

# TECHNICKÝ LIST



## Záchytná vana pro osm sudů/2 IBC kontejnery PLN 3968

### TECHNICKÁ DATA:

|                        |   |
|------------------------|---|
| Hlavní rozměry:        | 262,5 × 143 × 211 cm (d × š × v)                              |
| - dveře:               | 149 × 236,5 cm  |
| Hmotnost:              | 285 kg  |
| Záchytný objem:        | 1 140 l   |
| Nosnost:               | 2 200 kg  |
| Kapacita:              | 2 × IBC kontejner o objemu 1 000 l<br>8 × sud do objemu 205 l |
| <b>Materiál:</b>       |   |
| - záchytná vana:       | polyetylen MDPE   |
| - rošt:                | polyetylen MDPE   |
| - nástavba:            | ocel (tloušťka plechu 0,6 mm)                                 |
| <b>Barva:</b>          | žlutá   |
| <b>UV stabilizace:</b> | UV8   |

### POPIS VÝROBKU:

Krytá záchytná vana s roštem je vyrobena z chemicky odolného polyetylenu a ocelové nástavby s dvojnásobnou povrchovou úpravou galvanizací a práškovou úpravou na vnější i vnitřní straně. Nástavba je vybavena ventilačními otvory pro zajištění přirozené výměny vzduchu. Záchytná vana je vybavena pevným vyjímatelným roštem s vysokou nosností. Nástavba je k záchytné vaně připevněna pomocí speciálních šroubů s kulovou hlavou a nylonovými matkami. Dvoukřídlé dveře jsou zavěšeny na pantech, které umožňují otevřít dveře do maximální polohy pro snadnou manipulaci s uskladněnými sudy nebo IBC kontejnery. Dveře lze v otevřené poloze pro vyšší bezpečnost aretovat. Materiál záchytné vany je UV stabilizovaný, proto je možné použít tuto krytou záchytnou vanu i ve venkovním prostředí. Konstrukce záchytné vany zajišťuje dostatečnou pevnost a mechanickou odolnost. Dveře jsou vybaveny kvalitním patentním zámkem s cylindrickou vložkou pro zajištění proti přístupu neoprávněných osob a součástí dodávky je sada 2 klíčů. Je možné ji přemístit pomocí VZV manipulační techniky.



**CHEMICKÁ ODOLNOST:**

Krytá záchytná vana je vyrobena z materiálu, který je chemicky odolný vůči působení široké škály chemikálií. Bližší informace jsou uvedeny v tabulce - Chemická odolnost záchytných systémů (ke stažení na [www.happyend.cz](http://www.happyend.cz) v dokumentech u tohoto výrobku). Díky své vysoké chemické odolnosti je tato krytá záchytná vana vhodná také pro skladování některých agresivních kapalin. V případě vysoce koncentrovaných žíravín doporučujeme konzultaci.

**POUŽITÍ:**

Krytou záchytnou vanu lze použít jako vnitřní i venkovní skladovací zařízení pro 2 IBC kontejnery do objemu 1 000 l nebo pro 8 sudů do objemu 205 l s možností zachycení unikajících nebezpečných kapalin. Záchytná vana umožňuje bezpečné zachycení případných úniků uskladněných kapalin.

**NÁVOD:**

Záchytnou vanu umísťujte na rovný podklad s dostatečnou nosností zbavený ostrých předmětů. Při manipulaci s vanou dbejte na to, aby nespadla na některou hranu. Záchytná vana nevyžaduje žádnou zvláštní péči, ale je doporučena její pravidelná kontrola. Manipulace se záchytnou vanou s pomocí VZV je možná za předpokladu, že je vana prázdná.

Pro omezení vypařování uniklých vysoce nebezpečných kapalin je doporučeno na dno vložit vhodný typ sorbentu - nejlépe Unisafe UN1 nebo UN1L.

Při skladování vysoce koncentrovaných kyselin je doporučeno dno pokrýt nízkou vrstvou vody, která zředí případné úkapy a zamezí vzniku nebezpečné situace.



Verze 180618