního ocelového plechu.
- ▶ Díky protiprachovému těsnění ve dvířkách vhodná i do prašného prostředí.
- ▶ Má 2 pevné poličky a 2 pevné přihrádky na vnitřní straně dvířek.
- ▶ Uzamykatelná cylindrickým zámekem se dvěma klíči.



Typ **3500**


 350 × 150 × 450 mm

 4,9 kg

- ▶ Polypropylenový kufr lze snadno transportovat na místo potřeby.
- ▶ Umístěn ve stěnovém držáku.
- ▶ Bez vnitřního dělení.



Typ **3460**

 320 × 280 × 120 mm

 0,8 kg

Bezpečnostní sprchy oční a tělní

- ▶ Zaručují účinnou první pomoc při poleptání, popálení či opaření. Jsou vhodné do míst, kde pracovníci přicházejí do styku s nebezpečnými látkami (laboratoře, dílny, nemocnice, plavecké areály s chlorací, univerzity, školy aj).
- ▶ Vyrobeny z oceli s pozinkovanými trubkami, se zeleným epoxidovým nátěrem pro dlouhou životnost i ve velmi agresivních prostředích.
- ▶ Spouští se mechanismem s chromniklovým ventilem, spojovací části z mosaze.
- ▶ Doporučená teplota vody: 15–35 °C.

Nástěnné oční



Typ **3948**

320×75×410mm

1,5 kg



Typ **7589**

260×260×284mm

10 kg



Typ **7590**

260×260×284mm

10 kg



Typ **7592**

590×2350mm

11 kg

- ▶ Obsahuje dvě lahve s fyziologickým roztokem o objemu 500 ml (cca 4 min. vyplachování) a zrcátko.

- ▶ Materiál umyvadla: polypropylen / nerezová ocel.
- ▶ Doporučená teplota vody: 15–35 °C.

Stojanové oční a kombinované



Typ **7591**

260×260×1020mm

11 kg



Typ **7593**

2150mm (výška)

15 kg

EN
15154-1

EN
15154-2



Fyziologický roztok 500 ml

Typ **3948-A**



- ▶ Oční sprcha s ručním a nožním spouštěním se instaluje pevně k zemi.
- ▶ Materiál umyvadla: polypropylen.

- ▶ Kombinovaná sprcha se instaluje pevně k podlaze.
- ▶ Umyvadlo a sprchová hlavice vyrobeny z polypropylenu.

- ▶ Náhradní náplň (pro Typ 3948).



Sorbenty sypké

- ▶ Pro odsávání kapalin.
- ▶ Jedná se o výrobky, které vznikají následnou úpravou celulózy.
- ▶ Lze snadno spálit.
- ▶ Vyšší účinnost oproti klasickým granulátům.
- ▶ Při zásahu nejsou rozfukávány větrem, ošetřená plocha neklouže a po úklidu zůstává povrch téměř suchý.



ABSODAN – DN 1

- ▶ Rychlá sorpce.
- ▶ Výborně čistí olejové skvrny i ropné emulze z betonu, zámkové dlažby a silničního asfaltu.
- ▶ Zvláště vhodný pro úklid kapalin z vozovky a zpevněných komunikací – čistí dosucha, vyčištěná plocha není kluzká.
- ▶ Chemicky netečný – lze použít na většinu chemikálií.

SPILKLEEN GRANULES – SK 12

- ▶ Vysoká sorpční schopnost jak oleje, tak vody.
- ▶ Lze jej použít jako rychlý úklidový prostředek nebo jako obecný absorbent.
- ▶ Zcela nehořlavý.

SPILKLEEN PLUS (SPILPLUS) – SK 2

- ▶ Pro vnitřní prostory.
- ▶ Saje olej i vodu.
- ▶ Jedná se o bezprašné a nekluzké granule, vhodné do míst se silným provozem.
- ▶ Nehořlavý.
- ▶ Biologicky odbouratelný.

ÖL-EX

- ▶ Olejový sorbent do průmyslu, na vozovky a vodní zdroje.
- ▶ Pužitelný za jakéhokoliv počasí.
- ▶ Různé velikosti zrn sorbentu pomáhají i k dočištění olejových stop, navíc je měkký a nezpůsobuje poškození ošetřovaných ploch.

ABSODAN – DN 1

Typ **6652**

Pytel PE 20 l s držadlem

10 kg

SPILKLEEN GRANULES – SK 12

Typ **7029**

Pytel PE 30 l s výsypkou

14 kg

SPILPLUS – SK 2

Typ **7030**

Pytel PE 30 l s výsypkou

10 kg

ÖL-EX

Typ **7382**

Pytel PE 40 l

10 kg

Sorbenty textilní

- ▶ Moderní sorbenty kapalin s vysokou sorpční schopností (až 16 násobek vlastní hmotnosti).
- ▶ Vlastnosti jednotlivých typů sorbentů:
 - úklidové** – univerzální sorbenty pro úklid a sorpci všech neagresivních kapalin,
 - olejové** – sají pouze oleje a jiné ropné látky, plavou na vodní hladině,
 - chemické** – slouží pro likvidaci úniků agresivních chemikálií (kyselin, zásad).
- ▶ Sorpce kapalin závisí také na podmínkách – na teplotě a koncentraci. Proto doporučujeme provádět vlastní testy na vzorku sorbentu.

Balení
v krabici
s otvorem
pro snadné
odebírání



| Typ |  Rozměr sorbentu | Kusů v balení | Sorpční kapac. olej / voda | Určení |  |
|------|---|-----------------|----------------------------|------------------|---|
| 6654 | 45 × 50 cm | 100 ks / balení | 1011 / 57l | úklidový sorbent | 8 kg |
| 6653 | 40 × 50 cm | 100 ks / balení | 124l / - | olejový sorbent | 8 kg |
| 4257 | 40 × 50 cm | 200 ks / balení | 144l / - | olejový sorbent | 8 kg |
| 4258 | 40 × 50 cm | 100 ks / balení | 1011 / 57l | chemický sorbent | 7 kg |
| 4259 | 40 × 50 cm | 200 ks / balení | 144l / 68l | chemický sorbent | 8 kg |
| 4260 | Ø 56 cm | 15 ks / balení | 22l / - | olejový sorbent | 1,5 kg |
| 4261 | Ø 56 cm | 15 ks / balení | 22l / 15l | chemický sorbent | 1,5 kg |
| 4262 | 92 cm × 91,5 m | 1 ks / balení | 223l / - | úklidový sorbent | 23 kg |
| 4263 | 91 cm × 30 m | 1 ks / balení | 81l / - | úklidový sorbent | 10 kg |
| 4264 | 97 cm × 44 m | 1 ks / balení | 304l / - | olejový sorbent | 16 kg |
| 4265 | 97 cm × 44 m | 1 ks / balení | 195l / - | olejový sorbent | 14 kg |
| 4266 | 80 cm × 40 m | 1 ks / balení | 162l / - | olejový sorbent | 12 kg |



| Kapalina | úklid. | olej. | chem. | Kapalina | úklid. | olej. | chem. |
|---|--------|-------|-------|--|--------|-------|-------|
| KYSELINY | | | | BĚŽNÉ KAPALINY | | | |
| kyseliny organické: | | | | aviváž / prací lázeň, chladicí kapalina, mléko, ocet | ■ | ■ | ■ |
| akrylová, aminobenzooová, benzoová | ■ | ■ | ■ | pivo, víno, žaludeční kyseliny | ■ | ■ | ■ |
| mravenčí, octová 95%, trifluoroctová | ■ | ■ | ■ | brzdová kapalina, tiskařská barva / inkoust | ■ | ■ | ■ |
| propionová | ■ | ■ | ■ | | | | |
| kyseliny mastné: | ■ | ■ | ■ | ROZPOUŠTĚDLA | | | |
| másečná, izomásečná, olejová | ■ | ■ | ■ | alkoholy: | | | |
| kyseliny anorganické: | ■ | ■ | ■ | etanol, fenol, izopropanol, metanol, propanol | ■ | ■ | ■ |
| dušičná 68%, borová, fluorovodíková 49% | ■ | ■ | ■ | etylenglykol, propylenglykol | ■ | ■ | ■ |
| fosforečná 85%, chlorovodíková 35% | ■ | ■ | ■ | ketony: | | | |
| chlorsulfonová, chromová, chromsířová | ■ | ■ | ■ | aceton, metyletylketon | ■ | ■ | ■ |
| sířová 90%, uhlíčitá | ■ | ■ | ■ | aromatické látky: | | | |
| | | | | benzen, nitrotoluen, toluen | ■ | ■ | ■ |
| ZÁSADY | | | | uhlovodíky: | | | |
| amoniak | ■ | ■ | ■ | cyklohexan, hexan, heptan, tetrahydrofuran | ■ | ■ | ■ |
| anilin | ■ | ■ | ■ | chlorované uhlovodíky: | | | |
| hydroxidy: | ■ | ■ | ■ | chloroform, metylchlorid, perchloretylen | ■ | ■ | ■ |
| amonný, draselný, hořečnatý, sodný 10% | ■ | ■ | ■ | tetrachlormetan, tetrachloretylen, trichloretylen | ■ | ■ | ■ |
| | | | | jiná: | | | |
| OLEJE A PALIVA | | | | akrylonitril, dietylamy, éter, terpentýn | ■ | ■ | ■ |
| pohonné hmoty: | | | | | | | |
| benzin, nafta | ■ | ■ | ■ | OSTATNÍ CHEMIKÁLIE | | | |
| hydrazin bezvodý, oktan | ■ | ■ | ■ | acetaldehyd, acetanhydrid | ■ | ■ | ■ |
| oleje: | | | | akrolein, amyacetát, butylacetát | ■ | ■ | ■ |
| chladicí, hydraulický, lakový benzin, minerální | ■ | ■ | ■ | dichlorbenzen, dietyléter, dinitrobenzen, glykol | ■ | ■ | ■ |
| motorový, palivový, petrolej, převodový | ■ | ■ | ■ | dietylenglykol, etylacetát, etylbenzen | ■ | ■ | ■ |
| rostlinné oleje, ropa, transformátorový | ■ | ■ | ■ | etyléter, izopropylacetát, kresol, kyanovodík | ■ | ■ | ■ |
| PCB-polychlorované bifenyly, ropa | ■ | ■ | ■ | olejová barva, PU akrylová barva | ■ | ■ | ■ |
| olej na vodě | ■ | ■ | ■ | rozpuštědlo celulózy, styren, vinylacetát | ■ | ■ | ■ |
| řezný olej, emulze olejů | ■ | ■ | ■ | akrylová barva, formaldehyd 35–45% | ■ | ■ | ■ |
| | | | | ROZTOKY SOLÍ | | | |
| OXIDANTY | | | | NaCl, Na ₂ CO ₃ , apod. | ■ | ■ | ■ |
| chlornan sodný | ■ | ■ | ■ | | | | |
| peroxid vodíku 30% | ■ | ■ | ■ | | | | |
| kapalný chlor, kyselina chloristá a peroctová | ■ | ■ | ■ | | | | |

- vhodné
- doporučujeme vyzkoušet
- nevhodné

Sorpční hady, polštáře a ucpávky



Sorpční hady a sorpční polštáře

- Vysoce účinné sorbenty určené především do průmyslu ke strojům, výrobním linkám a k řešení havarijních úniků chemikálií.
- Snadná a čistá manipulace, nízké náklady na likvidaci.

| Typ | Rozměr sorbentu | Kusů v balení | Sorpční kapacita | Určení |
|------|-------------------------|---------------|------------------|------------------|
| 7044 | had, 120 cm, Ø 8 cm | 20 ks | 90l | úklidový sorbent |
| 4250 | had, 300 cm, Ø 8 cm | 8 ks | 90l | úklidový sorbent |
| 7040 | polštář, 35 × 30 × 5 cm | 20 ks | 90l | úklidový sorbent |
| 4251 | had, 120 cm, Ø 8 cm | 20 ks | 155l | olejový sorbent |
| 4252 | had, 300 cm, Ø 8 cm | 8 ks | 155l | olejový sorbent |
| 4253 | polštář, 35 × 30 × 5 cm | 20 ks | 155l | olejový sorbent |
| 4254 | had, 120 cm, Ø 8 cm | 20 ks | 80l | chemický sorbent |
| 4255 | had, 300 cm, Ø 8 cm | 8 ks | 80l | chemický sorbent |
| 4256 | polštář, 35 × 30 × 5 cm | 20 ks | 80l | chemický sorbent |



Magnetická kanalizační ucpávka

- Snadná manipulace, uzávěra je přilnavá na všechny ocelolitinové plochy zbavené mechanických nečistot při teplotách -20 °C až +80 °C.
- Opakované použití, snadná údržba a skladnost.
- Přítlačná síla 52 g/cm².

Skládací membránová ucpávka

- Z pevné a pružné folie, která je připevněna na magnetickou podložku. Po zatížení folie kapalinou ucpávka dokonale přilne na profil kanálové vpusti a znemožní vniknutí kapalin.
- Pro ocelové rošty.
- Možnost používat opakovaně, lze i překrývat.
- Odolává všem běžně se vyskytujícím chemikáliím.
- Teplotní rozsah -20 °C až +60 °C.

Typ **3902**

600 × 600 × 0,9 mm

1,1 kg

Typ **3903**

1000 × 1000 × 0,9 mm

3 kg

Typ **7599**

750 × 630 × 0,9 mm

1,5 kg

Soupravy pohotovostní

- ▶ Pro řešení běžných i havarijních úniků kapalin.
- ▶ Obsahují prostředky pro okamžitý zásah.
- ▶ Snižují náklady a pracnost zásahů.
- ▶ Praktický zámek nádob chrání jejich obsah.



Velké

Údržbové

- ▶ Pro neagresivní kapaliny (olej, naftu, benzín, emulze, chladicí a brzdové kapaliny, slabé brzdové roztoky chemikálií).

Olejové

- ▶ Sorbenty jsou pouze pro ropné látky (olej, naftu, benzín). Lze je použít pro sběr ropných látek z vodní hladiny. Nesají vodu.

Univerzální

- ▶ Pro všechny kapaliny včetně silných vodných roztoků chemikálií (olej, naftu, benzín, kyseliny, zásady a emulze).



| Typ 6635 | |
|---|----|
| Úklidová rohož (50 × 40 cm) | 30 |
| Speciální utěrka (28 × 36 cm; balení – 30 ks) | 1 |
| Úklidový had (8 × 120 cm) | 5 |
| Úklidový polštář (35 × 30 cm) | 5 |
| Sorbent SK2 (balení 10 kg) | 2 |
| Těsnicí tmel (0,5 l) | 1 |
| Ochranné rukavice (pár) | 5 |
| Lopatka a smetáček | 1 |
| Pytel na použité sorbenty (120 l) | 3 |
| Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |

| Typ 6636 | |
|-----------------------------------|---|
| Sorbent SK2 (balení 10 kg) | 4 |
| Pytel na použité sorbenty (120 l) | 3 |
| Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |

| Typ 6637 | |
|---|----|
| Olejová rohož (50 × 40 cm) | 60 |
| Olejový had (8 × 120 cm) | 8 |
| Olejový polštář (35 × 30 cm) | 5 |
| Speciální utěrka (28 × 36 cm; balení – 30 ks) | 1 |
| Těsnicí tmel (0,5 l) | 1 |
| Těsnicí tmel – suché granule (0,5 l) | 1 |
| Těsnicí kanalizační deska (45 × 65 cm) | 1 |
| Ochranné brýle | 1 |
| Ochranný respirátor | 1 |
| Ochranné rukavice (pár) | 5 |
| Výstražné chemické světlo – oranžové | 2 |
| Výstražná vytyčovací páska (bíločervená, 500 m) | 1 |
| Lopatka a smetáček | 1 |
| Pytel na použité sorbenty (120 l) | 3 |
| Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |

| Typ 6638 | |
|--|-----|
| Chemická rohož (50 × 40 cm) | 100 |
| Chemický had (8 × 120 cm) | 5 |
| Chemický polštář (35 × 30 cm) | 5 |
| Speciální utěrka (28 × 36 cm; balení – 30 ks) | 1 |
| Těsnicí tmel (0,5 l) | 1 |
| Těsnicí tmel – suché granule (0,5 l) | 1 |
| Těsnicí kanalizační deska (45 × 65 cm) | 1 |
| Ochranné brýle | 1 |
| Ochranný respirátor | 1 |
| Ochranné rukavice (pár) | 2 |
| Výstražné chemické světlo – oranžové | 2 |
| Výstražná vytyčovací páska (bílo-červená, 500 m) | 1 |
| Pytel na použité sorbenty (120 l) | 3 |
| Nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |

Soupravy pohotovostní

Malé



Univerzální

| | |
|------------------------------------|----|
| Sorpční plachetka | 1 |
| Sorpční rohož | 10 |
| Sorpční ponožka | 2 |
| 2 kg UNV sorpční drtě ECO-DRY® | 1 |
| Ochranné rukavice NITRIL | 1 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Tlaková gumová bandáž na potrubí | 1 |
| Utěšňovací pasta 0,5 kg | 1 |
| Rychlosavá utěrka | 10 |
| Úložný sáček s tkanicí | 2 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 2 |
| Kbelík 30 l bez UN kódu | 1 |

Sorpční kapacita: olej 39 l/voda 26 l

Typ **3441**

 6,5 kg



Chemická

| | |
|------------------------------------|----|
| Sorpční plachetka USP | 1 |
| Sorpční rohož | 10 |
| Sorpční ponožka | 2 |
| 2 kg UNV sorpční drtě ECO-DRY® | 1 |
| Ochranné rukavice | 1 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Tlaková gumová bandáž na potrubí | 1 |
| Utěšňovací pasta 0,5 kg | 1 |
| Rychlosavá utěrka | 10 |
| Úložný sáček s tkanicí | 2 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 2 |
| Kbelík 30 l bez UN kódu | 1 |

Sorpční kapacita: olej 34 l/voda 16 l

Typ **3442**

 7 kg



Hydrofobní

| | |
|------------------------------------|----|
| Sorpční plachetka | 1 |
| Sorpční rohož | 10 |
| Sorpční had | 2 |
| 2 kg HFO sorpční drtě LITEDRI® | 1 |
| Ochranné rukavice NITRIL | 1 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Tlaková gumová bandáž na potrubí | 1 |
| Utěšňovací pasta 0,5 kg | 1 |
| Rychlosavá utěrka | 10 |
| Úložný sáček s tkanicí | 2 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 2 |
| Kbelík 30 l bez UN kódu | 1 |

Sorpční kapacita: olej 40 l

Typ **3443**

 6,5 kg

Hydrofobní sudové

- ▶ Hydrofobní materiály nepřijímají vodu a vodné roztoky.
- ▶ Pro stroje pracující na vodních tocích, ve skladech olejů a čerpacích stanicích.



