

Datenblatt

F-GIBOX JUMBO

1240 x 840 x 975

Produktbeschreibung

Die F-GIBOX Jumbo ist der ideale Ersatz für herkömmliche Stahl-/Gitterboxen: Enorm robust, hochregallagerfähig und in den Abmessungen kompatibel zu DIN 15 155. Ein Twin-Sheet-Faltring mit hoher Steifigkeit macht die F-GIBOX Jumbo extrem widerstandsfähig.



- Außenmaß (L x B x H): 1240 x 840 x 975 mm
- Innenmaß (L x B x H): 1195 x 795 x 782 mm

- Taragewicht: 60 kg
- Max. Nutzlast: 500 kg
- Max. Auflast: 1100 kg

- Nutzvolumen: 0,75 m³ / 750 l

Palette

- Material: Stahl, lackiert
- Gewicht: 40,5 kg
- Eigenschaften: Angeschweißte Stahlfüße
Bodeneinlage aus HDPE Twin-Sheet

Deckel

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Gewicht: 9,5 kg
- Eigenschaften: Eckwinkel aus Aluminium für sicheres Stapeln

Faltring

- Material: HDPE schwarz (Twin-Sheet)
- Materialstärke: 19 mm
- Grammatur: 5500 g/m²
- Gewicht: 17 kg
- Eigenschaften: M-Faltung
Ladeklappe mit Verriegelung & Klettverschluss
Integrierte Kartentasche / Beschriftungstafel

- Optionen: Kundenspezifische Prägung
Zusätzliche Ladeklappe

Vorteile

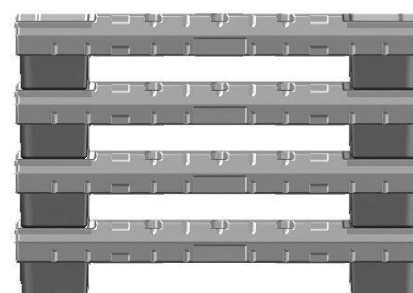
- Geringes Eigengewicht bei hoher Bruchfestigkeit
- Zusätzliche Sicherung beim Stapeln nicht erforderlich
- Geschlossenes System
- Einfaches Handling
- 100% recycelbar
- Volumenreduzierter Rücktransport

Volumenreduzierung

Für den Rücktransport werden jeweils eine Palette, ein Faltring und ein Deckel als eine geschlossene Einheit zusammengelegt.

- Return Rate [Standard]: 1:4
- Volumenreduzierung: 75%

- Return Rate [Jumbo]: 1:3,3
- Volumenreduzierung: 70%



Stapelbeispiel gefalteter Behälter

	Stellplätze	Aufgestellte Behälter	Gefaltete Behälter
Standard LKW [Höhe: 2400 mm]	32	64	256
Jumbo LKW [Höhe: 3000 mm]	32	96	320