

Regal-Auffangwanne

Auffangvolumen 240 l, Höhe x Breite x Tiefe 210 x 2650 x 1300 mm, mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 139972

Regalwanne

Regal-Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- Auffangvolumen 240 l
- Höhe x Breite x Tiefe 210 x 2650 x 1300 mm
- mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Einfahrtaschen, Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Auffangwannentyp	Regal-Auffangwanne	Material Gitterrost	Stahl
Lagerort	unter Dach	Oberfläche Gitterrost	verzinkt
Auffangvolumen	240 l	Unterbau	Einfahrtaschen

Gefahrstoffbezeichnung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	unterfahrbar	ja
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	Unterfahrhöhe	100 mm
Höhe	210 mm	stapelbar	nein
Breite	2650 mm	fahrbar	nein
Tiefe	1300 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Material	Stahl	Gewicht	200 kg
Oberfläche	verzinkt		

Dazu passt auch ...

200237		Augenspülstation, Set bestehend aus: 1 x 500 ml Kochsalzlösung und 1 x 200 ml pH-Neutrallösung, Spiegel
221341		Chemikalienschutzhandschuh, aus PVC in braun, gefüttert, Größe 10, Länge 40 mm
504444		Notfalltasche mit Microfaser-Sorbents, Set 17-teilig, Aufnahmekapazität 35 l pro Set, Tasche Höhe x Breite x Tiefe 500 x 500 x 220 mm
510925		Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 160 mm, Lenkräder mit Vollgummi-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm
525760		Gefahrensymbol, Symbol/Text: wassergefährdend, Aufkleber, aus Folie, Höhe x Breite 50 x 50 mm