Střední hydrofobní sudová souprava PHM3

| | |
|-------------------------|----|
| Sorpční rohož | 10 |
| Sorpční had | 3 |
| Segment REO Fb | 10 |
| 5 kg HFO LITE-DRI® | 1 |
| Utěšňovací pasta 0,5 kg | 1 |
| Rychlosavá utěrka | 5 |
| Tmel REO® | 2 |
| Úložný sáček | 4 |
| Výstražná nálepka | 4 |
| Rukavice | 1 |
| Sud 120 l s UN kódem | 1 |

Střední hydrofobní sudová souprava PHM4

| | |
|-------------------------|----|
| Sorpční rohož | 10 |
| Sorpční had | 4 |
| Segment REO Fb | 20 |
| 10 kg HFO LITE-DRI® | 1 |
| Utěšňovací pasta 0,5 kg | 1 |
| Rychlosavá utěrka | 5 |
| Tmel REO® | 3 |
| Úložný sáček | 4 |
| Výstražná nálepka | 4 |
| Rukavice | 2 |
| Plastová fólie 3 × 5 m | 1 |
| Sud 150 l s UN kódem | 1 |

Velká hydrofobní sudová souprava

| | |
|----------------------|----|
| Sorpční rohož | 25 |
| Sorpční had | 12 |
| Segment REO Fb | 25 |
| 20 kg HFO LITE-DRI® | 1 |
| Kanalizační ucpávka | 4 |
| Rychlosavá utěrka | 10 |
| Tmel REO® | 6 |
| Úložný sáček | 10 |
| Výstražná nálepka | 10 |
| Rukavice | 2 |
| Plastová fólie | 1 |
| Sud 360 l s UN kódem | 1 |

Sorpční kapacita: olej 56 l

Typ **3444**

☞ 25 kg

Sorpční kapacita: olej 87 l

Typ **3445**

☞ 38 kg

Sorpční kapacita: olej 190 l

Typ **3445**

☞ 77 kg

Soupravy pohotovostní

Nástěnné a stabilní



Sorpční kapacita: olej 63 l/voda 39 l

Typ **3447**

📦 14 kg

Univerzální

| | |
|------------------------------------|----|
| Sorpční rohož | 25 |
| Sorpční ponožka | 4 |
| Sorpční polštář | 3 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Čelová svítilna | 1 |
| Ochranné rukavice | 1 |
| Schránka | 1 |



Sorpční kapacita: olej 63 l/voda 39 l

Typ **3448**

📦 14 kg

Chemická

| | |
|------------------------------------|----|
| Sorpční rohož | 25 |
| Sorpční ponožka | 4 |
| Sorpční polštář | 3 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Čelová svítilna | 1 |
| Ochranné rukavice | 1 |
| Schránka | 1 |



Sorpční kapacita: olej 72 l/voda 53 l

Typ **3449**

📦 21 kg

Univerzální

| | |
|------------------------------------|----|
| 10 kg sorpční drtě ECO-DRY® | 1 |
| Sorpční rohož | 25 |
| Sorpční ponožka | 4 |
| Sorpční polštář | 3 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Čelová svítilna | 1 |
| Ochranné rukavice | 1 |
| Smetáček | 1 |
| Lopatka | 1 |
| Uzamykatelná nádoba 110 l | 1 |



Sorpční kapacita: olej 72 l/voda 53 l

Typ **3450**

📦 21 kg

Chemická

| | |
|------------------------------------|----|
| 10 kg sorpční drtě ECO-DRY® | 1 |
| Sorpční rohož | 25 |
| Sorpční ponožka | 4 |
| Sorpční polštář | 3 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Čelová svítilna | 1 |
| Ochranné rukavice | 1 |
| Smetáček | 1 |
| Lopatka | 1 |
| Uzamykatelná nádoba 110 l | 1 |



Sorpční kapacita: olej 204 l/voda 140 l

Typ **3451**

📦 69 kg

Univerzální

| | |
|------------------------------------|-----|
| Sorpční rohož | 100 |
| 10 kg sorpční drtě ECO-DRY® | 2 |
| Sorpční ponožka | 8 |
| Sorpční polštář | 5 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Utěšňovací pasta | 1 |
| Ochranné rukavice | 1 |
| Úložný sáček s tkanicí | 5 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 5 |
| Čelová svítilna | 1 |
| Smetáček | 1 |
| Lopatka | 1 |
| Uzamykatelná nádoba 400 l | 1 |



Sorpční kapacita: olej 204 l/voda 140 l

Typ **3452**

📦 69 kg

Chemická

| | |
|------------------------------------|-----|
| Sorpční rohož | 100 |
| 10 kg sorpční drtě ECO-DRY® | 2 |
| Sorpční ponožka | 8 |
| Sorpční polštář | 5 |
| Rychlotuhnoucí tmel REO® | 1 |
| Utěšňovací pasta | 1 |
| Ochranné rukavice | 1 |
| Úložný sáček s tkanicí | 5 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 5 |
| Čelová svítilna | 1 |
| Smetáček | 1 |
| Lopatka | 1 |
| Uzamykatelná nádoba 400 l | 1 |

Se sypkými sorbenty

- ▶ Výhodou těchto souprav je uskladnění v sudech.
- ▶ Univerzální sorbent ECO-DRY® je nehořlavá, bezprašná granulovaná drť. Výborně čistí olejové skvrny i ropné emulze z betonu, zámkových dlažeb a silničního asfaltu. Při frekventovaném provozu neuvolní nasáté kapaliny. Chemicky netečný, rychle sorbuje, lze snadno zamést.
- ▶ Univerzální sorpční drť LITE-DRI® je oblíbená pro svou vysokou sorpční schopnost a neprašnost. Je vhodná k sorpci ropných látek, řezných a chladicích emulzí, slabých roztoků kyselin a louhů, včetně vody. Je 3× účinnější než expandovaný vápenec.



Sorpční kapacita: olej 13 l/voda 13 l

Typ **7161**

📦 14 kg

Havarijní souprava ECO-DRY® MALÁ

| | |
|--|---|
| 10 kg univerzální sypký sorbent ECO-DRY® | 1 |
| Smetáček | 1 |
| Lopatka | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Plastový sud 60 l s UN kódem | 1 |



Sorpční kapacita: olej 32 l/voda 36 l

Typ **7163**

📦 14 kg

Havarijní souprava LITE-DRI® MALÁ

| | |
|---|---|
| 10 kg univerzální sorpční drť LITE-DRI® | 1 |
| Smetáček | 1 |
| Lopatka | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Plastový sud 60 l s UN kódem | 1 |



Sorpční kapacita: olej 26 l/voda 26 l

Typ **7162**

📦 28 kg

Havarijní souprava ECO-DRY® VELKÁ

| | |
|--|---|
| 20 kg univerzální sypký sorbent ECO-DRY® | 1 |
| Smeták | 1 |
| Lopatka se skládací násadou | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Plastový sud 120 l s UN kódem | 1 |



Sorpční kapacita: olej 64 l/voda 72 l

Typ **7164**

📦 28 kg

Havarijní souprava LITE-DRI® VELKÁ

| | |
|---|---|
| 20 kg univerzální sorpční drť LITE-DRI® | 1 |
| Smeták | 1 |
| Lopatka se skládací násadou | 1 |
| Úložný sáček | 3 |
| Výstražná nálepka NEBEZPEČNÝ ODPAD | 3 |
| Plastový sud 120 l s UN kódem | 1 |

Rohože a podlahy speciální, čisticí a protiúnavové



- ▶ Nezadržuje vodu – odtokové drážky.
- ▶ Umožňuje vysoušení. Snadná údržba prostoru.
- ▶ Zvyšuje hygienu a čistotu.
- ▶ Snadná možnost spojování a demontáže.
- ▶ Má izolační vlastnosti.
- ▶ Eliminuje riziko rozmnožování plísní, zamezuje přenosu nečistot.
- ▶ Materiál LD – polyetylen nenasakuje tekutinami.
- ▶ Odolává většině běžných chemikálií.
- ▶ Možnost použití ve sprchách, koupelnách, u bazénů nebo v laboratořích.

Odolnost -10 až +60 °C

Typ **4152**

600 × 600 × 15 mm

0,9 kg



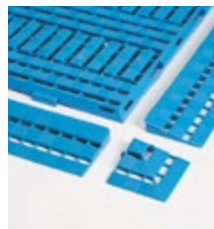
- ▶ Konstruovány tak, aby vytvořený povrch chránil nohy a páteř pracovníků.
- ▶ Mohou být libovolně spojovány. Jednotlivé části jsou vzájemně fixovány integrovanými háčky, díky kterým lze plochu kdykoli rozpojit za účelem umytí, popř. přemístění. Nájezdové klíny a rohy umožňují bezpečné přejíždění i přecházení.
- ▶ Odolávají většině olejů, kyselin a jiných chemikálií.
- ▶ Jsou 100% recyklovatelné.

Odolnost -10°C až +60°C

Typ **6479**

1200 × 600 × 25 mm

3,45 kg



Typ **6480 (klín)**

120 × 600 × 25 mm

0,3 kg

Typ **6481 (roh)**

120 × 120 × 25 mm

0,05 kg



Místa se zvýšenou námahou

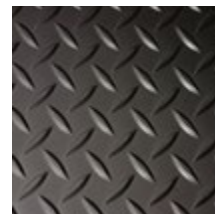
Pozitivní vliv rohoží na organismus:

- ▶ Snižují tlak na páteř.
- ▶ Podporuje oběh krve.
- ▶ Působí preventivně proti ztuhlosti kloubů a svalů.
- ▶ Zmírňují ztuhlost krku a ramen.
- ▶ Zmírňují bolesti paty a klenby chodidla.



Pro mastná
a mokrá
prostředí

- ▶ Dvouvrstvé rohože pro náročné provozu. Povrch je z tvrdého a odolného PVC.
- ▶ Pěnová spodní strana zmírňuje únavu při dlouhodobém stání a izoluje od studené podlahy.
- ▶ Povrch rohoží odolává standardním průmyslovým chemikáliím.
- ▶ Určeny pro suché provozu.
- ▶ Zkosené náběhové hrany.



Typ **3391**

0,9 × 6 m, 14 mm*

Typ **3388**

0,6 × 0,9 m, 14 mm*

Typ **3389**

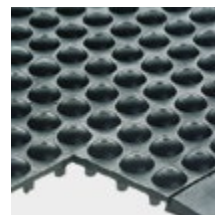
0,9 × 1,5 m, 14 mm*

Typ **3390**

0,9 × 3 m, 14 mm*



- ▶ Vyrobeny z extrémně odolné gumové směsi.
- ▶ Bublinový povrch trvale stimuluje oběh krve, čímž redukuje únavu.
- ▶ Izolují studený betonový povrch.
- ▶ Protismyková funkce.
- ▶ Nejsou určeny pro stálý styk s oleji a tuky.



Typ **3172**

0,6 × 0,9 m, 14 mm*

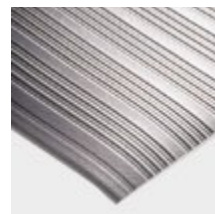
Typ **3173**

0,9 × 1,2 m, 14 mm*



Pro suchá
prostředí

- ▶ Vyrobeny ze 100% uzavřených buněk vinylové pěny.
- ▶ Zvyšují efektivitu a produktivitu.
- ▶ Rýhovaný povrch usnadňuje chůzi a eliminuje uklouznutí.
- ▶ Polštářový efekt zmírňuje únavu zad a nohou pracovníků.
- ▶ Izolují studené povrchy.



Typ **3170**

0,9 × 1,5 m, 9 mm*

Typ **3171**

0,9 × 18,3 m, 9 mm*

Typ **4299**

0,6 × 0,9 m, 9 mm*

*Výška rohože


Rohože a podlahy (čisticí a protiúnavové)

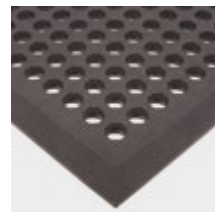


- ▶ Vyrobená z extrémně odolné gumy.
- ▶ Vhodná ke zmírnění únavy pracovníků a odstranění rizika uklouznutí.
- ▶ Umožňuje špičce propadnout skrz.
- ▶ Výborná odolnost vůči olejům a tukům.
- ▶ Vhodná pro mastné prostředí a styk s agresivními strojními oleji nebo v potravinářském průmyslu (jatka aj.).

Typ **3165**

Typ **4194**


 0,9 × 1,5 m, 15 mm*

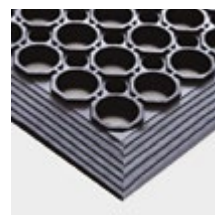


- ▶ Vyrobená z oděruvzdorné pryže.
- ▶ Zvýšený kruhový povrch nabízí vynikající protiskluzovou ochranu.
- ▶ Zkosená hrana pro snížení rizika zakopnutí.
- ▶ Vhodná pro pracoviště, kde nedochází ke styku s oleji (omezená odolnost).
- ▶ Vyhovuje protiskluzové normě EN 13552 kat. R10.

EN
13552

Typ **4527**


 0,9 × 1,5 m, 14 mm*




Pro styk
s oleji

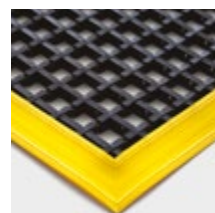
- ▶ Vyrobeny z ohebného vinylu.
- ▶ Příčně žebrované s ochranou proti uklouznutí v případě vylití oleje.
- ▶ Pomáhají snižovat únavu.
- ▶ Testovány na hořlavost.

Typ **3166**

 0,6 × 1,2 m, 12 mm*

Typ **3167**

 1,0 × 1,5 m, 12 mm*



*Výška rohože



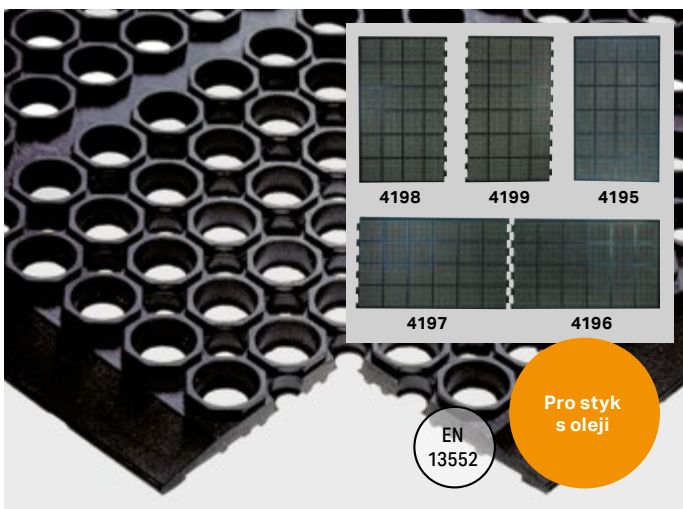
Pro suchá prostředí

- ▶ Vyrobená z extrémně trvanlivé gumy.
- ▶ Odolná teplotám do 160 °C.
- ▶ Z jednotlivých čtverců (0,9 m × 0,9 m) lze sestavit libovolný povrch.
- ▶ Vhodné pro použití tam, kde zaměstnanci stojí delší dobu.
- ▶ Možnost objednání žlutého lemování a rohů.



Typ **3174**

0,9 × 0,9 m, 16 mm*



Pro styk s oleji

- ▶ Vyrobeny z přírodní SBR pryže a nitrilu.
- ▶ Výborná odolnost většině olejům a tukům.
- ▶ Jednotlivé rohože mohou být propojeny do běhounů v šíři 0,9 m a 1,5 m.
- ▶ Zvýšený kruhový povrch nabízí vynikající protisklizovou ochranu a ochranu proti rozbití skla.
- ▶ Rozlité kapaliny protečou skrz otvory a povrch tedy bude suchý a bezpečný.
- ▶ Vyhovuje protisklizové normě EN 13552 kategorie R10.

