

Datenblatt

MegaPack ALPHA

1000 x 600 x 750

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): 1000 x 600 x 750 mm
- Innenmaß (L x B x H): 945 x 545 x 565 mm
- Taragewicht: 14,5 kg
- Max. Nutzlast: 250 kg
- Max. Auflast: 500 kg
- Nutzvolumen: 0,29 m³ / 293 l

Palette

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Gewicht: 5 kg
- Eigenschaften: 4 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes
- Optionen: Palette mit Kufen
Palette mit Stahlverstrebrungen für den Einsatz im Hochregal

Deckel

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Gewicht: 3,5 kg
- Eigenschaften: 4 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes

Faltring

- Material: Polypropylen-Trilaminat
- Materialstärke: 10 mm
- Grammatur: 3000 g/m²
- Gewicht: 6 kg
- Eigenschaften: Z-Faltung
8 Verriegelungsösen
Ladeklappe mit Klettverschluss zum Fixieren

- Optionen: Individueller Aufdruck
Zusätzliche Ladeklappe
Kartentasche

Vorteile

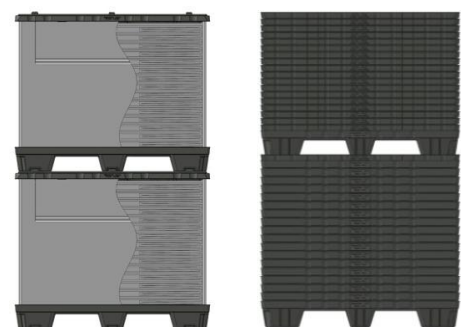
- Maximale Volumenreduzierung
- Einfaches Handling durch geringes Gewicht
- Schutz vor Feuchtigkeit und Schmutz
- UV- und witterungsbeständig
- Lange Haltbarkeit und Lebensdauer
- Vielfältige Ausstattungsmöglichkeiten

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]: 1:4,6
- Volumenreduzierung: 78%

- Return Rate [Jumbo]: 1:4,5
- Volumenreduzierung: 77%



Stapelbeispiel gefalteter Behälter

	Stellplätze	Aufgestellte Behälter	Gefaltete Behälter
Standard LKW [Höhe: 2400 mm]	52	156	729
Jumbo LKW [Höhe: 3000 mm]	52	208	936