

PRODUKT č. 0046-3

Mobilní eko-sklad – délka 3 m



(Ilustrační fotografie)

Technická data

Materiál:

Rám	JP (60x3, jakost 11 320.0)
Střecha + dno	Ocelový plech (2 - jakost 11 373)
Plášť + dveře	Ocelový plech (1,3 jakost 11 373)
Doplňkové plechové prvky	Ocelový plech (0,55 jakost 10 004)
Spoje (sváry)	Vodotěsnost spojů vany je kontrolována
Rošt (nosnost)	Vyrobena dle DIN 24537-1 (1100 kg/m ²)
Podlaha (nosnost)	500 kg/m ² (volitelné)

Dveře:

Možnost umístění dveří na delší straně dle určení zákazníkem. Standardní rozměry dveří – 2200-2250 x 2000 mm.

Povrchová ochrana:

Základní barva S – 200/0110, vrchní barva KM61 – 9007 HODN.

Vanu lze opatřit kyselinovzdorným nátěrem nebo barvou odolávající minerálním olejům – vhodnost kyselino vzdorného nátěru musí být nejprve konzultována s výrobcem po poskytnutí bezpečnostního listu skladované látky.

Elektroinstalace:

Eko-sklad je možné vyrobit ve verzi s elektroinstalací. Je nutné provést odborné připojení kabelu 230V/50Hz do krabice rozvaděče. Plastový rozvaděč je vybaven proudovým chráničem s proudovou ochranou 10A/B a vypínacím proudem 0,03A, z něhož je napojena zásuvka 230V, IP44, třídy II – uvnitř skladu, u stropu. Rozvody kabelů jsou vedeny v plastových trubkách po povrchu.

Standardní provedení elektroinstalace není v provedení do EX prostředí.

TYP	DÉLKA x ŠÍŘKA x VÝŠKA (mm)	HMOTNOST (kg)	NOSNOST (kg)	NOSNOST ROŠTU/ PODLAHY (kg/m ²)	OBJEM VANY (l)
0046-3	3000 x 2350 x 2350	1000	3000	1100 / 500	800



Upozornění: Pro zamezení možného poškození je zapotřebí Eko-sklad umístit na rovný povrch.

Vlastnosti



- Eko-sklad slouží jako příruční sklad pro skladování a manipulaci nebezpečných kapalin a pevných látek.
- Nebezpečné látky **MUSÍ** být v nádobách pro ně určených s označením UN.
- **(!) Je důležité umístit Eko-sklad pouze na vodorovnou zpevněnou plochu bez překážek a nerovností.**
- Celkové množství skladovaných kapalin **NESMÍ** překročit 10-ti násobek záchytného objemu.
- Jednotlivá nádoba **NESMÍ** být většího objemu než kapacita záchytné vany.
- Eko-sklad je opatřen variabilně umístěnými dvoukřídlými dveřmi s cylindrickým zámekem, těsnou záchytnou vanou (s výpustí nebo bez výpustí), překrytou roštem, tvořící dno skladu. Na protilehlých stěnách jsou kryté větrací otvory.
- Sklad je uzpůsoben k manipulaci jeřábem pomocí ok, která jsou umístěna v rozích střechy. Dále je sklad uzpůsoben pro manipulaci VZV technikou – opatřeno čtyřmi nohama.
- Rošt nebo dřevěná podlaha si ponechávají uvedenou nosnost, jen pokud jsou určité podmínky splněny.
- Rošt je vyroben dle normy DIN 24537-1 a oceli S235JR.

Určení

- Určeno ke skladování a manipulaci s nebezpečnými kapalinami a pevnými látkami. Eko-sklad slouží jako příruční mobilní sklad pro nebezpečné látky a není pro takové látky opatřen certifikací a proto je zapotřebí ukládat nebezpečné látky pouze v obalech s UN čísly a pro ně určenými.

Dodatky

- Možnost Eko-sklad dovybavit: 6123 (Nájezd žárově zinkovaný), 6122 (Elektroinstalace malá – zásuvka, jističe, rozvody) nebo 6122-1 (Elektroinstalace velká – 2x světlo, 1x zásuvka, jističe, rozvody).
- Eko-sklad je také možné dovybavit klimatizací a topením.
- Na přání zákazníka lze dodávat v provedení bez záchytné vany, s podlahou jako kontejner na materiál.