Typ **4195**

0,9 × 1,5 m, 14 mm*

Typ **4196**

0,9 × 1,5 m, 12,5 mm*

Typ **4197**

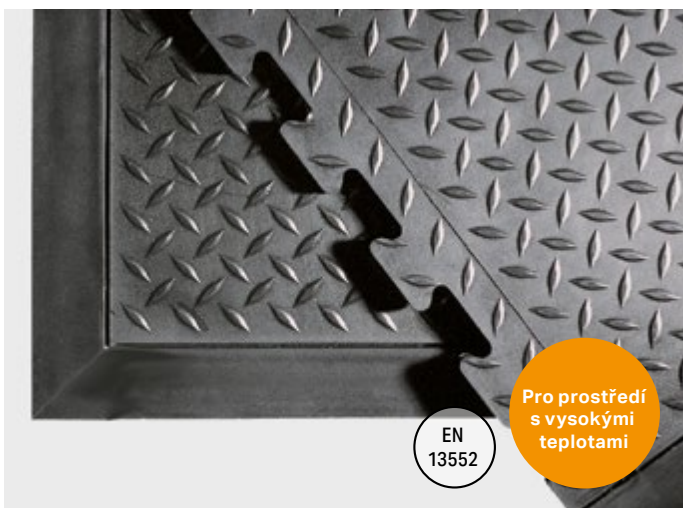
0,9 × 1,5 m, 12,5 mm*

Typ **4198**

0,9 × 1,5 m, 12,5 mm*

Typ **4199**

0,9 × 1,5 m, 12,5 mm*



Pro prostředí s vysokými teplotami

- ▶ Vyrobeny z přírodní SBR a 25 % směsi nitrilu.
- ▶ Lepší odolnost vůči olejům a tukům.
- ▶ Pomocí spojovacích modulů lze vytvořit libovolnou délku běhounu – šíře modulu 0,7 m.
- ▶ Poskytuje pohodlí při delším stání na místě.
- ▶ Lem v podobě nájezdu se zkosenou hranou.
- ▶ Diamantový povrch chrání před uklouznutím.
- ▶ Vyhovuje protisklizové normě EN 13552 kategorie R9.

Typ **4200**

0,7 × 0,8 m, 12,5 mm*

Typ **4201**

0,7 × 0,8 m, 12,5 mm*

Typ **4202**

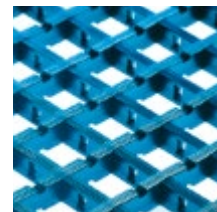
0,7 × 0,8 m, 12,5 mm*

*Výška rohože

Rohože a podlahy (čisticí a protiúnavové)



- ▶ Vyrobeny z ohebného PVC.
- ▶ Příčné žebrování poskytuje dostatečnou přilnavost.
- ▶ Zmírňuje únavu pracovníků.
- ▶ Testovány na hořlavost.
- ▶ Oboustranné.
- ▶ Odolné vůči slabým kyselinám a zásadám.

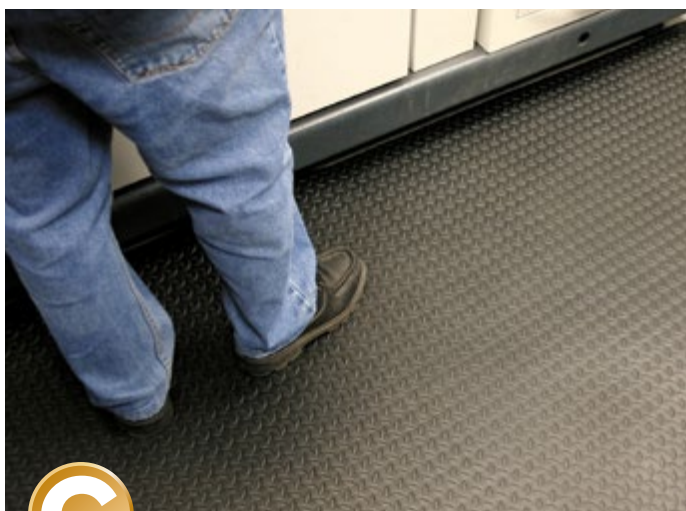


Typ **3168**

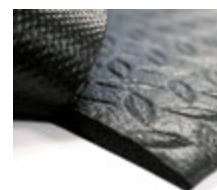
0,6 × 5,0 m, 10 mm*

Typ **3169**

0,9 × 5,0 m, 10 mm*



- ▶ Ze 100% vinylové pěny s uzavřenými buňkami.
- ▶ Zvyšuje produktivitu a koncentraci pracovníků.
- ▶ Vzor snižuje riziko uklouznutí v suchém prostředí.
- ▶ Vyhovuje protikluzové normě EN 13552 kategorie R11.
- ▶ Vyhovuje normě pro hořlavost.



Typ **4396**

0,9 × 1,5 m, 9 mm*

Typ **4397**

0,9 × 18,3 m, 9 mm*



- ▶ Z pryžové směsi.
- ▶ Zajišťují zvukovou a tepelnou izolaci.
- ▶ Pouze se položí, není nutno lepit.
- ▶ Kruhový vzor snižuje riziko uklouznutí.
- ▶ Vyhovují protikluzové normě EN 13552 kategorie R10.
- ▶ Vyhovuje normě pro hořlavost.



EN
13552

Pro náročné
provozy

Typ **4622**

1,2 × 5 m, 3 mm*



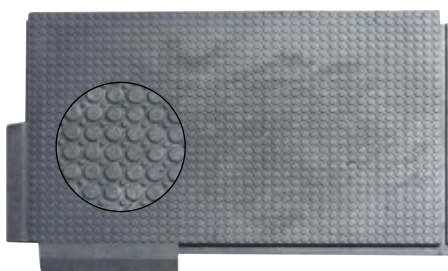
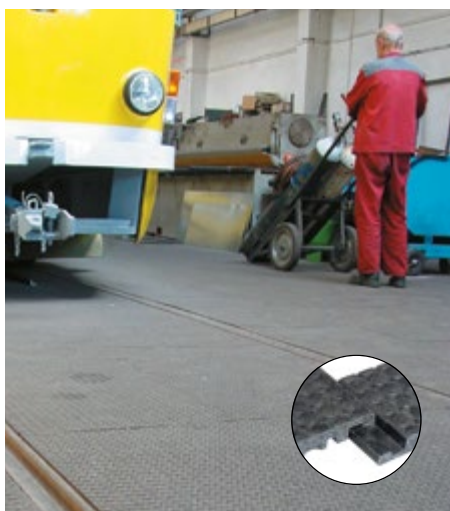
Typ **4623**

1,2 × 5 m, 3 mm*




*Výška rohože

- ▶ Vyrobeny z tepelně upraveného recyklovaného PVC.
- ▶ Mají celoobvodový zámek sloužící k jednoduchému spojování.
- ▶ Lze je snadno dělit i tvarově upravovat řezáním a zametat.
- ▶ Lícovou stranu tvoří penízkový nebo kuličkový dezén.
- ▶ Desky se při instalaci volně pokládají.
- ▶ Pro sklady, výstavní plochy, haly, zimní stadiony, stáje či na ochrana trávníků při pořádání akcí atd.




Penízkový dezén

Typ **4370**

 1200 × 800 × 22 mm

 20 kg

 2500 kg



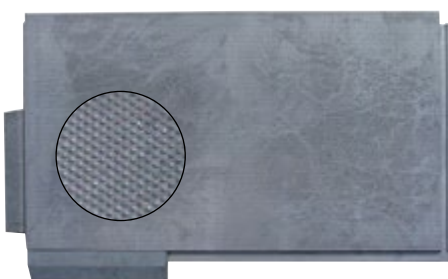
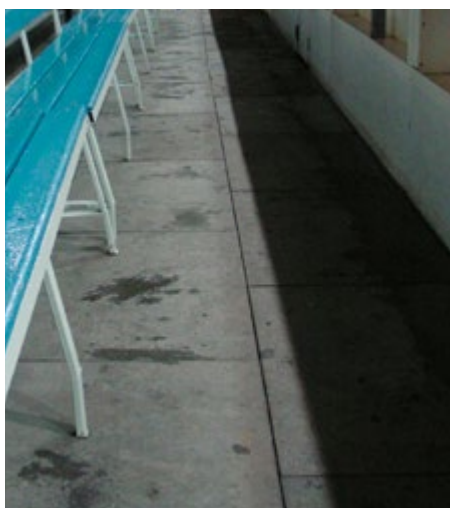
Nájezdový klín

Typ **4372** (pod desku)

Typ **4373** (nad desku)


 400 mm (délka)

 0,6 kg




Kuličkový dezén

Typ **4371**

 1200 × 800 × 22 mm

 20 kg

 2500 kg

Rohože a podlahy (čisticí a protiúnavové)

Exteriérové



- ▶ Vyrobeny z extrémně odolné gumy.
- ▶ Dlouhá životnost.
- ▶ Pro zachycení hrubých nečistot.
- ▶ Určeny speciálně pro vlhké prostředí.
- ▶ Vhodné pro vysoce frekventované průchody.
- ▶ Dodávány v černé barvě.
- ▶ Vyhovuje protiskluzové normě EN 13552 kategorie R10.

Typ **3157**

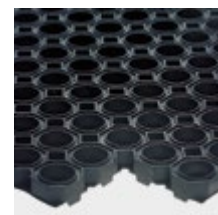
1,0 × 1,5 m, 23 mm*

Typ **4395**

0,8 × 1,2 m, 23 mm*

Typ **3387**

0,4 × 0,6 m, 17 mm*



Spojovací díl

Typ **3158**



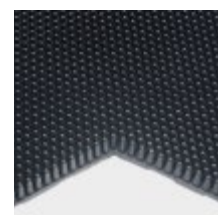
- ▶ Efektivně zachytí prach a špínu.
- ▶ Všechny typy a velikosti mají bezpečnou zkosenu hranu.
- ▶ Protismyková rubní strana udržuje vždy rohož na místě.
- ▶ Vhodná pro všechna roční období.
- ▶ Dodávány v černé barvě.

Typ **3159**

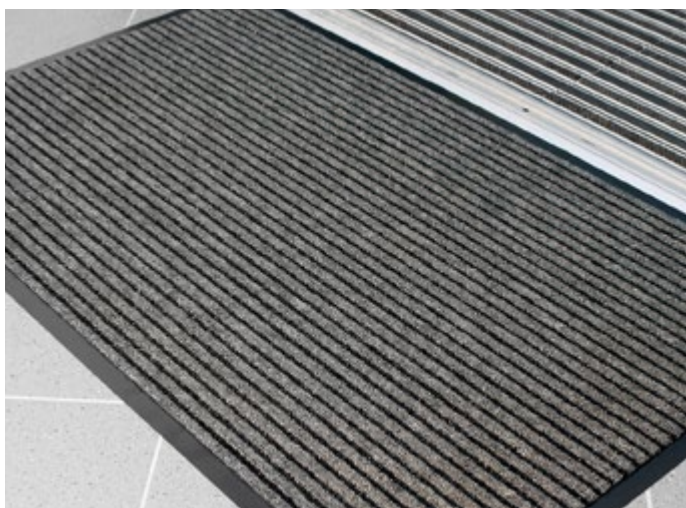
0,6 × 0,8 / 16 m/mm

Typ **3160**

0,8 × 1,0 / 16 m/mm



Exteriérové i interiérové



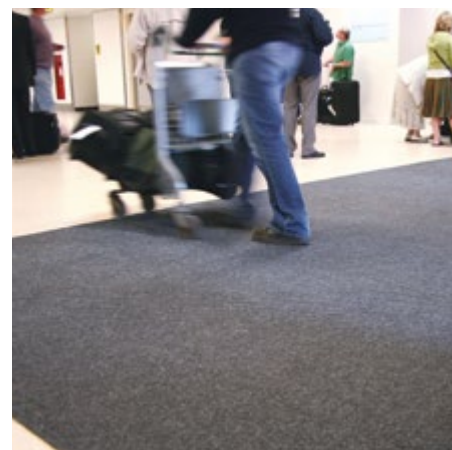
- ▶ Ekonomická a účinná stírací rohož.
- ▶ Rubová strana rohože je z PVC s úpravou proti uklouznutí a znečištění.
- ▶ Materiál vlasu rohože: 100 % polypropylen.

Typ **3386**

0,9 × 1,5 × 8 m/mm

*Výška rohože

Interiérové



- ▶ Vhodné pro vstupní zóny v náročných podmínkách s vysokou frekvencí průchodu.
- ▶ Polyamidový povrch má spodní stranu z PVC podložky, která udržuje rohož na místě.
- ▶ Jednoduše se čistí.
- ▶ Odolné vůči UV záření a teplota od 0 °C do 60 °C.

- ▶ Vyrobeny ze 100% polypropylenového vlákna.
- ▶ Zvýšený vzor zajišťuje dobrou stírací funkci.
- ▶ Vhodné pro vstupní prostory, jako jsou vestibuly, haly apod.
- ▶ Dodávány bez lemování.
- ▶ V případě potřeby rohože nad 3 m lze řešit zakázkovou výrobou.

- ▶ Flexibilní rohož s žebrovaným vzorem pro vysokofrekventované vstupy.
- ▶ Vhodná pro venkovní překryté vstupní prostory a přechodové zóny.
- ▶ Žebrovaný design výborně zachycuje kamínky, špínu a vlhkost.
- ▶ Materiál vlákna 100% polypropylen, spodní vrstva rohože latexová guma.
- ▶ Lepím se k podlaze.

Typ **3161**

Typ **3162**

0,6 × 0,9 / 10 m/mm

černá/šedá

šedá/modrá

Typ **3163**

Typ **3164**

0,9 × 1,5 / 10 m/mm

černá/šedá

šedá/modrá

Typ **4525**

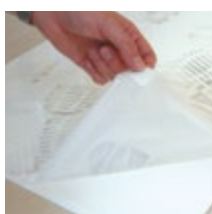
1 × 3 m, 10,8 mm*

Typ **4526**

2 × 3 m, 10,8 mm*

Typ **3691**

2 × 1 m, 7,5 mm*



- ▶ Pro zachycení jemných nečistot.
- ▶ Vyrobená z antimikrobiálních látek.
- ▶ Povrch zachytí prach a špínu z bot i koleček.
- ▶ Spodní podložka přilne přímo na podlahu.
- ▶ Po znečištění vrchní vrstvy se jednoduše horní vrstva odtrhne.
- ▶ V balení jsou 4 ks rohože. Každá rohož má 30 vrstev.

Typ **4050**

0,45 × 1,17 m, 6,5 mm*

*Výška rohože

Skříně univerzální



- ▶ Pevná konstrukce z ocelového plechu s velmi lehkým posuvem dveří.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou RAL (šedá 7035).
- ▶ Opatřeny centrálním zámkem.
- ▶ Přestavitelné police po 25 mm s nosností 60 kg.
- ▶ Dveře mají rozvorný cylindrický zámek.

2 police

Typ **7730**

950 × 400 × 1150 mm

40 kg

60 kg (police)

4 police

Typ **7729**

950 × 400 × 1950 mm

70 kg

60 kg (police)



- ▶ Svařovaná ocelová konstrukce zajišťuje dostatečnou tuhost.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou (šedá 7035).
- ▶ Čtyři police přestavitelné po 25 mm.
- ▶ Dveře mají cylindrický zámek.
- ▶ Kapacita šanonů: cca 70 ks.

4 police

Typ **4455**

1200 × 400 × 1950 mm

100 kg

60 kg (police)

Další varianty

Bez polic

Typ **3261**

800 × 400 × 500 mm

16,3 kg

60 kg

2 police

Typ **3263**

800 × 400 × 1150 mm

34,2 kg

60 kg (police)

4 police

Typ **6495**

800 × 400 × 1950 mm

52,4 kg

60 kg (police)

Bez polic

Typ **3262**

950 × 400 × 500 mm

20 kg

60 kg

2 police

Typ **3264**

950 × 400 × 1150 mm

35,6 kg

60 kg (police)

4 police

Typ **5108**

950 × 400 × 1950 mm

62,1 kg

60 kg (police)

Náhradní police

Typ **6495-A**

Náhradní police




Typ **5108-A**

Kartotéky na dokumenty






- ▶ Vyrobeny z kvalitního ocelového plechu.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Zásuvky opatřeny 100% výsuvem, což umožňuje snadný přístup k dokumentům v celé hloubce zásuvky.
- ▶ Na dokumenty formátu A4.
- ▶ Uzamykání pomocí centrálního zámku.
- ▶ Vybaveny blokadí proti vysunutí více než jedné zásuvky najednou.




2 zásuvky

| | |
|---|--------------------|
| Typ | 3461 |
|  | 413 × 622 × 704 mm |
|  | 29,4 kg |
|  | 30 kg (zásuvka) |

4 zásuvky

| | |
|---|---------------------|
| Typ | 3462 |
|  | 413 × 622 × 1321 mm |
|  | 51,3 kg |
|  | 30 kg (zásuvka) |




5 zásuvek

| | |
|---|---------------------|
| Typ | 3463 |
|  | 413 × 622 × 1628 mm |
|  | 61,9 kg |
|  | 30 kg (zásuvka) |






- ▶ Určeny pro ukládání dokumentů formátu A5 (Typ 4458) a formátu A6 (Typ 4459).
- ▶ Uzamykání každého páru zásuvek samostatným zámekem.
- ▶ Stejný klíč pro všechny zámky v sestavě.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou (šedá RAL 7035 a modrá RAL 5012).

10 zásuvek

| | |
|---|---------------------|
| Typ | 4458 |
|  | 560 × 600 × 1250 mm |
|  | 99 kg |
|  | 15 kg (zásuvka) |

12 zásuvek

| | |
|---|---------------------|
| Typ | 4459 |
|  | 438 × 600 × 1250 mm |
|  | 96,6 kg |
|  | 15 kg (zásuvka) |



Pořadače na dokumenty

- ▶ Otočný sloup pro úsporné ukládání dokumentů A4 až na 144 ks pořadačů (na ploše zhruba 1 až 2 m²).
- ▶ Masivní pětiramenný kovový podstavec zajišťuje dobrou stabilitu.
- ▶ Snadné otáčení zajišťuje středové uložení na ložiskách.
- ▶ Police a příčky jsou vyrobeny z kvalitního lamina s plastovou hranou.



2 patra / 48 pořadačů

Typ **4187**

☞ Ø 800 × 870 mm

☞ 35,5 kg

3 patra / 72 pořadačů

Typ **4188**

☞ Ø 800 × 1220 mm

☞ 46,5 kg

4 patra / 96 pořadačů

Typ **4189**

☞ Ø 800 × 1570 mm

☞ 56 kg

5 pater / 120 pořadačů

Typ **4190**

☞ Ø 800 × 1920 mm

☞ 67 kg

6 pater / 144 pořadačů

Typ **4191**

☞ Ø 800 × 2270 mm

☞ 76,5 kg

- ▶ Z odolného polypropylenu.



Stupátko nízké

Typ **7776**

☞ 365 × 300 × 240 mm

☞ 150 kg

Stupátko vysoké

Typ **7777**

☞ 400 × 335 × 425 mm

☞ 100 kg



Schránky na klíče

- ▶ Určeny k upevnění na stěnu.
- ▶ Korpus i dvířka jsou vyrobeny z kvalitního plechu. Skříňky jsou opatřeny pochromovaným cylindrickým zámkem s 2 klíči.
- ▶ Lišty na klíče jsou přestavitelné po 10 mm a jsou očíslovány. Skříňky jsou vybaveny registry klíčů.

- ▶ Z kvalitní oceli (korpus 2mm, dvířka 4mm ocel) se 4 otvory pro upevnění.
- ▶ Elektronický zámek.
- ▶ Max. 8místný uživatelský kód.
- ▶ Jednoduchá obsluha prostřednictvím velké klávesnice.
- ▶ Nouzové mechanické otevírání na 2 klíče.
- ▶ Baterie: 1,5 V.

- ▶ Kazeta je vyrobena z ocelového plechu. Vybavena přestavitelnými lištami s háčky a cylindrickým zámkem s 2 klíči.
- ▶ Lze zavěsit na stěnu.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou (šedá RAL 7035).



50 klíčů

Typ **4092**

550 × 380 × 80 mm

64 klíčů

Typ **4093**

450 × 300 × 80 mm

100 klíčů

Typ **4094**

550 × 380 × 80 mm



48 klíčů

Typ **4684**

450 × 300 × 90 mm (vnější)

440 × 290 × 50 mm (vnitřní)

9,1 kg



20 klíčů

Typ **4089**

185 × 85 × 250 mm

30 klíčů

Typ **4090**

245 × 85 × 300 mm

40 klíčů

Typ **4091**

245 × 85 × 300 mm

- ▶ Pro uložení klíčů, které musí být přístupny v nouzových situacích (rozbitím skla).

K rozbití skla slouží palička.

- ▶ Zajištění schránek může být v provedení se zámkem, nebo s plombou.
- ▶ Schránky jsou ocelové.



1 mm
tloušťka
skla



Typ **4149**

138 × 31,5 × 152 mm

0,5 kg

Typ **4150**

138 × 31,5 × 152 mm

0,5 kg

Typ **4151**

138 × 31,5 × 152 mm

0,5 kg

Židle kancelářské

NOVINKY

- Při výběru vhodné kancelářské židle je důležité zohlednit především ergonomii, aby člověk pociťoval komfort i při dlouhém sezení.



| | |
|-----|--|
| Typ | 7307 |
| | 108,5 – 118 cm / 61 cm (výška / šířka) |
| | 49 – 58,5 cm / 49 – 58,5 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 13,5 kg |
| | 120 kg |



| | |
|-----|--|
| Typ | 8433 |
| | 119–132,5 cm / 68 cm (výška / šířka) |
| | 45–53,5 cm / 48–53 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 18 kg |
| | 130 kg |
| | |



| | |
|-----|---------------------------------------|
| Typ | 8434 |
| | 113–130 cm / 66 cm (výška / šířka) |
| | 41–53 cm / 51 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 20 kg |
| | 130 kg |
| | |



| | |
|-----|--|
| Typ | 8435 |
| | 101,5–121 cm / 68 cm (výška / šířka) |
| | 42–53,5 cm / 45–51 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 15 kg |
| | 135 kg |
| | |



| | |
|-----|---|
| Typ | 7308 |
| | 113–122 cm / 67 cm (výška / šířka) |
| | 44–53 cm / 48,5 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 16,3 kg |
| | 120 kg |
| | |



| | |
|-----|---------------------------------------|
| Typ | 3537 |
| | 127–137 cm / 49 cm (výška / šířka) |
| | 46–56 cm / 45 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 16 kg |
| | 130 kg |
| | |



| | |
|-----|---|
| Typ | 8436 (antistatická židle ESD) |
| | 99–117,5 cm / 55 cm (výška / šířka) |
| | 42,5–57 cm / 44 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 11 kg |
| | 130 kg |



| | |
|-----|---------------------------------------|
| Typ | 4884 (antistatická židle ESD) |
| | 91–108 cm / 57,5 cm (výška / šířka) |
| | 45–58 cm / 45 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 9,9 kg |
| | 120 kg |



| | |
|-----|---------------------------------------|
| Typ | 4885 (pokladní židle) |
| | 110–141 cm / 55 cm (výška / šířka) |
| | 59–85 cm / 45 cm (výška / hl. sedáku) |
| | 11 kg |
| | 120 kg |
| | |

Možnost doobjednat opěrný kruh Typ **4553** a nastavitelný opěrný kruh Typ **8437**.



Židle a lavice konferenční

- Vybavení vhodné pro konferenční místnosti, čekárny, vstupní haly a další vnitřní prostory.



Typ **4556**

55 × 58 × 77 cm

4 kg



Typ **7521**

89 cm / 52 cm (výška / šířka)

46,5 cm / 40 cm (výška / hloubka sedáku)

5 kg



Typ **7525**

160 × 80 × 75 cm

32 kg

Typ **7522**

105 × 59 × 85,5 cm

25 kg

Typ **7523**

157 × 59 × 85,5 cm

28,5 kg

Typ **7524**

246 × 59 × 85,5 cm

32,4 kg



42 cm (výška sedáku)

59 cm (hl. sedáku)

120 kg/1 místo

Typ **4557**

104 × 62 × 72 cm

13,2 kg



Typ **4558**

155 × 62 × 72 cm

16 kg



Typ **4559**

209 × 62 × 72 cm

20 kg



43–45 cm (výška sedáku)

42,5 cm (hl. sedáku)

120 kg/1 místo

Vozíky úklidové



Typ **6751**

📏 1150 × 660 × 1050 mm

📦 23 kg

- ▶ Vybaven držákem s víkem na 120l plastové pytle (vhodný pytel Typ 1077, není součástí výrobku), dvěma 12l a dvěma 15l nádobami, dvěma vaničkami, presovacím zařízením a základnou se čtyřmi kolečky.



Typ **6750**

📏 960 × 610 × 1090 mm

📦 15 kg

- ▶ Kolečka z kombinace plastu s kovem.
- ▶ Vybaven držákem na 120l igelitové pytle (vhodný pytel – Typ 1077, není součástí výrobku), dvěma nádobami 6l a odkládacími plochami pro čisticí prostředky.



Typ **4141**

📏 930 × 570 × 1040 mm

📦 12,9 kg

- ▶ Nejzákladnější provedení s dvěma držáky na pytel 120 l. Vybaven dvěma sklopnými víky.
- ▶ Kolečka Ø 100 mm.
- ▶ Vhodný na sběr a třídění odpadu.
- ▶ Vybaven držákem na násadu Ø 20 mm.



Typ **4773**

📏 1020 × 650 × 1070 mm

📦 17 kg

- ▶ Vybaven držákem na 120l pytle (vhodný Typ 1077, není součástí výrobku), dvěma nádobami 6 l, presovacím zařízením s dvěma nádobami 15 l, držákem násady.
- ▶ Konstrukce v kombinaci plast/kov.
- ▶ Kolečka Ø 100 mm.



Typ **6752**

📏 1430 × 670 × 1070 mm

📦 23 kg

- ▶ Vybaven čtyřmi 6l nádobami na separaci odpadu, dvěma 15l nádobami s presovacím zařízením, držákem na igelitový pytel 120 l (vhodný Typ 1077, není součástí výrobku), a odkládací plochou pro čisticí prostředky.



Typ **8002**

370 × 300 × 375 mm

15 l

- ▶ Kompaktní set pro domácí i profesionální použití.
- ▶ Skládá se z mopu s násadou a kbelíku s madlem a lisem mopu.
- ▶ Snadné nasazení mopu bez dotyku rukou.



Typ **6746**

550 × 370 × 930 mm

16 + 14 l

- ▶ Úklidový vozík má dva prostory (pro vodu a čisticí prostředek), včetně lisu mopu pro ždímání.
- ▶ Vybaven dvěma výpustěmi.



Typ **6745**

430 × 290 × 710 mm

2 × 15 l

- ▶ Presovací zařízení umožňuje jednoduché ždímání.



Typ **4135**

550 × 270 × 870 mm

2 × 15 l

- ▶ Podvozek lze odpojit od nádoby jednoduchým mechanismem.
- ▶ Vybaven kolečky Ø 80 mm.



Typ **6747**

650 × 410 × 880 mm

2 × 15 l

- ▶ Kolečka Ø 80 mm s ochranou proti nárazu.
- ▶ Lis mopu je součástí dodávky.



Typ **4127**

650 × 410 × 900 mm

25 l

- ▶ Vybaven presem a plastovými kolečky Ø 80 mm s ochranou proti nárazu.
- ▶ V zadní části opatřen úložným prostorem pro čisticí prostředky.
- ▶ Vhodný především pro úklid menších prostor.



Typ **4128**

620 × 420 × 1120 mm

25 l + 2 × 4 l

- ▶ Vybaven lisem. V horní části je umístěn držák na násady. Na zadní straně je úložný prostor pro čisticí prostředky.
- ▶ Kolečka Ø 80 mm s ochranou proti nárazu.



Typ **6748**

800 × 420 × 1120 mm

28 l + 2 × 4 l

- ▶ Profesionální vozík se 3 nádobami a lisovací jednotkou.
- ▶ Praktický držák na igelitový pytel umožňuje sběr větších předmětů.
- ▶ Kolečka Ø 80 mm s ochranou proti nárazu.
- ▶ V horní části je uložen držák na násady, vzadu úložný prostor na čisticí prostředky.

Mopy a jiné čisticí pomůcky

- ▶ Lze využít jak za sucha, tak za mokra.
- ▶ Vhodné pro profesionální i domácí úklid.
- ▶ Jednotlivé typy mopů se dělí použitým materiálem.
- ▶ Doporučeno do max. teploty 90 °C s využitím standardních čisticích prostředků na textilie.
- ▶ Nepoužívat s kyselinou a chlorem.

**K mpu je nutné
objednat držák
a násadu zvlášť**



Typ **4766**
40 × 13 cm

- ▶ 70 % polyester, 30 % vlna.



Typ **4767**
40 × 13 cm

- ▶ Složení ze tří druhů materiálů: mikrovlákno, vlna, polyester.
- ▶ Vyšší desinfekce a čistota.



Typ **4768**
40 × 13 cm

- ▶ 85 % polyester, 15 % polyamid.
- ▶ Díky speciální struktuře mikrovlákna více absorbuje kapaliny.



Typ **6757**
40 × 13 cm

- ▶ 70 % polyester, 30 % vlna.
- ▶ Vlákná mpu po celém obvodu.



Teleskopická násada

Typ **4771**
2 × 1,25 m = 2,5 m
700 g

Teleskopická násada

Typ **4772**
2 × 3 m = 6 m
1600 g

- ▶ Hliníková s gumovou rukojetí.
- ▶ Pomocí plastových aretací lze násadu zafixovat v požadované délce. Ukončena závitem k upevnění na jakýkoli čistič oken nebo čisticí stěrku.



Držák mpu

Typ **6756**
40 × 11 cm
580 g

- ▶ Systém umožňující rychle a pevně uchytit kterýkoli z nabízených mopů.
- ▶ Manévrovatelnost do všech stran.



Násada mpu

Typ **6755**
140 cm (délka) × Ø 22 mm
660 g

- ▶ Lehká chromová dvoudílná násada s plastovou rukojetí.
- ▶ Snadno uchytitelná do plastového držáku mpu (Typ 6756).



Čisticí stěrka

Typ **4770**
35 cm (pracovní šíře)
250 g

- ▶ Výrobek je kompletně odolný rzi.
- ▶ Kompatibilní s teleskopickými násadami.



Čistič oken

Typ **4769**
35 cm (pracovní šíře)
185 g

- ▶ Snímatelný a prátelný návlak.
- ▶ Kompatibilní s teleskopickými násadami.

Vozíky úklidové



Typ **7614**

770×880×1140 mm

14 kg

- ▶ Na plastovou nádobu o objemu 120 l.
- ▶ Kompletně zinkovaný.
- ▶ Vybaven 4 držáky nářadí (násad).
- ▶ 2× kolečko Ø 260 mm.



Typ **7613**

770×880×1140 mm

15 kg

- ▶ Na odpadkový pytel o objemu 120 l.
- ▶ Kompletně zinkovaný.
- ▶ Vybaven 4 držáky nářadí (násad).
- ▶ 2× kolečko Ø 260 mm.



Typ **4131**

320×200×910 cm

15 l

- ▶ 2× kolečko Ø 60 mm.



Typ **4177**

630×1100×1200 mm

18,5 kg

- ▶ Kompaktní úklidový vozík.
- ▶ Vyroben z vysoce odolného plastu.
- ▶ Uzpůsoben pro sběr odpadu do polyethylenového pytle.
- ▶ Vybaven držáky násad.
- ▶ Snadná manipulace pomocí praktických držadel.



Typ **4717**

1760×630×970 mm

53 kg

- ▶ Kovová konstrukce doplněna dvěma velkoobjemovými nádobami s víkem, držákem nářadí a závěsným odpadkovým košem s víkem.
- ▶ Vše ze speciálního, vysoce odolného plastu.
- ▶ Robustní ocelová kola s gumovou obručí zaručují pohodlnou manipulaci.



Typ **6628**

740×840×800(1000) mm

16 kg

- ▶ Umožňuje snazší manipulaci s odpadovou nádobou a potřebným nářadím.
- ▶ Uzpůsoben pro plastové nádoby 120 l (Typ 0004).
- ▶ V ceně není zahrnuto příslušenství.

Smetáky, lopaty a lopatky interiérové



Hliníková lopata s násadou

Typ **4808**

26 × 29 cm, 120 cm (délka násady)

1,4 kg



Smeták z přírodního čiroku

Typ **4809**

95 cm (délka násady)

0,6 kg



Smeták z polypropylenu

Typ **4810**

24 × 4 cm, 14 cm (délka vlasu)

1 kg



Smeták z nylonu

Typ **4811**

25 × 4 cm, 14 cm (délka vlasu)

1 kg

Dodáván v různých barvách štětín bez možnosti výběru.



Bodec na odpad

Typ **4087**

100 cm (délka)

► Umožňuje rychlý a hygienický sběr.



Sběrač odpadu

Typ **6630**

76 cm (délka)

► Ideální pomocník při úklidu drobného odpadu.



Smeták a sklopná lopatka

Typ **6759** (smeták)

0,28 kg

Typ **6758** (sklopná lopatka)

0,6 kg



Koště a násada

Typ **4132** (koště)

Typ **4133** (násada)

Ø 30 mm, 145 cm (délka násady)



Koště s násadou

Typ **4134**

110 cm (délka násady)

0,75 kg



Plastová lopatka

Typ **4765**

1,57 kg

Značení výstražné



Trojúhelník

- ▶ Rychlá instalace.
- ▶ Vysoká signální účinnost.
- ▶ Skládací, dodávan s úložným pouzdem.



Tabule

- ▶ Vyrobená z plastu.
- ▶ Možnost složení.
- ▶ Výstraha v místech zvýšeného nebezpečí.

Typ **4109**

533 × 533 × 508 mm

0,6 kg

Typ **4129**

570 mm (výška)

Řetěz

- ▶ Umožňuje propojení jednotlivých tabulí.
- ▶ Snadné označení zakázaných míst.

Typ **4130**

1000 mm (délka)



Stohovatelný



Kužel

- ▶ K zajištění bezpečnosti v souvislosti s úklidem nebo rozlitím tekutin.
- ▶ Dobře viditelný, snadno přenosný.
- ▶ Omyvatelný.
- ▶ Stohovatelný.
- ▶ Vyroben z odolného polyetylenu.

Typ **4110**

267 × 267 × 651 mm

1 kg



Závěs

- ▶ K předcházení úrazů na veřejných plochách.
- ▶ Dobře viditelný ze všech směrů.
- ▶ Vysoce odolná konstrukce, dlouhodobá životnost.
- ▶ Vyroben z polyetylenu.

Typ **4111**

495 × 108 mm

0,4 kg

Bariéra

- ▶ 16panelová konstrukce s podvozkem pro snadnou manipulaci.
- ▶ Rychlá instalace, snadné skladování.
- ▶ Z vysoce odolného plastu.
- ▶ Do vnitřních i venkovních prostor.

Typ **4113**

4000 mm (max. šířka)

16 kg

Rozpěrná výstraha

- ▶ Vyznačení uzavřené zóny.
- ▶ Použitelné do všech dveřních rámců, max. rozpětí 109 cm.
- ▶ Vysoká životnost.
- ▶ Vícejazyčná.

