

## Euronorm-Stapelbehälter

Höhe x Länge x Breite 154 x 600 x 400 mm, Aus Polyethylen, in grau

Artikelnummer: 503397



## Euronorm-Behälter

ideal für Gläser oder Fertigungsteile

Euronorm-Stapelbehälter



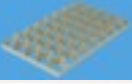

- Geeignet für Gläser oder Fertigungsteile
- Höhe x Länge x Breite 154 x 600 x 400 mm
- Innenhöhe 138 mm
- Aus Polyethylen
- in grau
- Wände durchbrochen
- Boden durchbrochen
- Durchfassgriffe

## Technische Details




Behältertyp	Stapelbehälter	nestbar	nein
geeignet für (Produkt/Material)	Gläser // Fertigungsteile	Wandkonstruktion	durchbrochen
Euronorm	ja	Bodenkonstruktion	durchbrochen
Höhe	154 mm	Deckel	nein
Innenhöhe	138 mm	Tragevorrichtung	Durchfassgriffe
Länge	600 mm	Lebensmittelgeeignet	ja

Breite	400 mm	Gefahrstoffeignung	nein
Material	Polyethylen	Farbe	grau
stapelbar	ja	Gewicht	1,52 kg

## Zubehör

503404		Fachwerkeinsatz, für Euronormbehälter, Höhe x Breite x Tiefe 57 x 560 x 364 mm, 15 Fächer, aus Polyethylen
503405		Fachwerkeinsatz, für Euronormbehälter, Höhe x Breite x Tiefe 57 x 560 x 364 mm, 24 Fächer, aus Polyethylen
503406		Fachwerkeinsatz, für Euronormbehälter, Höhe x Breite x Tiefe 57 x 560 x 364 mm, 40 Fächer, aus Polyethylen
503410		Transportroller, Für Euronormbehälter, Länge x Breite 600 x 400 mm, Gestell in rot, 2 Lenk- und 2 Bockrollen

## Dazu passt auch ...

114305		Abfallbehälter, Für den Innen- und Außenbereich geeignet, Inhalt 120 l, Höhe x Durchmesser 980 x 500 mm, Boden, Korpus aus Stahl verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7021 Schwarzgrau
202875		Kufenkarre, Traglast 250 kg, Schaufel Breite x Tiefe 320 x 250 mm, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Räder mit Vollgummi-Bereifung auf Kunststoff-Felge
528205		Rolltritt, aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in lichtgrau, Tritfläche Durchmesser 290 mm, mit 3 Federrollen