



# Stapelbehälter Euronorm - 400 x 300 x H 319 mm - Grau - geschlossen



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	400 x 300 x 319 mm
Innenmaß (L x B x H)	355 x 255 x 304 mm
Inhalt	27 Liter
Handgriffe	Geschlossen
Seitenwände	Geschlossen
Material	PP
Artikelnummer	9234.V00.522
Gewicht (kg)	1,77 kg
Temp. Beständigkeit	-10°C tot +50°C
Farbe	Grau
Boden	Geschlossen, glatt
Max. Ladekapazität pro Kiste	30 kg
Max. Stapelbelastung statisch	650 kg
Max. dynamische Stapellast	200 kg
Anzahl pro Palette	56

## Eigenschaften

- Maße: 400x300x319 mm**
- Material: PP (Polypropylen)**
- Gewicht: 1,77 kg**
- Fassungsvermögen: 27 Liter**
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 50 °C**
- Max. statische Belastung: 650 kg**
- Individuelle Tragfähigkeit: 30 kg**
- Glatte Wände, leicht zu reinigen**
- Stapelbar, geeignet für Automatisierungssysteme**
- Geschlossene Handgriffe an beiden Seiten**

## Beschreibung

Der Stapelbehälter mit den Maßen 400x300x319 mm ist für den vielseitigen Einsatz in verschiedenen Branchen, wie Logistik und Fertigung, konzipiert. Mit einem Fassungsvermögen von 27 Litern und einer Tragfähigkeit von 30 kg ist dieser Behälter ideal für die Lagerung und den Transport von Waren. Die soliden Wände und der Boden sorgen für maximale Stabilität, während die glatten Wände eine einfache Reinigung ermöglichen, was für hygienische Anwendungen sorgt. Hergestellt aus hochwertigem PP (Polypropylen), ist er beständig gegen Temperaturen von -10 °C bis 50 °C. Die geschlossenen Handgriffe an beiden Seiten sorgen für ergonomisches Nutzungskomfort. Zudem ist der Behälter vollständig recycelbar und trägt so zur Nachhaltigkeit bei. Der Stapelbehälter ist mit Euro-Paletten kompatibel und für den Einsatz in automatisierten Systemen geeignet, was die logistische Effizienz erhöht.