Typ **4112**

330 × 673/1090 mm (Ø 25 mm)

0,4 kg



Schůdky a žebříky hliníkové

Schůdky

- ▶ Velká stabilní plošina na stání.
- ▶ Hluboké stupně pro bezpečný výstup i sestup.



| Typ | 3186 | 3187 | 3188 |
|------------------------------|--------|--------|--------|
| Pracovní výška | 2,6 m | 3,05 m | 3,7 m |
| Výška plošinky | 0,6 m | 1,05 m | 1,71 m |
| Počet stupňů včetně plošinky | 3 | 5 | 8 |
| Hmotnost | 3,5 kg | 4,8 kg | 9,1 kg |

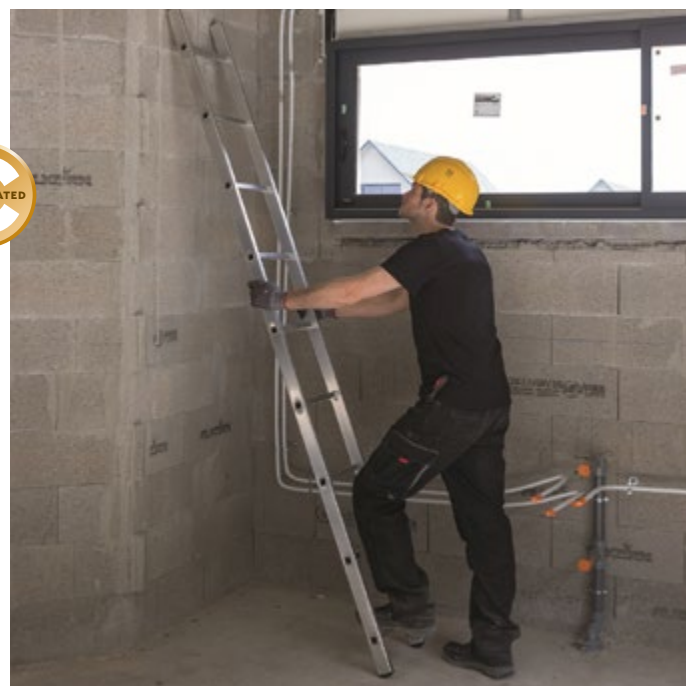
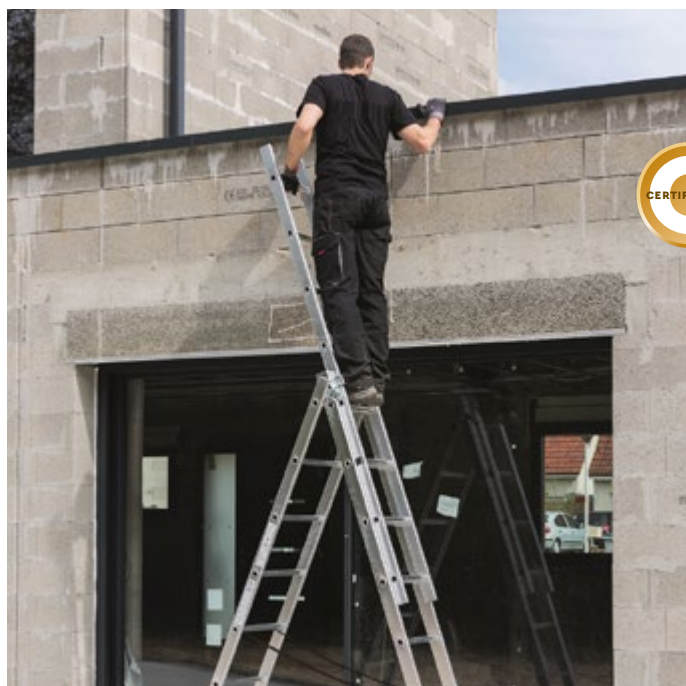


Víceúčelové třídílné žebříky

| Typ | 3205 | 3206 | 3207 |
|------------------------------------|--------|---------|---------|
| Pracovní výška | 4,8 m | 5,9 m | 7,2 m |
| Délka vysunutého žebříku | 4 m | 5,12 m | 6,52 m |
| Délka zasunutého žebříku | 2,04 m | 2,32 m | 2,88 m |
| Délka dvoudílného opěrného žebříku | 2,53 m | 3,37 m | 4,49 m |
| Počet příčlí | 3 × 7 | 3 × 8 | 3 × 10 |
| Hmotnost | 9,9 kg | 13,3 kg | 16,9 kg |

Opěrné žebříky

| Typ | 3197 | 3198 | 3199 | 3200 | 3201 |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Pracovní výška | 2,8 m | 3,35 m | 3,95 m | 4,4 m | 5 m |
| Délka žebříku | 1,97 m | 2,53 m | 3,12 m | 3,68 m | 4,24 m |
| Počet příčlí | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 |
| Hmotnost | 2,8 kg | 3,6 kg | 5,3 kg | 6,3 kg | 7,9 kg |





Nádoby na posypový materiál

5 let
záruka

- ▶ Vyrobeny z vysoce jakostního polyetylenu.
- ▶ Robustní konstrukce zaručuje mechanickou odolnost.
- ▶ Po odklopení víka lze nádoby stohovat.
- ▶ Použitelné na všechny druhy posypových materiálů (sůl, písek, štěrk atd.).
- ▶ Odolné proti povětrnostním vlivům.



Typ 4630

590 × 540 × 500 mm

50 kg

50 l

Typ 4631

720 × 660 × 590 mm

100 kg

100 l

Typ 4390

860 × 740 × 810 mm

150 kg

150 l

Typ 4391

1090 × 970 × 1030 mm

300 kg

300 l



Posypová sůl

- ▶ Chlorid sodný technický, minimální obsah NaCl 98 %, zrnitost 0,2–5 mm.



Typ 4353

balení 25 kg v PE ventilovém pytli

25 kg

- ▶ Sklolaminátové s nízkou hmotností.
- ▶ Vhodné na uskladnění písku, štěrků a soli.
- ▶ Konstrukce zajišťuje optimální funkčnost a stabilitu.
- ▶ Odolné proti povětrnostním vlivům a soli.



Typ **7015**

920 × 770 × 700 mm

19 kg

250 l



Typ **7016**

1350 × 770 × 700 mm

26 kg

450 l



Typ **3693**

1240 × 1060 × 800 mm

32 kg

700 l



Typ **7017**

1240 × 1060 × 1150 mm

55 kg

1100 l

- ▶ Vyrobeny ze sklolaminátu s vysokou odolností vůči povětrnostním vlivům a ochranou proti UV záření.
- ▶ Moderní design a tvar víka zajišťuje vysokou pevnost, pružnost, umožňuje stohování a zabraňuje vniknutí vody a vlhkosti.
- ▶ Dodávány v demontovaném stavu.

- ▶ Velice robustní žárově zinkovaná konstrukce.
- ▶ Otvor pro vyjmutí posypového materiálu.
- ▶ Materiál nádoby: plech 1,5 mm; víko 1,8 mm.



Typ **7770**

890 × 600 × 640 mm

12,5 kg

200 l



Typ **7771**

1210 × 820 × 670 mm

21,6 kg

400 l



Typ **7793**

1250 × 855 × 1255 mm

100 kg

800 l

Vozíky posypové

- ▶ Jsou vyrobeny z kvalitního polyetylenu a náprava z nerezové oceli.
- ▶ Na různé druhy posypových materiálů – písek, štěrk, sůl atd.
- ▶ Plynulé rozmetání s volbou intenzity posypu, šíře posypu od 1 do 4 metrů (dle rychlosti pojezdu).
- ▶ Dodávány v demontovaném stavu.

- ▶ Pro menší plochy.
- ▶ Robustní konstrukce z nerezové oceli.
- ▶ Plná plastová kola.



Typ **7384**

430 × 500 × 700 mm

9 kg

Zásobník na 20 l materiálu

- ▶ Pro velké plochy.
- ▶ Robustní konstrukce z nerezové oceli.
- ▶ Dušová kolečka Ø 260 mm.



Typ **7385**

520 × 520 × 720 mm

11 kg

Zásobník na 35 l materiálu

- ▶ Rychle a jednoduše smontovatelné a připojitelné.
- ▶ Odolné vůči korozi.
- ▶ Množství a směr posypového materiálu je možné upravovat.
- ▶ Možnost odpojení náhonu (přerušeni sypání).

- ▶ Kola s pneumatikami z pryže 16 × 6,5 cm se zimním vzorem jsou uložena v ložiskových pouzdrech.
- ▶ Možnost regulace množství, šířky a nastavení výšky oje.
- ▶ Osvětlení se připojuje 7kolíkovým konektorem.
- ▶ Max. rychlost: 6 km/hod.

- ▶ Určen pro velké plochy.
- ▶ Spodní část zásobníku je z pozinkované oceli a horní část z plastu.
- ▶ Silný ocelový trubkový rám.
- ▶ Rozmetací talíř poháněn náhonem hřídele, který je součástí dodávky.



Typ **7182**

1600 × 830 × 1150 mm

130 l



Typ **7183**

1840 × 1100 × 1180 mm

200 l



Typ **7184**

260 l




Lopaty exteriérové



- ▶ Pracovní část vyrobena z odolného plastu se zpevněným okrajem.
- ▶ Dvě kolečka pro snadnější manipulaci.
- ▶ Držadlo z lakované oceli.

Typ **4348**


 820 mm (šíře záběru)

 3 kg



- ▶ Pracovní část a ergonomické držadlo vyrobeny z odolného plastu se zpevněným okrajem.
- ▶ Dřevěná násada.

Typ **4350**


 490 mm (šíře záběru)

 1,5 kg



- ▶ Pracovní část a ergonomicky tvarované držadlo vyrobeny ze speciálního plastu se zpevněným okrajem.
- ▶ Použitý plast znemožňuje lepení mokrého sněhu.
- ▶ Hliníková násada.

Typ **4349**

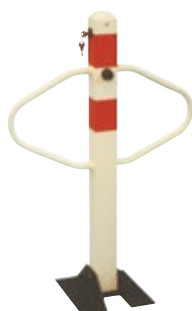
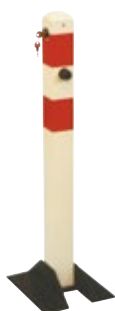
 1300 × 370 mm

 1,4 kg



Sloupky a zábrany zahrazovací

- ▶ Zabezpečí parkoviště, pěší zónu, park nebo soukromý prostor před nežádoucím vjezdem aut.
- ▶ Schváleny Státním technickým a zkušebním ústavem stavebním.
- ▶ Ocelová konstrukce je chráněna proti korozi, a to dvěma typy povrchových úprav: bílé sloupky – komaxit na podkladu katodórního laku (dvojitá ochrana proti korozi). stříbrné sloupky – zároveň zinkované.
- ▶ V horní části sloupků je zabudován lamelový zámek s krytkou proti vniknutí nečistot.
- ▶ Klíč je potřeba pouze pro uvolnění a sklopení sloupků. Při jeho postavení se uzamkne automaticky.
- ▶ Jednoduchá montáž na jakýkoliv pevný podklad.



Typ **4220**

60×60×810 mm

6 kg

Typ **4221**

60×60×810 mm

6 kg

Typ **4222**

600×60×810 mm

7 kg

Typ **4223**

600×60×810 mm

7 kg

Typ **4224**

800×300×550 mm

11 kg

Typ **4225**

800×300×550 mm

11 kg

- ▶ Gumový tlumič chrání sloupky při sklápění.

- ▶ Gumový tlumič chrání sloupky při sklápění.
- ▶ Ramena zvyšují účinnost sloupku.

- ▶ Vybaveny střední uzamykatelnou vzpěrou.
- ▶ Dodávány se zámekem a klíčem.
- ▶ Gumové tlumiče chrání zábrany při sklápění.



- ▶ Flexibilní.
- ▶ Minimalizují možné škody na vozidlech při náhodném najetí nebo přejetí (sloupek a patník se při najetí vychýlí a poté se sám narovná).
- ▶ Vysoce reflexní pruhy zvyšují viditelnost.
- ▶ K základně se kotví pomocí spojovacího materiálu, který není součástí dodávky.



Typ **7224**

Ø 80 × 750 mm

0,7 kg

Typ **7225**

Ø 200 × 750 mm

1 kg

Obrubníky a zpomalovací prahy



- Určen k zamezení samovolného posunu aut, nebo k vyznačení konců parkovišť.
- Uplatnění především v autodílnách, garážích či na parkovacích plochách.



| | |
|-----|------------------|
| Typ | 4369 |
| | 780 × 80 × 60 mm |
| | 2,5 kg |



- Segmenty obrubníků jsou vyrobeny z recyklátu. Navzájem lze spojit čepem v hlavách jednotlivých dílů (v místě spojení lze obrubníky připevnit k terénu) pomocí spojovacího materiálu (není součástí dodávky).
- Slouží pro krátkodobé či trvalé oddělení nástupních ostrůvků, chodníků, krajnic vozovek, kruhových křižovatek atd.



| | | | |
|-----|-----------------------|-----|--------------------|
| Typ | 4018 (červený) | Typ | 4019 (bílý) |
| | 580 × 160 × 158 mm | | 580 × 160 × 158 mm |
| | 12 kg | | 12 kg |



- Ke snížení rychlosti vozidel.
- Jednotlivé díly jsou opatřeny reflexními prvky.
- Půlkruhové zámky společně s ukotvením zajišťují pevné spojení bez nutnosti použití vodicích tyčí.
- Součástí dodávky je spojovací materiál (vrut Ø 10 × 140 mm, podložka Ø 13 mm, hmoždinka Ø 14 × 140 mm).



| | | | |
|-----|----------------------------|-----|---------------------------|
| Typ | 4940 (průběžný díl) | Typ | 4941 (koncový díl) |
| | 400 × 800 × 52 mm | | 150 × 800 × 52 mm |
| | 15 kg | | 5 kg |

Zpomalovací prahy a kabelové mosty



- ▶ Ke snížení nežádoucí rychlosti vozidel.
- ▶ Práhy jsou sestaveny z vnitřních a krajních segmentů, které jsou vyrobeny z recyklátu.
- ▶ Všechny segmenty jsou opatřeny reflexními elementy pro zvýšení viditelnosti.
- ▶ Na vozovku se připevňují pomocí hmoždinek.
- ▶ Součástí dodávky jsou zinkované šrouby, hmoždinky a vyztužovací tyče.



Průběžný díl (žlutý)

Typ **4355**

Průběžný díl (černý)

Typ **4356**

500 × 430 × 30 mm

6,2 kg

Dop. rychlost 30 km/h

Koncový díl (žlutý)

Typ **4357**

Koncový díl (černý)

Typ **4358**

215 × 430 × 30 mm

1,9 kg

Dop. rychlost 30 km/h

Průběžný díl (žlutý)

Typ **4359**

Průběžný díl (černý)

Typ **4360**

500 × 430 × 50 mm

10,2 kg

Dop. rychlost 20 km/h

Koncový díl (žlutý)

Typ **4361**

Koncový díl (černý)

Typ **4362**

215 × 430 × 50 mm

2,8 kg

Dop. rychlost 20 km/h

Průběžný díl (žlutý)

Typ **4363**

Průběžný díl (černý)

Typ **4364**

500 × 430 × 60 mm

13 kg

Dop. rychlost 10 km/h

Koncový díl (žlutý)

Typ **4365**

Koncový díl (černý)

Typ **4366**

215 × 430 × 60 mm

3,7 kg

Dop. rychlost 10 km/h



- ▶ Souází k ochraně kabelů, případně hadic, které jsou položeny přes vozovku.
- ▶ Skládá se z hlavního zaobleného dílu a vložky. Klade se přes vozovku volně bez další montáže.

Zaoblený díl

Typ **4367**

800 × 600 × 80 mm

24,6 kg

Vložka

800 × 170 × 50 mm

4,8 kg



Zrcadla

dopravní, bezpečnostní a dohledová



Dopravní

- Vyrobená z nerozbitného plastu, tento materiál je oteruodolný a odolná proti mechanickému poškození.
- Dodávány s univerzálním systémem pro upevnění na stěnu a na kulaté sloupy, který umožňuje velmi přesné nastavení pozice zrcadla.
- Testována na odolnost proti větru až do rychlosti 183 km/h.

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|
| Typ 3363 | Typ 3364 | Typ 3365 | Typ 3366 | Typ 3367 | <ul style="list-style-type: none"> ► Vyrobeno z upraveného materiálu, který odolává ojínění až do -20 °C. ► Bez elektrické instalace. |
| 📦 950 × 750 mm | 📦 Ø 1100 mm | 📦 Ø 960 mm | 📦 1150 × 950 mm | 📦 756 × 956 mm | |
| 📦 15 kg | 📦 21 kg | 📦 15 kg | 📦 21 kg | 📦 20 kg | |
| Dop. vzdálenost 20 m | Dop. vzdálenost 25 m | Dop. vzdálenost 20 m | Dop. vzdálenost 30 m | Dop. vzdálenost 15 m | |
| | | | | | |



Bezpečnostní a dohledová

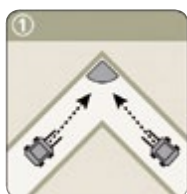
- Z netříštivého plastu (polykarbonátu). Tento materiál je oteruvzdorný a odolný proti mechanickému poškození. Zadní kryt je taktéž z plastu.
- Výhoda plastových zrcadel spočívá v jejich malé hmotnosti, snadné montáži a vysoké životnosti.
- Dodávány s univerzálním systémem pro upevnění na stěnu nebo kulaté sloupy.

| | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Typ 4004 | Typ 4005 | Typ 4006 | Typ 4009 | Typ 4010 |
| 📦 Ø 500 mm | 📦 Ø 600 mm | 📦 Ø 700 mm | 📦 600 × 800 mm | 📦 800 × 1000 mm |
| 📦 4 kg | 📦 5 kg | 📦 6 kg | 📦 8,5 kg | 📦 11 kg |

Zrcadla bezpečnostní a dohledová



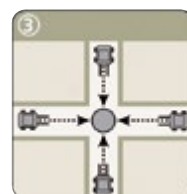
Kontrola 2 směrů.



