

Aangemaakt op: 27-09-2024
00:17:01 | Technische wijzigingen en
onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Safecenter type SCATC-4 ISO



Maatvoering Safecenter type SCATC-4 ISO

Artikelnummer	88705
Geschikt voor	4x 1000 liter IBC
Basis afmeting BxDxH	2930 x 1330 x 4000 mm
Vakbreedte	2650 mm
Draaglast per laag	3000 kg
Inhoud lekbak	1100 liter
Gewicht	1210 kg

Specificaties Safecenter type SCATC-4 ISO

De Safecenter SCA-iso modellen zijn bij uitstek geschikt voor de uitpandige opslag van gevaarlijke stoffen. Door toepassing van sandwichpanelen met een hoge isolatiewaarde in combinatie met een verwarmingselement, worden kostbare stoffen adequaat beschermd tegen de nadelige invloed van vorst. Modellen leverbaar voor opslag van liggende en staande vaten alsmede IBC's. Getoonde producten zijn toepasbaar binnen de PGS 15 regelgeving.

Kenmerken:

- Algemene goedkeuring van het Duits Instituut voor Bouwtechniek (DIBt).
- Vloeistofdichtheidscertificaat afgegeven door TÜV Rheinland e.V.
- Stellingsteunen vervaardigd uit verzinkt staal.
- Traversen vervaardigd uit staal en gepoedercoat in RAL 5010/blauw.
- Traversen geschikt voor een belasting van 2000 of 3000 kg.
- Traversen per 50 mm verstelbaar.
- Opvangbakken vervaardigd uit 3 mm volbad verzinkt staal S235JR.
- Per opslaglaag voorzien van roostervloer met drie-zijdige spatschermen.
- Thermisch verzinkte roostervloer en/of verzinkte vathouders.
- Draagvermogen 500 tot 1000 kg/m² bij gelijkmatig verdeelde last.
- Levering ongemonteerd (pakket).
- Isolatiewaarde wanden, deuren en dak: $U=0,47 \text{ W(m}^2\text{K)}$.
- Sandwichpanelen v.v. milieuvriendelijk polyurethaan hardschuim.
- Standaard kleur sandwichpaneel RAL 9002/(grauweiß).
- Sandwich panelen uit verzinkt bandstaal en gecoat voor uitstekende bescherming op lange termijn.
- Dak voorzien van geïntegreerde regengoten en geschikt voor een sneeuwlast van 100 kg/m².