

Datenblatt

MegaPack XXL

2250 x 1495 x 990

Produktbeschreibung

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

Der MegaPack XXL ist die Lösung für übergroße und sperrige Produkte – einfach gesagt: für Produkte, die zu groß für Standard-Großladungsträger sind.



Beispielbild

- Außenmaß (L x B x H): 2250 x 1495 x 990 mm
- Innenmaß (L x B x H): 2190 x 1435 x 790 mm

- Taragewicht: 93 kg
- Max. Nutzlast: 100 kg
- Max. Auflast: 200 kg

- Nutzvolumen: 2,48 m³ / 2482 l

Palette

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Gewicht: 44 kg
- Eigenschaften: 8 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes
Geschlossenes Palettendeck
Integrierte Stahlstreben
Angeschraubte Spritzgussfüße

Deckel

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Gewicht: 27,5 kg
- Eigenschaften: 8 Verriegelungen zum Arretieren des Ringes
Integrierte Stahlstreben

Faltring

- Material: Polypropylen-Trilaminat
- Materialstärke: 10 mm
- Grammatatur: 3000 g/m²
- Gewicht: 21,5 kg
- Eigenschaften: M-Faltung
16 Verriegelungsösen
Ladeklappen mit Klettverschluss zum Fixieren

- Optionen: Individueller Aufdruck
Zusätzliche Ladeklappen
Kartentasche

Vorteile

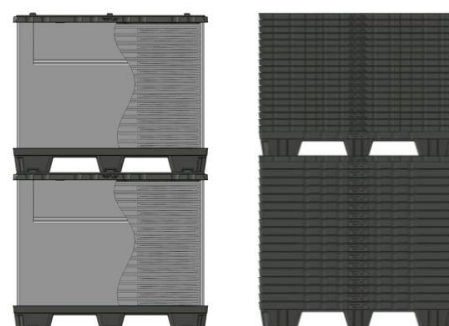
- Volumenreduzierte Leergutrückführung
- Für Gabelstapler geeignet
- UV- und witterungsbeständig
- Verrutschsichere Stapelung

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
- Volumenreduzierung: 75%

- Return Rate [Jumbo]: 1:5
- Volumenreduzierung: 80%



Stapelbeispiel gefalteter Behälter

	Stellplätze	Aufgestellte Behälter	Gefaltete Behälter
Standard LKW [Höhe: 2400 mm]	9	18	72
Jumbo LKW [Höhe: 3000 mm]	9	18	90