Kontrola 3 směrů.



Kontrola 4 směrů.



- ▶ Vyrobeny z PMMA (plexisklo). Nejsou nerozbitná a jejich určení je především pro neveřejné prostory.
- ▶ Dvou- a třísměrová se připevňují na stěnu prostřednictvím spojovacího materiálu, který je součástí dodávky. Čtyřsměrová se upevňují na strop prostřednictvím 1 m dlouhých řetízků, které jsou také součástí dodávky.
- ▶ Použití vhodné především ve skladech, výrobních prostorách, logistických areálech.

| Kontrola 2 směrů | Kontrola 3 směrů | Kontrola 4 směrů | Kontrola 4 směrů | Kontrola 4 směrů |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| Typ 3368 | Typ 3369 | Typ 3370 | Typ 3371 | Typ 3372 |
| 550 × 540 × 550 mm | 800 × 320 × 400 mm | Ø 600 × 260 mm | Ø 800 × 320 mm | Ø 1000 × 490 mm |
| 3 kg | 2 kg | 4 kg | 6 kg | 11 kg |
| Max. vzdálenost 6 m | Max. vzdálenost 8 m | Max. vzdálenost 6 m | Max. vzdálenost 8 m | Max. vzdálenost 10 m |



- ▶ Vyrobená z nerozbitného plastu. Tento materiál je velice lehký, oděru odolný, odolný proti mechanickému poškození.
- ▶ Ekonomické řešení a jednoduchá instalace.
- ▶ Mají kulový čep, který umožňuje pohyb v úhlu 105 °.
- ▶ Ke každému zrcadlu je dodávána sada pro připevnění na stěnu nebo strop.

Doporučují se na dohled v obchodech u pokladen, ale i vstupních prostor domů nebo firem.



| | | |
|---------------------|---------------------|----------------------|
| Typ 3373 | Typ 3374 | Typ 3375 |
| Dop. vzdálenost 4 m | Dop. vzdálenost 8 m | Dop. vzdálenost 12 m |
| Ø 400 mm | Ø 600 mm | 600 × 400 mm |
| 1 kg | 3 kg | 2 kg |

Zábrany mobilní

Skladování
na minimálním
prostoru



Nůžkové

- ▶ Povrchová úprava – lakování.
- ▶ Používají se pro rychlé a spolehlivé ohrazení prostranství, parkovišť, objektů, komunikací, při slavnostech, sportovních nebo kulturních akcích či jiných shromážděních.
- ▶ Umožňují přizpůsobení na požadovanou šíři.

Typ **4021**

400-3000 × 1000 mm

8 kg



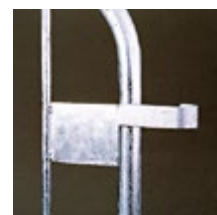
Standardní

- ▶ Povrchová úprava – žárově zinkování.
- ▶ Montáž se provádí postupně pouze nasazováním do sebe.
- ▶ Snadné spojování v přímém nebo kolmém směru.
- ▶ Efektivní skladování.

Typ **4020**

2000 × 1100 mm

15 kg



Pevné

- ▶ Slouží k trvalému ohraničení prostor parkovišť, zeleně nebo komunikací.
- ▶ Povrchová úprava – žárově zinkování.
- ▶ Konstrukce umožňuje zabetonování, nebo přišroubování.
- ▶ Průměr trubky je 48,3 mm.

Typ **4037**

600 × 800 mm

8 kg

Typ **4038**

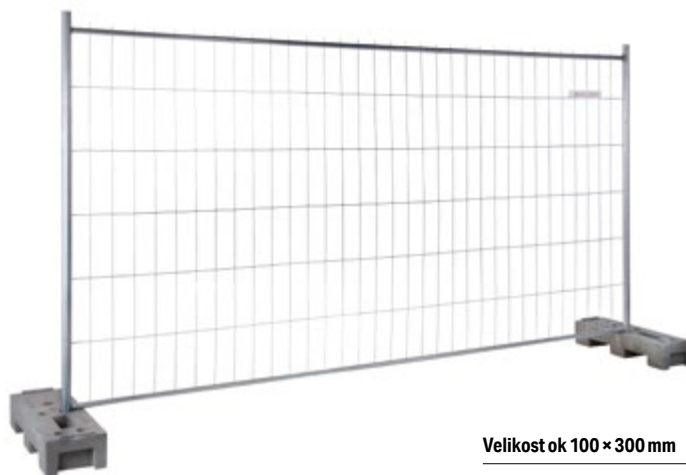
1200 × 800 mm

15 kg

Zábrany mobilní




- ▶ Rychlé, snadné a efektivní ohraničení staveb a prostor pro pořádání akcí. Uplatnění též naleznou v oblasti průmyslu při oddělování výrobních nebo skladových ploch.
- ▶ Rám z pozinkovaných trubek $\varnothing 42$ a 27 mm s drátěnou výplní $\varnothing 3,3$ mm. Všechny komponenty jsou pozinkované a následně svařené.
- ▶ Instaluje se do plastových nebo betonových patek.



Velikost ok 100×300 mm

Typ **8380**


 3455×2000 mm

 16 kg



Nosná patka z recyklátu

Typ **3812**


 $780 \times 290 \times 140$ mm

 16 kg



Betonová patka

Typ **3811**

 $725 \times 240 \times 145$ mm

 35 kg



Spona

Typ **3810-S**

Zábrany mobilní a jiné



Umožňuje
skladování na
minimálním
prostoru

- ▶ Lehké, přenosné, stabilní a ekonomické. Vhodné pro oplocení dočasných pracovišť.
- ▶ Lakovaná ocel. Šest bílých reflexních pásů zvyšuje bezpečnost zejména v noci.

Typ **3816**

1500 × 1000 mm

7,2 kg

- ▶ Praktická ochrana kanalizačních vpustí nebo výkopů o ploše max. 1 × 1 m.
- ▶ Z lakované oceli.
- ▶ Skládací konstrukce minimalizuje požadavky na prostor při skladování a přepravě.

Typ **3815**

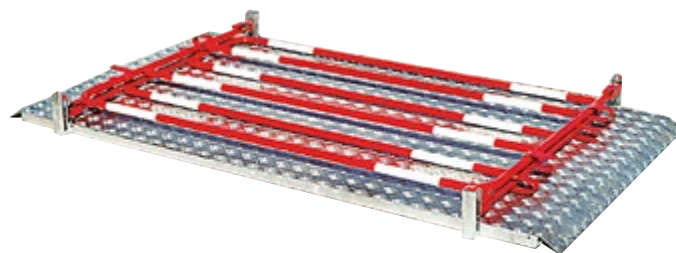
1000 × 1000 mm

11 kg



Lávka

- ▶ Vyrobená z hliníku s protiskluzovou úpravou.
- ▶ Lakované kovové kloubové skládací zábradlí je vybaveno úchytkami s možností napojení oplocení (Typ 3816).
- ▶ Bílé reflexní pruhy zvyšují bezpečnost za snížené viditelnosti.
- ▶ Nízká hmotnost umožňuje snadnou montáž, demontáž a manipulaci.
- ▶ Možnost složení snižuje náklady na přepravu a skladování.



Typ **3813**

1982 × 1000 mm

35,2 kg

Typ **3814**

2982 × 1000 mm

88,2 kg





| | |
|--------------------------------|---------|
| Manipulace se sudy a kanystry | 340–341 |
| Díleenské jeřáby | 342 |
| Zdvižné plošiny | 343 |
| Bezpečnostní klece | 345 |
| Vozíky vysokozdvižné | 346–347 |
| Vozíky paletové | 348–351 |
| Vozíky manipulační | 352–354 |
| Podvozky | 355 |
| Rudly | 356–360 |
| Transportní a přístrojová kola | 362–367 |

Manipulační technika

Manipulace se sudy a kanystry

Hydraulický zvedák

- ▶ Umožňuje pohodlné zvednutí či sejmutí sudu ze záchytné vany.
- ▶ Jednoduchý hydraulický mechanismus je ovládán nožním pedálem.
- ▶ Zdvih 45 cm.

Typ **3040**

📦 975 × 880 × 1340 mm

🏋️ 250 kg

📦 65 kg



Vysokozdvížený vozík

- ▶ Ideální pro dopravu, stohování a vyprazdňování.
- ▶ Poloha sudu se určuje ručním otáčením.
- ▶ Sud je možné otočit o 180°.
- ▶ Zdvih 1425 mm.

Typ **3413**

📦 1190 × 1000 × 2020 mm

🏋️ 350 kg

📦 155 kg



Horizontální nosič

- ▶ Přídavné zařízení pro vysokozdvížený vozík.
- ▶ Určen pro manipulaci s plechovými sudy do objemu 200 l naležato.
- ▶ Chrání sudy před mechanickým poškozením.

Typ **6435**

📦 1100 × 170 × 470 mm

🏋️ 300 kg

📦 20 kg



Vertikální nosič

- ▶ Přídavné zařízení pro vysokozdvížený vozík.
- ▶ Určen pro manipulaci s plechovými sudy do objemu 200 l nastojato.
- ▶ Funkce uchopení sudu je automatická (samosvornou čelistí) a není nutná spolupráce dalšího pracovníka.

Typ **6436**

📦 950 × 560 × 835 mm

🏋️ 300 kg

📦 40 kg



Podvozek sudů

- ▶ Vybaven okem pro tažení podvozku háčkem.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Vhodný pro většinu plastových sudů 30 l, 60 l, 120 l a kovových sudů 60 l.
- ▶ Max. průměr sudu 380 mm.

Typ **7923**

📦 Ø 400 mm (ložná plocha)

🏋️ 200 kg

📦 5,8 kg



Podvozek sudů

- ▶ K manipulaci 200l sudů na stojato.

Typ **7110**

📦 Ø 630 mm

🏋️ 250 kg

📦 4 kg



Páka

- ▶ Slouží k překlápění a přenášení.

Typ **5070**

📦 35 × 850 mm

📦 3 kg



Závěsy

- ▶ K zavěšení na jeřáb nebo kladkostroj s dostatečnou nosností.
- ▶ Při tomto způsobu manipulace je sud lépe chráněn před mechanickým poškozením.
- ▶ Výrazné omezení nebezpečí úrazu a fyzicky namáhavé práce při manipulaci s plnými sudy.



Vertikální

Typ **7712**

500 kg

7,5 kg



Horizontální

Typ **7713**

500 kg

3,2 kg



Horizontální řetězový

Typ **7714**

1000 kg

22 kg

Stojany na kanystry

- ▶ Snadná manipulace a přesné dávkování otočením kanystrů.
- ▶ Vyrobeny z nerezové oceli, odolné kyselinám a louhům.
- ▶ Záchytná vana a kanystr nejsou součástí stojanu.

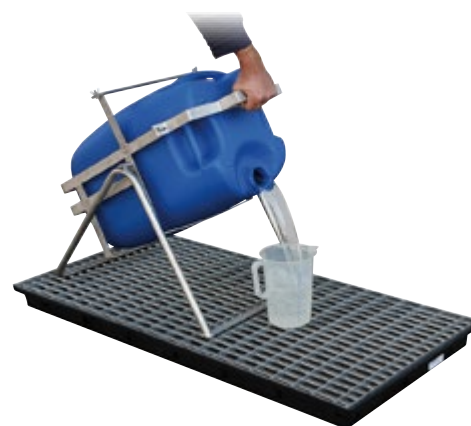


- ▶ Pro kanystry do objemu cca 30 l.
- ▶ Max. rozměr kanystru: 310 × 290 × 480 mm.

Typ **7718**

670 × 390 × 750 mm

5,5 kg



- ▶ Pro kanystry do objemu cca 60 l.
- ▶ Max. rozměr kanystru: 420 × 370 × 650 mm.

Typ **7719**





670 × 470 × 820 mm

7,5 kg





Dílenské jeřáby

- ▶ Ruční hydraulické jeřáby usnadňují manipulaci s těžkými břemeny.
- ▶ Zajišťují vyšší stupeň bezpečnosti práce.
- ▶ Dvě volitelné polohy jeřábového ramene.
- ▶ Čtyři kola pro přesun jeřábu.
- ▶ Jeřáb lze složit k transportu nebo skladování.







| |
|--|
| Typ 6442 |
|  1600 × 950 × 2150 mm |
|  500 kg |
|  250 kg (plně vysunutě rameno) |
|  95 kg |







| |
|---|
| Typ 6443 |
|  2680 × 1400 × 2325 mm |
|  1200 kg |
|  850 kg (plně vysunutě rameno) |
|  241 kg |



| |
|--|
| Typ 3266 |
|  1749 × 1100 × 1597 mm |
|  1000 kg |
|  700 kg (plně vysunutě rameno) |
|  115 kg |



| |
|--|
| Typ 3267 |
|  1911 × 1170 × 1626 mm |
|  2000 kg |
|  1500 kg (plně vysunutě rameno) |
|  165 kg |

Zdvižné plošiny

- ▶ Ruční hydraulické plošiny pro zdvihání a spouštění těžkých břemen.
- ▶ Možnost použití plošin jako vyrovnávacího pracovního stolu u lisovacích a obráběcích strojů.
- ▶ Pro zdvih plošiny lze využít jak páky hydraulického agregátu, tak i nožního pedálu.



| | |
|-----|--------------------------|
| Typ | 3268 |
| | 700 × 450 mm (stůl) |
| | 220–720 mm (výška stolu) |
| | 950 mm (výška madla) |
| | 150 kg |
| | 46 kg |



| | |
|-----|--------------------------|
| Typ | 3269 |
| | 850 × 500 mm (stůl) |
| | 285–880 mm (výška stolu) |
| | 990 mm (výška madla) |
| | 300 kg |
| | 77 kg |



| | |
|-----|--------------------------|
| Typ | 3270 |
| | 850 × 500 mm (stůl) |
| | 285–880 mm (výška stolu) |
| | 990 mm (výška madla) |
| | 500 kg |
| | 81 kg |



| | |
|-----|--------------------------|
| Typ | 3271 |
| | 1000 × 510 mm (stůl) |
| | 420–990 mm (výška stolu) |
| | 990 mm (výška madla) |
| | 750 kg |
| | 125 kg |



| | |
|-----|--------------------------|
| Typ | 3272 |
| | 1160 × 630 mm (stůl) |
| | 380–990 mm (výška stolu) |
| | 980 mm (výška madla) |
| | 1000 kg |
| | 140 kg |



| | |
|-----|---------------------------|
| Typ | 3273 |
| | 910 × 500 mm (stůl) |
| | 355–1300 mm (výška stolu) |
| | 975 mm (výška madla) |
| | 350 kg |
| | 105 kg |



Bezpečnostní klece pro vysokozdvížné vozíky

- ▶ Velmi robustní a odolná konstrukce.
- ▶ Vybaveny protiskluzovou podlahou, která napomáhá k větší bezpečnosti pracovníků.
- ▶ Součástí klece je demontovatelný pozinkovaný box na nářadí.
- ▶ Odpovídá příslušným bezpečnostním předpisům.



- ▶ Max. 2 osoby.
- ▶ Min. nosnost zvedacího zařízení: 1190 kg.
- ▶ Certifikát: GS TÜV.

Typ **7727**

835 × 1040 × 1900 mm

180 kg

58 kg

- ▶ Max. 2 osoby.
- ▶ Min. nosnost zvedacího zařízení: 1500 kg.
- ▶ Certifikát: GS TÜV.

Typ **7728**

1200 × 1090 × 1885 mm

210 kg

90 kg

- ▶ Max. 2 osoby.

Typ **6441**

1200 × 800 × 1860 mm

180 kg

118 kg

Vozíky vysokozdvížné


Ruční




Vidlicový

- ▶ Podstatně ulehčuje práci ve skladech, při expedici zboží, nebo přímo u výrobních strojů.
- ▶ Při zdvihu nad 400 mm dosedají na podlahu opěry, čímž je zlepšena příčná stabilita vozíku.

Typ **5508**

 1480 × 1210 × 568 mm

 1000 kg

 128 kg



Lehký

- ▶ Jednoduchý a snadný provoz.
- ▶ Nízká hmotnost vozíku – možnost využití pro vykládku dodávkových aut.
- ▶ Snadná ovladatelnost.
- ▶ Zdvih pomocí sklopného nožního pedálu.
- ▶ Ochrana proti přetížení pomocí tlakového ventilu.

Typ **3275**

 650 × 600 × 1425 mm

 400 kg


 81 kg





S gumovými koly

- ▶ Kompaktní design, pevná konstrukce a snadná ovladatelnost.
- ▶ Poslední vývojová technologie hydrauliky s kvalitním těsněním.
- ▶ Bezpečný provoz s minimálním vynaložením námahy.

Typ **3277**

 1642 × 740 × 1980 mm

 1000 kg


 196 kg




Ruční

- ▶ Je určen pro manipulaci s paletami, přepravními plošinami, nebo jinými prostředky s minimální výškou nabíracích otvorů 99 mm a minimální šířkou 509 mm.
- ▶ Při zvedání břemene musí být zabezpečen brzdou nebo klínem.
- ▶ Snadná manipulace je podmíněna tvrdou, rovnou podlahou.

