



# VYBAVENÍ PRO ČERPAČÍ STANICE A ODPOČÍVADLA

• ODPADKOVÉ KOŠE KOVOVÉ A PLASTOVÉ • NÁDOBY A KONTEJNERY NA KOMUNÁLNÍ ODPAD • BETONOVÝ PROGRAM • BEZPEČNOST • SKLADOVÁNÍ

Kompletní sortiment  
naleznete na e-shopu:  
[www.mevatec.cz](http://www.mevatec.cz)



### Venkovní odpadkový trojkoš

Robustní odpadkový trojkoš z pozinkovaného plechu s povrch. úpravou práškovou barvou. Barevně odlišení pro sběr tříděného odpadu.

<b>Typ</b>	<b>7762</b>
Objem (l)	3x 70
Rozměry (mm)	1050x350x720



### Venkovní odpadkový trojkoš

Robustní odpadkový trojkoš z pozinkovaného plechu s povrch. úpravou práškovou barvou. Vhozy jsou opatřeny bezpečnostní pryží.

<b>Typ</b>	<b>7165-3E</b>
Objem (l)	3x 40
Rozměry (mm)	825x315x995



### Venkovní odpadkový trojkoš

Robustní odpadkový trojkoš z pozinkovaného plechu s povrch. úpravou práškovou barvou. Vybaven popelníkem zabudovaným ve stříšce.

<b>Typ</b>	<b>7370</b>
Objem – koš/popelník (l)	3x 110 / 0,3
Rozměry (mm)	1400x380x1060

### Odpadkový koš PLANUM

Odpadkové koše produktové řady Planum byly vyvinuty s ohledem na design a praktické využití. Jsou vyrobeny z ocelového plechu s povrchovou úpravou práškovou barvou. Každý z košů je vybaven vložkou z pozinkovaného plechu do které je vkládán pytel. Dvířka jsou uzamykatelná a barevně odlišena pro sběr tříděného odpadu. Koše jsou opatřeny otvory pro ukotvení k podložce. Ukotvení zaručuje vysokou stabilitu a odolnost vůči okolním vlivům.

<b>Typ</b>	<b>8190</b>
Objem (l)	53
Rozměry (mm)	400x300x940
Barvy dvířek	1 4 7

\* Pro výběr barvy se za kód výrobku připojuje kód barvy (např. 4393-1).



• **0005-3**  
**Plastová nádoba**  
Rozměry (mm): 580x707x1045  
Hmotnost (kg): 11,5  
Nosnost (kg): 96  
Materiál: HDPE (recyklovatelný)

• **0014-3**  
**Plastový kontejner**  
Rozměry (mm): 1380x1051x1453  
Hmotnost (kg): 50  
Nosnost (kg): 440  
Materiál: HDPE (recyklovatelný)

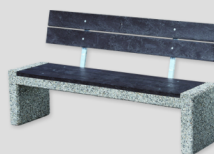
### • 8059 Plastový odpadkový koš URBAN



Rozměry (mm): 465x405x922  
Hmotnost (kg): 5,5  
Materiál: HDPE (recyklovatelný)

\* Dodáváno bez stojiny. Možnost dokoupit. (stojina - typ: 6999)

## BETONOVÝ PROGRAM ODOLNÉ VŮČI VANDALISMU



• **7927**  
**Betonová lavička s opěradlem**  
Rozměry (mm): 1600x520x850  
Hmotnost (kg): 250  
Materiál: beton a recyklovaný plast



• **7928**  
**Betonový stůl**  
Rozměry (mm): 1590x650x800  
Hmotnost (kg): 400  
Materiál: beton a recyklovaný plast



• **6117**  
**Betonový koš**  
Betonový koš je možné vybavit pozinkovanou vložkou (52 l) a kovovým víkem s popelníkem.  
Průměr x výška (mm): 520x800  
Hmotnost (kg): 220  
Materiál: beton



• **6117-CN**  
**Víko**  
Nerez



• **6117-B**  
**Vložka**  
Pozink.

# Policový regál bezšroubový

Vysoce stabilní regál vyrobený z pozinkovaného plechu s bezšroubovou instalací. Díky bezšroubové instalaci je prvotní montáž značně zrychlena a navíc lze díky tomu snadno a rychle přestavět police v regálu. Police je schopna pojmout zatížení až 230 kg a je přestavitelná po 25 mm.

