

Regal-Auffangwanne

Auffangvolumen 1000 l, Höhe x Breite x Tiefe 435 x 2650 x 1300 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 139968

Regalwanne

Regal-Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- Auffangvolumen 1000 l
- Höhe x Breite x Tiefe 435 x 2650 x 1300 mm
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Einfahrtaschen, Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Material	Stahl
Auffangwannentyp	Regal-Auffangwanne	Oberfläche	verzinkt
Lagerort	unter Dach	Unterbau	Einfahrtaschen
Auffangvolumen	1000 l	unterfahrbar	ja
Gefahrstoffeignung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	Unterfahrhöhe	100 mm
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	stapelbar	nein

Höhe	435 mm	fahrbar	nein
Breite	2650 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Tiefe	1300 mm	Gewicht	159 kg

Dazu passt auch ...

200237		Augenspülstation, Set bestehend aus: 1 x 500 ml Kochsalzlösung und 1 x 200 ml pH-Neutrallösung, Spiegel
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