Typ **6105**

 1830 × 1990 × 810 mm

 1000 kg

 310 kg


Bateriové





Vidlicový s elektrozdvihem I

- ▶ Zdvih břemen je ruční, či elektrický. Spouštění manuální.
- ▶ Nízké těžiště, výborná ovladatelnost.
- ▶ Motor zdvihu 0,8 kW, baterie 12 V, 60 Ah.

Typ **3457**

 1570 × 1225 × 540 mm

 1000 kg

 169 kg


 12 V





Vidlicový s elektrozdvihem II

- ▶ Vybaven malou trakční baterií s napětím 12 V a kapacitou 135 Ah.
- ▶ V provozu vydrží 1–2 pracovní směny.

Typ **6106**

 1830 × 1990 × 810 mm

 1000 kg


 342 kg





Vidlicový s elektrozdvihem III


- ▶ Uplatnění najde jako šikovní el. zakladač. Ideální pro manipulaci v obchodech, pro zvedání lehčích nákladů.
- ▶ Malé rozměry (šíře šasi pouhých 700 mm) umožňuje snadnou manipulaci i v malých prostorách.
- ▶ Vybaven vestavěnou nabíječkou s bezúdržbovými gelovými bateriemi. Vozík lze využít též jako pracovní stůl.
- ▶ Vybaven stožárem s výškou zdvihu 1580 mm.

Typ **4694**

 1680 × 700 × 1890 mm

 1000 kg

 420 kg

 2 × 12 V

Vozíky paletové

Ruční


- ▶ Určeny pro manipulaci s paletami o rozměrech 1200 × 800 mm, případně 800 × 600 mm, které mají nabírací výšky (světlost) 100 mm.
- ▶ Robustní rám se opírá na jedné straně o otočný podvozek, druhou stranou o malá pojezdová kola.
- ▶ Pohybem oje směrem dolů a nahoru se uvádí v činnost hydraulika, ovládací ventil má tři polohy: 1 zvedání, 2 nulová poloha, 3 spouštění.




S polyuretanovými koly

- ▶ Řídící kola Ø 200 mm s litinovými disky s polyuretanovou obručí.
- ▶ Pro teploty od -20 °C do +75 °C.
- ▶ Tandemová vidlicová kola Ø 80 mm pro bezhlučný a bezproblémový provoz na nerovném povrchu.

Typ **5253-P**

 1150 × 540 mm (vidlice)

 2500 kg

 67 kg




S gumovými koly

- ▶ Řídící kola Ø 200 mm s litinovými disky s gumovou obručí.
- ▶ Pro teploty od -10 °C do +60 °C.
- ▶ Tandemová vidlicová kola Ø 80 mm pro bezhlučný a bezproblémový provoz na nerovném povrchu.

Typ **5253-G**

 1150 × 540 mm (vidlice)

 2500 kg


 67 kg



Nízkoprofilový

- ▶ Určen především pro manipulaci s paletami s minimální podjezdovou světlostí.
- ▶ Minimální výška vidlice je 51 mm, maximální 161 mm.
- ▶ Standardně dodáván s kolečky z polyuretanu.

Typ **4672**

 1150 × 540 mm (vidlice)

 1500 kg


 92 kg



S nosností 3 tuny

- ▶ Od standardního vozíku se liší pouze zvýšenou nosností.
- ▶ Ovládání i vybavení koly je stejné jako u předešlých typů.

Typ **3104**

 1150 × 540 mm (vidlice)

 3000 kg


 89 kg




Čtyřcestný

- ▶ Určen pro manipulaci s EURO paletami.
- ▶ S možností pohybu ve dvou vzájemně kolmých směrech.
- ▶ Vybaven hydraulickým agregátem pro zdvih břemene.

Typ **3105**

 1150 × 540 mm (vidlice)

 1500 kg

 92 kg





S atypickou délkou ližin

- ▶ Krátké vidlice pro manipulaci s paletami ve stísněných prostorách, nebo dlouhé vidlice pro manipulaci s nadměrnými paletami.
- ▶ Standardně dodávány s kolečky z polyuretanu.

Krátké vidlice

Typ **3102**


 800 × 540 mm (vidlice)


 2000 kg

 73 kg

Dlouhé vidlice

Typ **3103**

 1500 × 540 mm (vidlice)

 2000 kg

 79 kg


Vozíky paletové




Ruční BT

- ▶ Snadné řízení a lehké pumpování pro nízké svalové napětí.
- ▶ Velmi bezpečný se sníženým rizikem úrazu.
- ▶ Vybaven jak pouzdry, tak maznicemi pro účinnou údržbu.
- ▶ Cítlivé spouštění ovladatelné konečky prstů.
- ▶ Nerezový přepouštěcí ventil zajišťuje spolehlivé ovládání hydrauliky.
- ▶ Široká polyuretanová kola pro lehký pojezd.
- ▶ Díky vysokopevnostní oceli použité na výrobu šasi je vozík tuhý, robustní a lehký.

Typ **4695**

 1150 × 520 mm (vidlice)

 2300 kg


 63 kg




Ruční BT s rychlozdvihem

- ▶ Vidlice dosáhnou na palety již po prvním pumpnutí a zdvihnou náklad během sekundy.
- ▶ Vhodné pro aplikace s velkým množstvím palet.

Typ **4696**

 1150 × 520 mm (vidlice)

 2300 kg


 63 kg




S lehčím rozjezdem

- ▶ Sníží námahu při manipulaci až o 70 % oproti běžnému provedení.
- ▶ Systém funguje v obou směrech pojezdu.
- ▶ Snadné a přesné polohování těžkých nákladů.
- ▶ Plynulý rozjezd na nerovných površích a prazích.
- ▶ Vysoce ergonomické řešení, snižuje námahu paží, ramen a zad.
- ▶ Řídicí kolo: polyuretan Ø 175 × 60 mm.
- ▶ Kola ve vidlicích: nylon Ø 85 × 100 mm.

Typ **4697**

 1150 × 520 mm (vidlice)

 2300 kg

 63 kg



Nízkozdvižný

- ▶ Nízká hmotnost a malé rozměry usnadňují manipulaci ve stísněných prostorech.
- ▶ Snadnou manipulovatelnost a vysokou stabilitu zajišťuje pětibodová koncepce kontaktu s podlahou.
- ▶ Vozík je vybaven vestavěnou nabíječkou. Šasi 700 mm je užší než EURO paleta. Délka vozíku je pouhých 420 mm (bez vidlic). Nájezdová kolečka na špičkách vidlic jsou ve standardním vybavení.

Typ **4693**

1150 × 520 mm (vidlice)

1300 kg

200 kg (bez baterie)

2 × 12 V



Nízkozdvižný s váhou

- ▶ Jednoduchá manipulace a možnost okamžité kontroly hmotnosti přepravovaného materiálu.

Typ **3101**

1220 × 560 mm (vidlice)

2000 kg

130 kg



S AKU zdvihem a pojezdem

- ▶ S elektrickým zdvihem a pojezdem pro manipulaci s břemeny o váze do 1500 kg.
- ▶ Lehký a snadno ovladatelný.
- ▶ Vybaven tlačítkem pro snížení rychlosti a elektromagnetickou brzdou.
- ▶ Vybaven lithium ionovou baterií, která se vyznačuje vysokým výkonem, krátkou dobou nabíjení a dlouhou životností (při nabíjení není baterii vyjmout).
- ▶ Dodáváno s externí nabíječkou.

Typ **8440**

1150 × 540 mm (vidlice)

1500 kg

123 kg

Vozíky manipulační

Policové

- ▶ Velice robustní vozíky vyrobené z odolného polypropylenu.
- ▶ Určeny pro vysoké zatížení v průmyslu.
- ▶ Vybaveny 4 kolečky a madlem.

Typ **4714**

990 × 450 × 850 mm

225 kg

13 kg

Typ **4715**

1110 × 660 × 850 mm

225 kg

18 kg



- ▶ Vyrobeny z polyetylenu a hliníku.
- ▶ Pevná konstrukce pro využití jak v průmyslu, tak i v potravinářství.
- ▶ Otočná kolečka o průměru 100 mm.

Typ **4757**

1110 × 500 × 970 mm

100 kg (50 kg police)

11 kg

Typ **4758**

1110 × 500 × 970 mm

150 kg (50 kg police)

14,5 kg



Plošinové

- ▶ Transportní plošinové vozíky k přepravě těžkých břemen.
- ▶ Nízká hmotnost a vysoká nosnost.
- ▶ Nosná plošina s protiskluzovým plastem.
- ▶ Kolečka o průměru 100 mm.

Se sklopným madlem

Typ **6500**

735 × 470 × 830 mm

150 kg

7,5 kg

Bez madla

Typ **8018**

735 × 470 × 135 mm

150 kg

5,2 kg



Stavebnicový systém

- ▶ Plná kola o průměru 200 mm (2 pevná, 2 otočná).
- ▶ Uložení kol valivé.

Typ **6255**

500 × 750 × 210 mm

300 kg

24 kg

Typ **6256**

1000 × 700 × 250 mm

400 kg

36 kg

Typ **6257**

1200 × 800 × 250 mm

400 kg

45 kg



Plošinové



Typ **6259**

700 × 1000 mm

400 kg

38 kg



Typ **6260**

800 × 1200 mm

400 kg

48 kg



Typ **6262**

700 × 1000 mm

400 kg

39 kg

Typ **6263**

800 × 1200 mm

400 kg

50 kg

Typ **6265**

700 × 1000 mm

400 kg

41 kg

Typ **6266**

800 × 1200 mm

400 kg

53 kg



Typ **6268**

700 × 1000 mm

400 kg

42 kg



Typ **6269**

800 × 1200 mm

400 kg

54 kg



Typ **6271**

700 × 1000 mm

400 kg

45 kg

Typ **6272**

800 × 1200 mm

400 kg

59 kg

Typ **6273**

700 × 1000 mm

400 kg

45 kg

Typ **6266**

800 × 1200 mm

400 kg

53 kg



Typ **6275**

700 × 1000 mm

400 kg

51 kg



Typ **6276**

800 × 1200 mm

400 kg

61 kg



Typ **6277**

700 × 1000 mm

400 kg

48 kg

Typ **6278**

800 × 1200 mm

400 kg

63 kg

Typ **6279**

700 × 1000 mm

400 kg

57 kg

Typ **6280**

800 × 1200 mm

400 kg

77 kg

Vozíky manipulační


Dílenské


Otevřené

- ▶ Vhodné především do opravárenských dílen.
- ▶ Pomocí dvou brzděných kol je možné vozík zajistit proti samovolnému pohybu.
- ▶ Povrchová úprava zajištěna kvalitní práškovou barvou.

S roštem

Typ **6416**

 1000×600×1000 mm


 300/150 kg (police)


 59 kg



Bez roštu

Typ **6417**

 1000×600×1000 mm

 300/150 kg (police)

 56 kg




Uzavřené

- ▶ Vhodné pro manipulaci s drobným materiálem.
- ▶ Pevná konstrukce z ocelových profilů.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Kola o Ø 200 mm (dvě pevná a dvě otočná s brzdou).
- ▶ Manipulační madlo.

S víkem

Typ **6418**

 1200×800×1100 mm


 500 kg

 55 kg



Bez víka

Typ **6419**

 1200×800×1100 mm

 500 kg

 50 kg




Plošina s ojí

- ▶ Široké využití při manipulaci s materiálem.
- ▶ Jednu oj lze použít pro více pojízdných plošin.

Plošina

Typ **5246**


 1248×842×280 mm


 400 kg

 35 kg

Oj

Typ **5247**

 1300×325 mm

 400 kg

 9 kg



Podvozky

- ▶ Usnadňují manipulaci s paletami nebo bednami.
- ▶ Všechny standardně s dvěma pevnými koly a dvěma otočnými koly s brzdou.
- ▶ Na přání lze dodat v jiných provedeních (jiné rozměry nebo povrchové úpravy).



Typ **6410**
 800 × 600 × 1000 mm
 300 kg
 15 kg



Typ **6411**
 1200 × 800 × 1000 mm
 600 kg
 18 kg



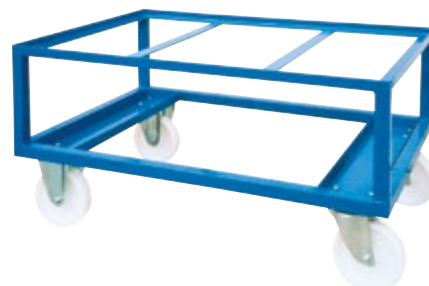
Typ **6412**
 1200 × 800 × 1000 mm
 1000 kg
 18 kg



Typ **6413**
 800 × 600 × 600 mm
 300 kg
 20 kg



Typ **6414**
 1200 × 800 × 600 mm
 600 kg
 25 kg



Typ **6415**
 1200 × 800 × 600 mm
 1000 kg
 25 kg



Rudly


Hliníkové


- ▶ Z kvalitního hliníku – jsou velmi lehké.
- ▶ Vybaveny bezpečnostními držadly.

Standard

- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
280 × 280 mm.

Typ **6546**

 1350 × 550 mm

 250 kg


 8 kg




Se sklopnou lopatkou

- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
280 × 240 mm.

Typ **6547**

 1350 × 550 mm

 200 kg


 8,5 kg




Schodišťový

- ▶ Plná kola
Ø 160 mm.
- ▶ Lopatka
285 × 200 mm.

Typ **6548**

 1320 × 550 mm

 150 kg

 10 kg




Skládací

- ▶ Vhodné pro častou přepravu.

S nastavitelnou výškou madla

- ▶ Plná kola Ø 150 mm.
- ▶ Lopatka 355 × 240 mm.

Typ **6549**

 1080 × 410 × 395 mm

710 × 395 × 190 mm
(složený)

 90 kg


 5,4 kg




Přepravní

- ▶ Plná kola Ø 175 mm.
- ▶ Lopatka 485 × 350 mm.

Typ **6551**

 1195 × 520 × 485 mm

905 × 485 × 60 mm
(složený)

 120 kg


 5,6 kg




Ocelové

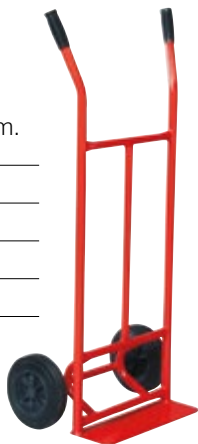
- ▶ Plná kola
Ø 200 mm.
- ▶ Lopatka
400 × 100 mm.

Typ **6244**

 1100 × 500 mm


 100 kg


 14 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
400 × 250 mm.

Typ **6245**

 1150 × 600 mm


 250 kg


 14 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
410 × 185 mm.

Typ **6246**

 1100 × 450 mm


 200 kg

 14 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
280 × 280 mm.

Typ **6247**

 1150 × 500 mm


 200 kg


 14 kg



- ▶ Plná kola
Ø 200 mm.
- ▶ Lopatka
380 × 200 mm.

Typ **6248**

 1100 × 500 mm


 250 kg


 14 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
380 × 120 mm.

Typ **6249**

 1050 × 500 mm


 200 kg


 16 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
400 × 250 mm.

Typ **6252**

 1300 × 600 mm


 300 kg


 14 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
475 × 300 mm.

Typ **6253**

 1350 × 500 mm


 300 kg


 14 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Vidle.

Typ **6254**

 1400 × 600 mm

 300 kg

 14 kg





Rudly

Ocelové schodišťové

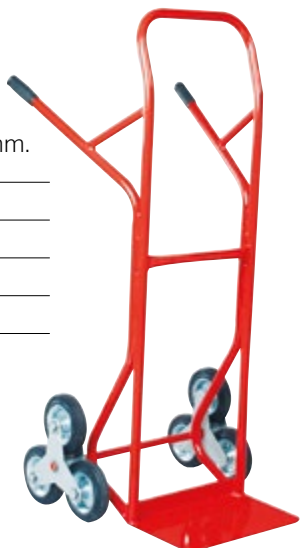
- ▶ Plná kola
Ø 160 mm.
- ▶ Lopatka
400 × 250 mm.

Typ **6250**

 1300 × 600 mm


 200 kg


 31 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.
- ▶ Lopatka
400 × 250 mm.

Typ **6251**

 1270 × 700 mm

 200 kg

 14 kg



Ocelové na sudy

- ▶ Sud lze uchopit ze stojaté polohy, překlomit naležato a převézt.
- ▶ Sudem lze snadno v ležaté poloze otáčet na kladkách a vylévat jeho obsah.
- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Pojistka pro uchycení sudu.

- ▶ Plná kola
Ø 160 a 200 mm.

Typ **0001**

1800 × 590 mm

300 kg

22 kg



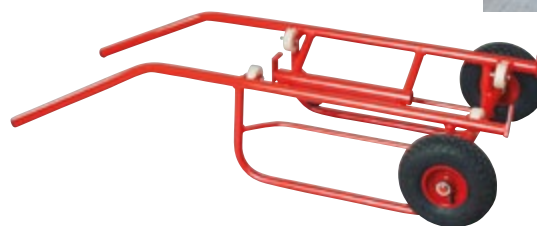
- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.

Typ **0019**

1500 × 730 mm

300 kg

19 kg



- ▶ Povrchová úprava práškovou barvou.
- ▶ Pojistka pro uchycení sudu.
- ▶ U provedení s podpěrným kolem je zajištěna větší bezpečnost a snadnější manipulace.

- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.

Typ **5506**

1250 × 700 mm

300 kg

12,5 kg



- ▶ Dušová kola
Ø 260 mm.

Typ **5507**

1250 × 700 mm

250 kg

11 kg



Rudly

Ocelové na plynové lahve

- Plná kola Ø 200 mm.

