



Article number / Artikelnummer: 50371-B2

EAN number / EAN: 4250384773731
Freight category / Frachtkategorie: B

Big-Bag mesh box, External dimensions: 1.50 x 1.20 x 0.80 m

Big-Bag Gitterbox, Außenmaße: 1,50 x 1,20 x 0,80 m



Item description

Big-Bag mesh box

Mesh box for BigBag

For the transportation and storage of BigBags that have a higher density or transport sensitive goods.

- made of sturdy tubular steel
- stackable
- suitable for crane and forklift transport
- galvanized

- External dimensions: 1.50 x 1.20 x 0.80 m

Technical specifications

Weight: 87,15 kg
Dimensions: 1200 mm x 1500 mm x 800 mm
surface: hot dipped galvanized
according to DIN ISO 1461

Artikeltext

Big-Bag Gitterbox

Gitterbox für BigBag

Für den Transport und zur Lagerung von BigBags die eine höhere Dichte haben oder empfindliche Güter transportieren.

- aus stabilem Stahlrohr
- stapelbar
- für den Kran- und Staplerverkehr geeignet
- verzinkt

- Außenmaße: 1,50 x 1,20 x 0,80 m

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Gitterbox liegt in der sicheren Lagerung, dem Transport und der übersichtlichen Bereitstellung von Waren und Materialien in Industrie, Logistik und Lagerhaltung. Sie dient dazu, Güter geschützt aufzubewahren, einfach zu bewegen und gleichzeitig eine gute Sicht auf den Inhalt zu ermöglichen. Durch ihre stabile, stapelbare Konstruktion unterstützt die Gitterbox eine effiziente Raumnutzung und strukturierte Abläufe. Ob im Lager, in der Produktion oder im Versand: Die Gitterbox ist eine robuste und vielseitige Lösung für professionelle Logistikprozesse.

Technische Daten

Gewicht: 87,15 kg
Abmessungen: 1200 mm x 1500 mm x 800 mm
Ausführung: Feuerverzinkt
nach DIN ISO 1461



* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.