

Datenblatt

MegaPack GAMMA

1140 x 1140 x 990

Produktbeschreibung

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

Der MegaPack Gamma verfügt über einen zusätzlich aufgesetzten Ring. Dadurch ist es möglich Palette, Ring, Gefache, Zwischenlagen und Deckel als komplette Verpackungseinheit zu transportieren.



	Vollgut	Leergut
▪ Außenmaß (L x B x H):	1140 x 1140 x 990 mm	1140 x 1140 x 550 mm
▪ Innenmaß (L x B x H):	1065 x 1065 x 765 mm	
▪ Stapelhöhe:		530 mm
▪ Nutzhöhe:		325 mm
▪ Taragewicht:	38,5 kg	
▪ Max. Nutzlast:	350 kg	
▪ Max. Auflast:	500 kg	
▪ Nutzvolumen:	0,8 m ³ / 867 l	

Palette mit Rückführung

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Gewicht: 20 kg
- Eigenschaften: 4 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes
- Optionen: Palette mit Kufen
Palette mit Stahlverstreben für den Einsatz im Hochregal

Deckel

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Gewicht: 7,5 kg
- Eigenschaften: 4 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes
Deckel inklusive 2 Griffmulden

Faltring

- Material: Polypropylen-Trilaminat
- Materialstärke: 10 mm
- Grammatur: 3000 g/m²
- Gewicht: 11 kg
- Eigenschaften: Z-Faltung
8 Verriegelungsösen
Ladeklappen mit Klettverschluss zum Fixieren
- Optionen: Individueller Aufdruck
Zusätzliche Ladeklappen
Kartentasche

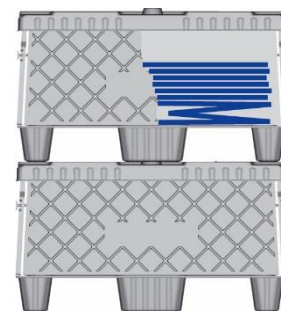
Vorteile

- Geringes Eigengewicht & hohe Bruchfestigkeit
- Einzelne Verpackungseinheiten
- Einfaches Handling
- 100% recycelbar
- Volumenreduzierter Rücktransport

Volumenreduzierung

Für den Rücktransport ist es möglich Palette, Ring, Gefache, Zwischenlage und Deckel als komplette Verpackungseinheit zu transportieren.

- Return Rate [Standard]: 1:2 [50%]
- Return Rate [Jumbo]: 1:1,6 [40%]
- Return Rate [See]: 1:3 [66%]



Stapelbeispiel gefalteter Behälter

	Stellplätze	Aufgestellte Behälter	Gefaltete Behälter
Standard LKW [Höhe: 2400 mm]	22	44	88
Jumbo LKW [Höhe: 3000 mm]	22	66	110
Seecontainer [40 Fuß]	20	40	120