

TECHNICKÁ DATA

EKSZ6

| | |
|--------------------------|---|
| Název výrobku: | Mobilní sklad s havarijní jímkouzateplený - objem záchytné vany 1600l (600 x 235 x 235 cm) |
| Firemní označení: | EKSZ5 |
| Dodavatel: | REO AMOS, spol. s r.o. Provozní 5560/1b, 722 00 Ostrava - Třebovice tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460 E-mail: reoamos@reoamos.cz WWW.REOAMOS.CZ |
| Technický popis: | Sklad je krytý, uzavřený, plechový příruční sklad opatřen nepropustnou vanou a nosnými rošty pro záchyt nebezpečných kapalin, zateplen sendvičovým PUR panelem 40 mm, ekosklad je zateplen včetně střechy a podlahy. Rámová konstrukce je opatřena čelními uzamykatelnými dvoudílnými dveřmi. |
| Dveře: | Rozměry 220 – 2250 x 2000 mm. Možnost umístění dveří na straně skladu určené zákazníkem K usnadnění přemísťování prázdného skladu je opatřen oky k závěsné manipulaci. |
| Parametry: | Délka 6000 mm Šířka 2350 mm Výška 2350 mm Hmotnost 2200 kg Nosnost 3000 kg Objem vany 1600 l |
| Materiál: | Rám jekl 100x50x3 Střecha + dno ocelový plech 2 mm Plášť + dveře ocelový plech 1,3 mm Doplňkové plechové prvky 0,55 mm Podlaha pozinkovaný rošt nosnost 1100 kg/m ³ PUR sendvič panel 40 mm Sváry vodotěsnost spojů vany je kontrolována |
| Povrchová úprava: | Základní barva S -200/0110 Vrchní barva RAL 9007 |
| Elektroinstalace: | Eko-sklad je možné dovybavit elektroinstalací na základě individuální spec. |
| Vlastnosti: | Slouží k uskladnění a manipulaci nebezpečných kapalin a pevných látek. Nebezpečné látky musí být v nádobách pro ně určených s označením UN. Eko-sklad musí stát na vodorovné a zpevněné ploše bez překážek a nerovností. Celkové množství skladovaných kapalin nesmí překročit 10ti násobek záchytného objemu. Jednotlivá nádoba nesmí být většího objemu než kapacita než kapacita vany. Sklad je opatřen dvoukřídlými dveřmi s cylindrickým zámkem, těsnou záchytnou vanou překrytou roštem, tvořící dno skladu. Na protilehlých stěnách jsou větrací otvory. Uzpůsoben k manipulaci jeřábem pomocí ok umístěných v rozích střechy. Dále je sklad uzpůsoben pro manipulaci VZV technikou. |
| Toxicita: | výrobek je netoxický |
| Chem. odolnost: | ropné látky a běžné chemikálie, které nenarušují ocel. |
| Záruka: | 24 měsíců od data prodeje |

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 21. 11. 2022:

Ing. Ondřej Stoniš

