



Big Bag Gestell, galvanisch verzinkt, 950x950x310mm

SKU 50300

Verzinktes Big Bag Gestell ist geeignet für den Transport und die Lagerung von BigBags. Sichere Lagerung auch im bereits befüllten Zustand.

TECHNISCHE DATEN

Material	Metall
Status	Neu
Unterseite	Perforiert
Außenabmessung Länge	1120
Außenabmessung Breite	1120
Außenabmessung Höhe	310
Typ	Big Bag Rack

WEITERE DIENSTLEISTUNGEN



MIETSERVICE

Flexible Kapazitätslösung für Spitzenzeiten oder zusätzliche Nachfrage. Große Auswahl an Produkten zur kurz- oder längerfristigen Miete.



PRODUKTDESIGN

Erstellen Sie individuelle Ladungsträger und steigern Sie Ihre Leistungen. Ingenieur Dienstleistungen für Holz- und Metallprodukte.



REPARATUR UND WARTUNG

Professionelle Unterstützung bei Wartung und Reparatur Ihrer Ladungsträger in der Logistik

PRODUKTBESCHREIBUNG

Big Bag Gestell, galvanisch verzinkt, 950x950x310mm
Der Big Bag Halter ist optimal geeignet für den Transport und die Lagerung von Standard BigBags. Diese flexiblen Stapelgestelle garantieren eine sichere Lagerung der Big Bags auch im bereits befüllten Zustand. Durch die Schlaufen sind die Big Bags leicht aushängbar aus den Gestellen. Rohre können die Höhe des Stapelgestells flexibel erweitern. Die Rohre sind in verschiedenen Standardhöhen verfügbar und werden einfach an den Ecken des Stapelgestell angebracht. In Abhängigkeit von der Stapelhöhe variiert die Lastkapazität dieser Lagergestelle zwischen 2.000 und 1.500 kg pro Gestell. Das Gewicht für das Gestell liegt bei 40 kg. Die untere Rahmenstruktur ist mit trichterförmigen Füßen versehen für eine sichere Standfestigkeit. Die obere Rahmenstruktur stellt mit Haken eine praktische Aufhängung der Bags sicher. Dieser Robuster und dadurch langlebiger Rahmen ist



galvanisch verzinkt, d.h. besitzt einen besonderen Schutz vor Korrosion und ist zudem äußerst kratzfest. Das Gestell kann einfach und schnell demontiert und platzsparend verstaut werden.

Link um diese Seite zu besuchen:

<https://rotom.at/big-bag-gestell-galvanisch-verzinkt-950x950x310mm-50300>

