

Lacont Gefahrstoff-Regalcontainer

Für maximal 20 x 200-Liter-Fass,
Einlagerung stehend, Höhe x Breite x
Tiefe 2230 x 3130 x 1390 mm, 2
Ebene(n) mit Bodenrost, unten 1
Auffangwanne je Feld, Bodenwanne
mit 450 l Auffangvolumen, Wanne
aus Stahl verzinkt mit Lackierung in
RAL5015 Himmelblau

Artikelnummer: 200665



Lacont Gefahrstoff-Regalcontainer

für stehende Fässer

Gefahrstoff-Regalcontainer

- Zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- Für maximal 20 x 200-Liter-Fass, Einlagerung stehend
- Höhe x Breite x Tiefe 2230 x 3130 x 1390 mm
- 2 Ebene(n) mit Bodenrost, unten 1 Auffangwanne je Feld
- Fach Breite x Tiefe 3100 x 1300 mm
- Rahmen verschweißt
- Bodenwanne mit 450 l Auffangvolumen
- mit Kranösen für Leertransport
- Wanne aus Stahl verzinkt mit Lackierung in RAL5015 Himmelblau
- Feuerverzinkte Fußplatten zur Bodenverdübelung vorbereitet
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- Abladen mit Stapler oder Kran erforderlich



- Bauweise des Containers behördlich zugelassen
- Bei aktiver Lagerung entzündbarer Stoffe ist eine technische Zwangsbelüftung vorgeschrieben

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Böden- / Ebenentyp (unterste Ebe)	1 Auffangwanne je Feld
Gefahrstoff-Lagertyp	Regal	Auffangvolumen Bodenwanne	450 l
Regaltyp	Gefahrstoff-Regalcontainer	Regal Ausstattung	Kranösen
Regalfeld	Grundfeld	Material	Stahl
Lagerort	unter Dach	Material Verarbeitung	verschweißt
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	Oberfläche Boden	verzinkt
Befestigungsart	Bodenverdübelung über Fußplatten	Oberfläche Ständer	verzinkt // lackiert
Lagerebenen	2 Stück	Oberfläche Traversen	verzinkt // lackiert
Kapazität	20 x 200-Liter-Fass	Farbe Ständer	blau// RAL5015
Einlagerung	stehend	Farbe Traversen	blau// RAL5015
Höhe	2230 mm	Farbe Ausführung	blau// RAL5015
Breite	3130 mm	Türtyp	ohne Tür
Tiefe	1390 mm	Bauweise (Zulassung)	Bauweise des Containers behördlich zugelassen
Fachbreite	3100 mm	Nutzungshinweis Gefahrstoffveror	Bei aktiver Lagerung entzündbarer Stoffe ist eine technische Zwangsbelüftung vorgeschrieben
Fachtiefe	1300 mm	Anlieferung	fertig montiert
Nutzung	einseitig	Kran-/Staplerentladung erforderl	ja
Böden / Ebenen Anzahl	2 Stück	Gewicht	780 kg
Böden- / Ebenentyp	Bodenrost		

Zubehör

700173	Stapler-/Kranentladung
--------	------------------------

Dazu passt auch ...

148638		Einwegpalette, Höhe x Länge x Breite 150 x 1200 x 800 mm, aus PE-Regenerat in anthrazit
510903		Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 160 mm, Lenkräder mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm