

Auffangwanne

für 10 x 200-Liter-Fass,
Auffangvolumen 280 l, Höhe x Breite
x Tiefe 200 x 1300 x 3280 mm, mit
Gitterrost aus Stahl mit
korrosionsschützender
Zinkbeschichtung, aus Stahl mit
Lackierung in RAL2000 Gelborange



Artikelnummer: 139997

Auffangwanne

Auffangwanne

- zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende und brennbare Stoffe
- für 10 x 200-Liter-Fass
- Auffangvolumen 280 l
- Höhe x Breite x Tiefe 200 x 1300 x 3280 mm
- mit Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- aus Stahl mit Lackierung in RAL2000 Gelborange
- Einfahrtaschen, Unterfahrhöhe 100 mm für den Staplertransport
- Bauweise der Wanne behördlich zugelassen








Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Auffangwanne	Farbe	gelborange // RAL2000
Auffangwannentyp	Auffangwanne	Auffangwanne Ausstattung	Gitterrost
Lagerort	unter Dach	Material Gitterrost	Stahl
Kapazität	10 x 200-Liter-Fass	Oberfläche Gitterrost	verzinkt

Auffangvolumen	280 l	Unterbau	Einfahrtaschen
Gefahrstoffeingung	wassergefährdende und brennbare Stoffe	unterfahrbar	ja
Bauweise (Zulassung)	Bauweise der Wanne behördlich zugelassen	Unterfahrhöhe	100 mm
Höhe	200 mm	stapelbar	nein
Breite	1300 mm	fahrbar	nein
Tiefe	3280 mm	Farbe Ausführung	gelborange // RAL2000
Material	Stahl	Gewicht	226 kg
Oberfläche	lackiert		

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