

Artikelnummer: 81021010

Bedrukking mogelijk



Transportbehälter 210 Liter - auf 4 Füßen - mit Randverstärkung aus Edelstahl



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	790 × 605 × 685 mm
Inwendig (LxBxH)	725 × 540 × 575 mm
Inhalt	210 Liter
Seitenwände	Geschlossen, glatt
Material	HDPE
Artikelnummer	81021010
Gewicht (kg)	8,9 kg
Temp. Beständigkeit	Von -30°C bis +40°C, kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Weiß
Boden	Geschlossen, glatt

Eigenschaften

Wandverdickung an einer Schmalseite zur Montage von Zubehör (Kugelhahn usw.).

Mit Verstärkungsprofilen aus Edelstahl im Rand (längsseitig).

Nestbare Transportbehälter sind mit Deckel stapelbar.

Die Transportbehälter sind nestbar.

Beschreibung

Der 210-Liter-Transportcontainer auf vier Beinen mit Edelstahlkantenverstärkung bietet eine langlebige und vielseitige Lösung für den sicheren Transport verschiedener Materialien. Dank seiner robusten Konstruktion und der Verwendung von hochwertigem Edelstahl für die Kantenschutzverstärkung bietet dieser Container zuverlässige Unterstützung und Schutz.

Das Design mit vier Beinen sorgt für eine stabile und ausgewogene Positionierung, sodass der Container auch bei maximaler Kapazität einfach zu handhaben ist. Mit einem Fassungsvermögen von 210 Litern bietet dieser Container ausreichend Platz für verschiedene Ladungen, während das kompakte Format und das effiziente Design das Stapeln mehrerer Container ermöglichen, um Platz zu sparen, sei es bei Lagerung oder Transport.

Die Edelstahlkantenverstärkung verbessert nicht nur die strukturelle Integrität, sondern gewährleistet auch, dass der Container Stößen und Erschütterungen standhält und somit für den Innen- und Außenbereich geeignet ist. Darüber hinaus erleichtert die glatte Innen- und Außenoberfläche den Reinigungsprozess, wodurch der Container leicht zu pflegen ist und ideal für Situationen ist, in denen Hygiene von größter Bedeutung ist.

Zusammenfassend bietet der 210-Liter-Transportcontainer auf vier Beinen mit Edelstahlkantenverstärkung eine Kombination aus Robustheit, Funktionalität und Bequemlichkeit und ist somit eine wertvolle Investition für verschiedene Transport- und Lagerbedürfnisse.



Alternatieve artikelen

