

TECHNICKÝ LIST



Záchytná vana pro dva IBC kontejnery PLN 1806

TECHNICKÁ DATA:

Hlavní rozměry:	2 300 × 1500 × 650 mm (d × š × v)
Záchytný objem:	1 000 l
Hmotnost:	257 kg
Nosnost:	
- záchytná vana:	2 500 kg
- roštu:	1 100 kg/m ²
Materiál:	ocelový plech o tloušťce 3 mm
Kapacita:	2 × IBC kontejner o objemu do 1 000 l
Povrchová úprava:	
- záchytná vana:	prášková barva RAL 5010
- rošt:	žárové zinkování

POPIS VÝROBKU:

Záchytná vana je vyrobena z kvalitní oceli. Vyjímatelný rošt je vyroben z vysoce kvalitní oceli s povrchovou úpravou žárovým zinkováním. Záchytná vana je upravena jedním nátěrem práškovou barvou. Tato záchytná vana je vybavena zvýšenou plochou pro ukládání IBC kontejnerů o objemu do 1000 litrů a sníženou plochou pro nádoby, do kterých je čerpána kapalina z IBC kontejnerů. Případné úniky přečerpávaných kapalin jsou bezpečně zachyceny v záchytné vaně.

POUŽITÍ:

Záchytnou vanu lze použít jako součást skladovacích zařízení s pohyblivými nádobami pro zachycení unikajících kapalin. Tato záchytná vana je určena pro skladování 2 IBC kontejnerů o maximálním objemu 1000 litrů. Při případném poškození dojde k bezpečnému zachycení celého objemu skladované kapaliny s dostatečnou rezervou. Konstrukce vany dovoluje pohodlné stáčení a přečerpávání uskladněných kapalin.

NÁVOD:

Záchytnou vanu umísťujte na rovný podklad 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 a odstraňování úniků kapalin. **Manipulace se záchytnou vanou pomocí VZV techniky je možná za předpokladu, že je vana prázdná.**

Verze 291118