Typ **3100**

1100 × 440 × 250 mm

100 kg

10 kg



- Plná kola Ø 200 mm.

Typ **5010**

1350 × 440 × 250 mm

120 kg

5 kg



- Plná kola Ø 200 mm.

Typ **5011**

1120 × 440 × 250 mm

120 kg

5 kg



- Plná kola Ø 400 mm.

Typ **5012**

1750 × 685 × 1050 mm

300 kg

31 kg



Ocelové na popelnice

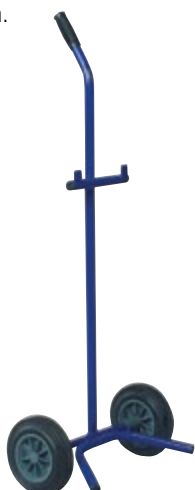
- Plná kola Ø 200 mm.

Typ **0002**

1200 × 500 × 250 mm

150 kg

2,5 kg



Podvozek

- Plná kola Ø 160 mm.
- Žárově zinkovaná obruč.
- Pouze ke kovovým popelnicím 110 l.

Typ **1048**

420 × 420 mm

2,5 kg





Transportní a přístrojová kola



S kovovým středem

- ▶ Nabídka obsahuje zákl. druhy kol ve standardních provedeních – pevná, otočná, otočná s brzdou ve velikostech od Ø 80–200 mm.
- ▶ Ocelový zinkovaný disk s gumovou obručí.
- ▶ Zpevněná ocelová vidlice v zinkované povrchové úpravě.
- ▶ Široké uplatnění ve výrobních závodech a ve stavebnictví.

| | Typ | | | | | | | |
|-----------------|-------------|--------|-------|--------|--------|--------------|-------------|-------|
| Pevná | 6000 | 80 mm | 30 mm | 70 kg | 108 mm | 103 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6001 | 100 mm | 30 mm | 70 kg | 128 mm | 103 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6002 | 125 mm | 37 mm | 100 kg | 155 mm | 103 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6003 | 160 mm | 40 mm | 135 kg | 200 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6005 | 200 mm | 50 mm | 205 kg | 240 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| Otočná | 6006 | 80 mm | 30 mm | 70 kg | 108 mm | 105 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6007 | 100 mm | 30 mm | 70 kg | 128 mm | 105 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6008 | 125 mm | 37 mm | 100 kg | 155 mm | 105 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6009 | 160 mm | 40 mm | 135 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 0919 | 200 mm | 50 mm | 205 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| Otočná s brzdou | 6011 | 80 mm | 30 mm | 70 kg | 108 mm | 105 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6012 | 100 mm | 30 mm | 70 kg | 128 mm | 105 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6013 | 125 mm | 37 mm | 100 kg | 155 mm | 105 × 85 mm | 80 × 60 mm | 9 mm |
| | 6014 | 160 mm | 40 mm | 135 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 0918 | 200 mm | 50 mm | 205 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |

S plastovým středem

- ▶ Pevná, otočná, otočná s brzdou.
- ▶ Plastový disk a gumová obruč.
- ▶ Zpevněná ocelová vidlice v zinkovaném provedení.
- ▶ Široké uplatnění u velké škály manipulačních prostředků.



| | Typ | | | | | | | |
|------------------------|-------------|--------|-------|--------|--------|--------------|----------------|-------|
| Pevná | 6340 | 80 mm | 35 mm | 70 kg | 108 mm | 103 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6341 | 100 mm | 35 mm | 75 kg | 128 mm | 103 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6342 | 125 mm | 37 mm | 100 kg | 155 mm | 103 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6343 | 160 mm | 40 mm | 135 kg | 200 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| | 6344 | 200 mm | 50 mm | 205 kg | 240 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| Otočná | 6345 | 80 mm | 35 mm | 70 kg | 108 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6346 | 100 mm | 35 mm | 75 kg | 128 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6347 | 125 mm | 37 mm | 100 kg | 155 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6348 | 160 mm | 40 mm | 135 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| | 6349 | 200 mm | 50 mm | 205 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| Otočná s brzdou | 6350 | 80 mm | 35 mm | 70 kg | 108 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6351 | 100 mm | 35 mm | 75 kg | 128 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6352 | 125 mm | 37 mm | 100 kg | 155 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6353 | 160 mm | 40 mm | 135 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| | 6354 | 200 mm | 50 mm | 205 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |

Polyamidová

- ▶ Pevná, otočná, otočná s brzdou.
- ▶ Polyamidové kolo a zinkovaná ocelová vidlice.
- ▶ Vhodná pro manipulaci na hladkém podkladu.



| | Typ | | | | | | | |
|------------------------|-------------|--------|-------|--------|--------|--------------|----------------|-------|
| Pevná | 6355 | 80 mm | 34 mm | 200 kg | 108 mm | 103 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6356 | 100 mm | 36 mm | 200 kg | 128 mm | 103 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6357 | 125 mm | 40 mm | 275 kg | 155 mm | 103 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6358 | 160 mm | 40 mm | 350 kg | 200 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| | 6359 | 200 mm | 46 mm | 350 kg | 240 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| Otočná | 6360 | 80 mm | 34 mm | 200 kg | 108 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6361 | 100 mm | 36 mm | 200 kg | 128 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6362 | 125 mm | 40 mm | 275 kg | 155 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6363 | 160 mm | 40 mm | 350 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| | 6364 | 200 mm | 46 mm | 350 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| Otočná s brzdou | 6365 | 80 mm | 34 mm | 200 kg | 108 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6366 | 100 mm | 36 mm | 200 kg | 128 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6367 | 125 mm | 40 mm | 275 kg | 155 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6368 | 160 mm | 40 mm | 350 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| | 6369 | 200 mm | 46 mm | 350 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |

Transportní a přístrojová kola

S kovovým středem

S gumovou obručí

- ▶ Hliníkový disk, gumová obruč, kuličkové ložisko.
- ▶ Vhodná i pro nerovné povrchy.

Nosnost až 500 kg



| | Typ | | | | | | | |
|-----------------|-------------|--------|-------|--------|--------|--------------|-------------|-------|
| Pevná | 6580 | 160 mm | 50 mm | 350 kg | 200 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6581 | 200 mm | 50 mm | 450 kg | 240 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6582 | 250 mm | 50 mm | 500 kg | 290 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| Otočná | 6583 | 160 mm | 50 mm | 350 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6584 | 200 mm | 50 mm | 450 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6585 | 250 mm | 50 mm | 500 kg | 290 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| Otočná s brzdou | 6586 | 160 mm | 50 mm | 350 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6587 | 200 mm | 50 mm | 450 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6588 | 250 mm | 50 mm | 500 kg | 290 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |

S polyuretanovou obručí

- ▶ Hliníkový disk, polyuretanová obruč, kuličkové ložisko.
- ▶ Výhodou kol je vysoká nosnost.
- ▶ Nevhodná pro nerovné povrchy.

Nosnost 800 kg



| | Typ | | | | | | | |
|-----------------|-------------|--------|-------|--------|--------|--------------|-------------|-------|
| Pevná | 6589 | 160 mm | 50 mm | 800 kg | 200 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6590 | 200 mm | 50 mm | 800 kg | 240 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6591 | 250 mm | 55 mm | 800 kg | 290 mm | 137 × 115 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| Otočná | 6592 | 160 mm | 50 mm | 800 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6593 | 200 mm | 50 mm | 800 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6594 | 250 mm | 55 mm | 800 kg | 290 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| Otočná s brzdou | 6595 | 160 mm | 50 mm | 800 kg | 200 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6596 | 200 mm | 50 mm | 800 kg | 240 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |
| | 6597 | 250 mm | 55 mm | 800 kg | 290 mm | 137 × 105 mm | 105 × 80 mm | 11 mm |

S polyuretanovou obručí

- ▶ Litinový disk, polyuretanová obruč, kuličkové ložisko.
- ▶ Extrémní nosnost.

Nosnost 1200 kg



| | Typ | | | | | | | |
|-----------|-------------|--------|-------|---------|--------|--------------|----------------|-------|
| P | 6601 | 200 mm | 50 mm | 1200 kg | 245 mm | 135 × 110 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| O | 6602 | 200 mm | 50 mm | 1200 kg | 245 mm | 135 × 110 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |
| OB | 6603 | 200 mm | 50 mm | 1200 kg | 245 mm | 135 × 110 mm | 105 × 80/75 mm | 11 mm |

S plastovým středem

S gumovou obručí

- ▶ Opatřena zinkovanou ocelovou vidlicí s možností upevnění pomocí šroubů nebo výstupem pro připojovací čep.
- ▶ Kolečka se používají především u přístrojů a strojních zařízeních.



| | Typ | | | | | | | |
|-----------------|-------------|--------|-------|--------|--------|------------|------------------------|--------|
| Otočná | 6370 | 50 mm | 19 mm | 40 kg | 70 mm | 60 × 60 mm | 48/38 × 48/38 mm | 6,3 mm |
| | 6371 | 75 mm | 25 mm | 60 kg | 100 mm | 60 × 60 mm | 48/38 × 48/38 mm | 6,3 mm |
| | 6604 | 100 mm | 25 mm | 70 kg | 125 mm | 77 × 67 mm | 61,5/56 × 51,5/46,5 mm | 8,5 mm |
| | 6605 | 125 mm | 32 mm | 100 kg | 160 mm | 77 × 67 mm | 61,5/56 × 51,5/46,5 mm | 8,5 mm |
| Otočná s brzdou | 6372 | 50 mm | 19 mm | 40 kg | 70 mm | 60 × 60 mm | 48/38 × 48/38 mm | 6,3 mm |
| | 6373 | 75 mm | 25 mm | 60 kg | 100 mm | 60 × 60 mm | 48/38 × 48/38 mm | 6,3 mm |
| | 6606 | 100 mm | 25 mm | 70 kg | 125 mm | 77 × 67 mm | 61,5/56 × 51,5/46,5 mm | 8,5 mm |
| | 6607 | 125 mm | 32 mm | 100 kg | 160 mm | 77 × 67 mm | 61,5/56 × 51,5/46,5 mm | 8,5 mm |

S gumovou obručí a výstupem na čep



| | Typ | | | | | | |
|-----------------|-------------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|
| Otočná | 6374 | 50 mm | 19 mm | 40 kg | 70 mm | 25 mm | 11 mm |
| | 6375 | 75 mm | 25 mm | 60 kg | 100 mm | 30,5 mm | 11 mm |
| Otočná s brzdou | 6376 | 50 mm | 19 mm | 40 kg | 70 mm | 25 mm | 11 mm |
| | 6377 | 75 mm | 25 mm | 60 kg | 100 mm | 30,5 mm | 11 mm |

Polyamidová

- ▶ S kluzným uložením.
- ▶ Vhodná především pro potravinářský průmysl.

**Nosnost
600 kg**










| | Typ | | | | | | |
|-----------|-------------|--------|-------|--------|--------|-------------|--------------|
| P | 6598 | 200 mm | 46 mm | 600 kg | 240 mm | 105 × 80 mm | 137 × 105 mm |
| O | 6599 | 200 mm | 46 mm | 600 kg | 240 mm | 105 × 80 mm | 137 × 105 mm |
| OB | 6600 | 200 mm | 46 mm | 600 kg | 240 mm | 105 × 80 mm | 137 × 105 mm |

Transportní a přístrojová kola

S kovovým středem dušová

- Použití najdou především při výrobě rudlů a nejrůznějších manipulačních prostředků.
- S vidlicí pevnou, otočnou nebo otočnou s brzdou.
- Vhodná především do nerovného terénu.







| | Typ |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------|-------------|---|---|---|---|---|---|---|
| P | 6737 | 260 mm | 85 mm | 130 kg | 300 mm | 170 × 170 mm | 140 × 140 mm | 10 mm |
| O | 6738 | 260 mm | 85 mm | 130 kg | 300 mm | 170 × 170 mm | 140 × 140 mm | 10 mm |
| OB | 4983 | 260 mm | 85 mm | 130 kg | 300 mm | 170 × 170 mm | 140 × 140 mm | 10 mm |

Na osu dušová

- Použití u transportních rudlů, vozíků na sudy atd.



| | Typ |  |  |  |  | Ložisko |
|-----------------------|-------------|---|---|---|---|-----------|
| Ocelový střed | 6022 | 260 mm | 85 mm | 150 kg | 20 mm | jehlové |
| | 6331 | 400 mm | 100 mm | 200 kg | 20 mm | kuličkové |
| | 6327 | 200 mm | 50 mm | 80 kg | 20 mm | jehlové |
| Plastový střed | 6020 | 260 mm | 85 mm | 200 kg | 20 mm | kluzné |
| | 6021 | 260 mm | 85 mm | 200 kg | 20 mm | jehlové |
| | 6328 | 300 mm | 100 mm | 150 kg | 20 mm | kluzné |



Na osu bezdušová




- Plastový střed s gumovou obručí.
- Nejčastěji používaná u plastových nádob 120 a 240 l.




Osy

- Zinkovaná ocel.



| Typ |  |  |  |
|-------------|---|---|---|
| 3013 | 200 mm | 48 mm | 22 mm |








| Typ |  |
|-------------|---|
| 6023 | Ø 21,4 × 455 mm |
| 6024 | Ø 21,4 × 550 mm |

Celokovová

- ▶ Vlastní kola jsou vyrobena z teplotně odolných materiálů.
- ▶ Teplotní stabilita od -40 °C do 280 °C.
- ▶ Osazena zinkovanou ocelovou vidlicí.
- ▶ Určena především do pekáren pro vozíky do pecí, ale také všude tam, kde jsou požadavky na teplotní odolnost, např. pro lakovny.



Horku
odolná do
280 °C








| | Typ |  |  |  |  |  |  |  |
|---|-------------|---|---|---|---|---|---|---|
| O | 6743 | 80 mm | 35 mm | 100 kg | 108 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |
| | 6744 | 100 mm | 35 mm | 125 kg | 128 mm | 105 × 85 mm | 80/77 × 60 mm | 9 mm |

S vysokou nosností

- ▶ Samotná kola z litiny.
- ▶ Svařované konzole robustní konstrukce.
- ▶ Kuličkové ložisko.
- ▶ Teplotní odolnost do 150 °C.

Horku
odolná do
150 °C









| | Typ |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|-------------|---|---|---|---|---|---|---|
| Pevná | 4987 | 80 mm | 46 mm | 600 kg | 134 mm | 109 × 88 mm | 60 × 80 mm | 11 mm |
| | 4988 | 125 mm | 46 mm | 800 kg | 174 mm | 138 × 109 mm | 80 × 107 mm | 11 mm |
| | 4989 | 200 mm | 51 mm | 1200 kg | 260 mm | 137 × 108 mm | 80 × 107 mm | 11 mm |
| Otočná | 4990 | 80 mm | 46 mm | 600 kg | 134 mm | 109 × 87 mm | 60 × 80 mm | 11 mm |
| | 4991 | 125 mm | 46 mm | 800 kg | 174 mm | 138 × 108 mm | 80 × 107 mm | 11 mm |
| | 4992 | 200 mm | 51 mm | 1200 kg | 260 mm | 137 × 108 mm | 80 × 107 mm | 11 mm |

S celoplastovou konstrukcí

- ▶ Vidlice a kola vyrobeny z vysoce kvalitních syntetických materiálů.
- ▶ Střed kola z polypropylenu, běhoun z neznačující gumy.
- ▶ Protivláknový kryt.
- ▶ Přesné kuličkové ložisko.
- ▶ Otvor pro čep.



| Typ |  |  |  |  |  |  |
|-------------|---|---|---|---|---|---|
| 3376 | 125 mm | 32 mm | 100/200 kg | 161 mm | Ø 59 mm | 11 mm |
| 3377 | 125 mm | 32 mm | 100/200 kg | 161 mm | Ø 59 mm | 11 mm |

Meva

Veškeré produkty z katalogu
a ještě více naleznete v našem **e-shopu**

mevatec.cz

Sledujte
NOVINKY
a **AKCE**



Zastoupení společnosti v Evropě



CENTRÁLA

Chelčického 1228
413 01
Roudnice nad Labem
Czech Republic

+420 416 823 181
+420 416 823 188
+420 416 823 173
prodej@mevatec.cz
www.mevatec.cz

JIŽNÍ ČECHY

Hůrská 2635
370 04
České Budějovice
Czech Republic

+420 387 330 189
+420 602 171 686
+420 777 717 580
budejovice@meva.eu
www.mevatec.cz

MORAVA

24. dubna 428
664 43
Želešice
Czech Republic

+420 547 211 978
+420 725 973 340
+420 727 804 528
brno@meva.eu
www.mevatec.cz



MEVA-SK s.r.o. Rožňava

Krátka 574
049 51
Brzotín, část BAK
Slovakia

+421 58 73 27 483
+421 58 73 26 597
meva.sk@meva.eu
www.meva.sk



MEVA-HU Kft

Budai út 1/B, hrsz:3812
2851
Környe
Hungary

+36/34/300-852
+36/34/510-855
+36/30/20 75 581
meva.hu@meva.eu
www.meva-hu.com



MEVA-POL, Sp. z o.o.

ul. Kościuszki 5B
Świdnica k/ Zielonej Góry
66-008
Poland

+48/68/ 32 27 840
+48/603/ 67 64 99
meva.pol@meva.eu
www.meva-pol.com



MEVA-BUL, Ltd.

Chelopesko shose str.12
Sofia
1839
Bulgaria

+359/ 284 11 051 (050)
+359/ 8985 87 441
meva.bul@meva.eu
www.meva-bg.com