

Aangemaakt op: 11-12-2018 7:55:19 | Technische wijzigingen en onvolkomenheden zijn voorbehouden

PRODUCTINFORMATIEBLAD Hiltra®: Bigsaver F60 model BS-MB 2-1100 (occasion - HV > 2-17-0713)



Maatvoering Bigsaver F60 model BS-MB 2-1100 (occasion - HV > 2-17-0713)

Artikelnummer	300180261
Brandwerendheid	F60 conform NEN6069 (Efectis rapport)
Afmeting uitw. BxDxH	3010 x 1830 x 2465 mm
Afmeting inw. BxDxH	2730 x 1470 x 1925 mm
Opslagcapaciteit	2x IBC of 2x chemiepallet of 2x blokpallet of 3x europallet
Draagvermogen roostervloer	2000 kg/m ²
Opvangbak	Staal gelakt met verzinkte roosters
Inhoud opvangbak	1100 liter
Gewicht	1400 kg
Deur	Afsluitbaar, B=2700 mm
Optioneel op dit model	Afwerking buitenzijde: Lakwerk RAL5010/blauw (optie A1)
Optioneel op dit model	Afwerking binnen- en buitenzijde lekbak met Acraton coating (optie B)
Optioneel op dit model	GFK-coating aan binnenzijde van de lekbak (optie G)
Optioneel op dit model	Dakflens voor aansluiting ventilatiesysteem (optie F)
Optioneel op dit model	Binnenzijde geheel afgewerkt met verzinkt staalplaat (optie S)
Aantal (onder voorbehoud)	1 stuks

Specificaties Bigsaver F60 model BS-MB 2-1100 (occasion - HV > 2-17-0713)

[Hiltra® Bigsaver® \(pallets/IBC's\)](#)

Ontwerp/brandwerendheid:

- Ontworpen als zelfstandig brandcompartiment op basis van de richtlijn PGS 15.
- Brandwerendheid van 60 minuten bepaald in geval van een brand van buitenaf en een brand van binnenuit.
- Testnormen: EN 1634-1, EN 13501-1, NEN 6069.
- Integraal Efectisrapport op gehele unit: 94-CVB-R1178/2009-Efectis-R0834(Rev.1)/2010-Efectis-R1117-S.

Behuizing (wanden, dak en deur):

- Behuizing op basis van sterkteberekening vervaardigd uit verzinkte damwandprofielen.
- Binnenzijde uit onbrandbaar en isolerend materiaal afgewerkt met verzinkte plaat (H=1100 mm).
- Het dak is aan beide lange zijden uitgevoerd met een geïntegreerde regengoot.
- Standaard voorzien van hijsvoorziening geschikt voor leeg transport van de unit
- Standaard voorzien van aardaansluitpunt.

Deur:

- Uitgevoerd met dubbele brandwerende zelfsluitende vleugel deur.
- Rechter deurvleugel voorzien van klink, paniekgreep, cilinderslot en deurdranger inclusief automatisch Thermolock brandsluitmechaniek.
- Linker deurvleugel op binnenzijde voorzien van espagnoetsluiting en deurdranger inclusief automatisch Thermolock brandsluitmechaniek.
- Deursponningen voorzien van bij brand dichtschuimende strippen, zodat deze in geval van brand automatisch worden afgesloten.
- Deur kan in een openingshoek van ca. 90° vergrendeld worden, in geval van brand verbreekt het Thermolock de vergrendeling en zal de deur automatisch in de dagschoot sluiten.

Lekbak:

- Volledig gelaste lekbak vervaardigd uit staalplaat uitgevoerd met verzinkte roostervloer R2.30/30x60 mm.
- Conservering: ontvet en gelakt met een 80 µm tweecomponenten zinkfosfaatcoating in RAL 7040/venstergrijs.

Ventilatie-openingen:

- Be- en ontluchting door diametraal geplaatste ventilatie-openingen binnen en buiten afgewerkt met verzinkte schoepenroosters.
- Standaard voorzien van vlamkerend gaas en brandwerende roosters, zodat deze in geval van brand automatisch worden afgesloten.

Gevarenaanduiding:

- Gevarenaanduiding door pictogrammen: "brandbare stoffen" en "vuur, open vlam en roken verboden".