

Regal-Auffangwanne

Auffangvolumen 1000 l, Höhe x Breite x Tiefe 435 x 2650 x 1300 mm, aus Stahl mit Lackierung in RAL5012 Lichtblau



Artikelnummer: 139935

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 Lackierung in RAL5012 Lichtblau
- Einfahrtaschen, Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen



Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Oberfläche	lackiert
Auffangwannentyp	Regal-Auffangwanne	Farbe	blau // RAL5012
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	blau // RAL5012
Tiefe	1300 mm	Gewicht	148 kg
Material	Stahl		

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