

Datenblatt

MegaPack ALPHA

1140 x 1140 x 990

Produktbeschreibung

Unsere faltbaren Großladungsträger ermöglichen einen wirtschaftlichen Transport und eine platzsparende Lagerung.

Beim MegaPack ALPHA werden zur Leergutrückführung und Lagerung die Aufsatzringe gefaltet und in einen aufgebauten Behälter gelegt. Die dazugehörigen Paletten und Deckel werden für einen frachtoptimierten Transport separat gestapelt.

Außenmaß (L x B x H): 1140 x 1140 x 990 mm Innenmaß (L x B x H): 1065 x 1065 x 765 mm

Taragewicht: 30 kg Max. Nutzlast: 350 kg Max. Auflast: 500 kg

0,86 m³ / 867 l Nutzvolumen:



Palette

Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)

Gewicht:

Eigenschaften: 4 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes

Optionen: Palette mit Kufen

Palette mit Stahlverstrebungen für den Einsatz im Hochregal

Deckel

Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)

Gewicht:

Eigenschaften: 4 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes

2 Griffmulden für einfaches Abnehmen



Faltring

Material: Polypropylen-Trilaminat

Materialstärke: 10 mm Grammatur: $3000 \, g/m^2$ Gewicht: 11 kg Eigenschaften: M-Faltung

8 Verriegelungsösen

Ladeklappe mit Klettverschluss zum Fixieren

Optionen: Individueller Aufdruck

Zusätzliche Ladeklappe

Kartentasche

Vorteile

Maximale Volumenreduzierung

Einfaches Handling durch geringes Gewicht

Schutz vor Feuchtigkeit und Schmutz

UV- und witterungsbeständig

Lange Haltbarkeit und Lebensdauer

Vielfältige Ausstattungsmöglichkeiten

Volumenreduzierung

Für Leergutrückführung und Lagerung werden die Ringe gefaltet und in einen aufgestellten Behälter gelegt. Die Paletten und Deckel werden separat gestapelt.

Return Rate [Standard]: 1:5,4 [81%] Return Rate [Jumbo]: 1:4,8 [79%] Return Rate [See]: 1:4,5 [77%]





Stapelbeispiel gefalteter Behälter

	Stellplätze	Aufgestellte Behälter	Gefaltete Behälter
Standard LKW [Höhe: 2400 mm]	22	44	239
Jumbo LKW [Höhe: 3000 mm]	22	66	322
Seecontainer [40 Fuß]	20	40	216