Regál je samostatný a nepotřebuje žádné další vyztužovací prvky. Regál je možné rozšířit o přístavbové pole.

## Základní pole

Typ	3572
Max. nosnost police (kg)	230
Počet polic (ks)	4
Rozměry ŠxHxV (mm)	1000x400x2000

## Přístavbové pole

Typ	3573
Max. nosnost police (kg)	230
Počet polic (ks)	4
Rozměry ŠxHxV (mm)	1000x400x2000



### Stolička TWIN STEP

Vysoce odolné provedení z polypropylenu. Stolička je vybavena třemi dvojitými kolečky. Kolečka se po zatížení stoličky zasunou.

Typ	4192
Max. nosnost (kg)	150
Průměr horní/spodní (mm)	280 / 410
Výška (mm)	370
Barvy	1 2 3 6

\* Pro výběr barvy se za kód výrobku připojuje kód barvy (např. 4192-1).



### Hliníkové schůdky

Robustní hliníkové schůdky s prostornou plošinou na stání a hlubokými stupni pro bezpečný výstup i sestup.

Typ	3187
Max. nosnost (kg)	150
Počet stupňů vč. plošiny (ks)	5
Dolní šířka (mm)	470
Výška plošiny (mm)	1050
Celková délka (mm)	1780

## POZOR!

Čerstvě vytřeno



### Výstražný kužel

Polyetylenový výstražný kužel. Dobře viditelný a snadno přenositelný. Opatřen značením varujícím před rizikem úrazu ze čtyř stran.

Typ	4110
Hmotnost (kg)	1
Rozměry ŠxHxV (mm)	267x267x651



### Výstražná tabule

Výstražná tabule z nárazuvzdorného plastu polypropylenu. Snadno složitelná a přenosná konstrukce s výstrahou na obou stranách.

Typ	4129
Hmotnost (kg)	3,9
Rozměry ŠxHxV (mm)	230x420x570

## VYBAVENÍ Pro šatny



### Šatní skříň na soklu

Vyrobená z ocelového plechu o síle 0,6 mm (plášť) a 1 mm (dno a vrchní část). Robustní svařovaná konstrukce a účinný systém odvětrávání. Dvou plášťová konstrukce dveří a dorazová plocha pro zajištění vysoké odolnosti proti násilnému vniknutí. Každý oddíl je samostatně uzamykatelný cylindrickým zámkem. Vybaveno bočními otvory pro spojení do řady.

**Výbava:** polička, tyč na ramínka, 3x háček

Typ	4902
Hmotnost (kg)	40
Počet oddělení	2x
Počet dveří v oddělení	1x
Šíře oddělení (mm)	300
Rozměry ŠxHxV (mm)	600x500x1800
Barva - korpus	šedá (RAL 7035)
Barva - dvířka	šedá (RAL 7035)



### Šatní skříň na soklu

Kvalitní vyztužená svařovaná konstrukce z ocelového plechu. Povrchová úprava je provedena práškovou barvou v kombinaci šedé barvy korpusu a modré barvy dvířek. Jednotlivá oddělení skříňe jsou samostatně uzamykatelná pomocí cylindrického zámků.

\*Do skříňe lze doobjednat vložky pro odkládání obuvi (TYP. 3861).

**Výbava:** polička a háček

Typ	3843
Hmotnost (kg)	44,5
Počet oddělení	2x
Počet dveří v oddělení	1x
Šíře oddělení (mm)	300
Rozměry ŠxHxV (mm)	600x500x1850
Barva - korpus	šedá (RAL 7035)
Barva - dvířka	modrá (RAL 5012)



### Úkapová vana

Vanička z pružného polyethylenu pro zachycení nežádoucích úkapů z automobilů a zařízení. Odolá vůči olejům a značnému mechanickému namáhání. Bezešvá konstrukce pro dokonalou nepropustnost zachycených kapalin.

Typ	7051
Objem (l)	16
Rozměry (mm)	800x460x100



## MEVA-TEC s.r.o.

Chelčického 1228  
Roudnice n. / L. - Bezděkov  
413 01

### Martin Bartoš

+420 702 211 527  
bartos.martin@meva.eu

### Ing. Lucie Bílková

+420 770 157 050  
bilkova.lucie@meva.eu

www.mevatec.cz