

Stapelbehälter

Höhe x Breite x Tiefe 300 x 1200 x 800 mm, Traglast 700 kg, mit Lackierung, Wände durchbrochen, Boden geschlossen

Artikelnummer: 517855



Stahlblechbehälter

mit niedriger Bauform

Stapelbehälter

- Höhe x Breite x Tiefe 300 x 1200 x 800 mm
- Füllhöhe 200 mm
- Traglast 700 kg
- Auflast 2800 kg
- aus Blech
- mit Lackierung
- Wände durchbrochen
- Boden geschlossen
- Einfahrbreite Längsseite / Breitseite 660 / 1060 mm

Technische Details

Behältertyp	Stapelbehälter	unterfahrbar	ja
Euronorm	ja	Einfahrbreite Längsseite	1060 mm
Höhe	300 mm	Einfahrbreite Breitseite	660 mm
Füllhöhe	200 mm	Unterbau	Füße
Länge	1200 mm	Tragevorrichtung	keine
Breite	800 mm	Deckel	nein
Material	Blech	Lebensmittelgeeignet	nein
Wandkonstruktion	durchbrochen	Gefahrstoffeignung	nein

Bodenkonstruktion	geschlossen	Traglast	700 kg
stapelbar	ja	Auflast	2800 kg
stapelbar durch	Stapelecken	Oberfläche	lackiert
nestbar	nein	Gewicht	36 kg

Dazu passt auch ...

208879		Deckelfass, Höhe x Ø 610 x 400 mm, Inhalt 60 l, für feste Gefahrgüter, aus Polyethylen, Fass / Deckel blau / schwarz
210742		Rammschutzbalken, Element: Gerade, Für den Innenbereich geeignet, Höhe x Länge 86 x 800 mm, Aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in gelb/schwarz, Zum Aufdübeln mit Bodenplatte, 4 Bohrungen vorbereitet
240194		Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 800 x 160 mm, Lenkräder mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen einfach mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 100 x 82 mm
529930		Leichte Universal-Stufenleiter, Aufstieg einseitig, 6 Riffelblechstufe(n) (inkl. Podest), Podest mit Anti-Rutsch-Einsätzen, Standhöhe 1,25 m, Podest Breite x Tiefe 250 x 250 mm, Aus Aluminium