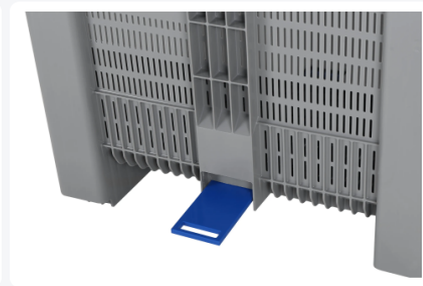


Artikelnummer: 81940811.BD

Bedrukking mogelijk



SB3 Kunststoff Palettenbox - durchbrochen - 1200 x 1000 mm - mit Trichterboden und Absperrschieber - auf 2 Kufen



Produktspezifikationen

Gewicht (kg)	55 kg
Außenmaß (L x B x H)	1200 x 1000 x 790 mm
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C
Inhalt	500 Liter
Farbe	Grau
Material	HDPE
Boden	Verstärkt mit Trichterboden
Seitenwände	Durchbrochen
Max. Ladekapazität pro Kiste	700 kg
Max. Stapelbelastung statisch	5000 kg
Max. dynamische Stapellast	1200 kg
Innenmaße (L x B x H)	1110 x 910 x 590 mm

Eigenschaften

Typ: SB3 Palettenbox - durchbrochen

Funktion: Trichterboden

Abmessungen: 1200 x 1000 x H 790 mm

Kapazität: 500 Liter

Material: Standardkunststoff

Bodenauslauf: zentral in der Bodenmitte der Palettenbox

Beschreibung

Die **perforierte Palettenbox mit Trichterboden** von Transoplast ist eine vielseitige Lager- und Transportlösung, die speziell für die kontrollierte Dosierung von trockenem Schüttgut wie Granulat, Samen, Getreide, Pellets und Tierfutter entwickelt wurde. Diese Palettenbox (Abmessungen: 1200 x 1000 x H 790 mm, Fassungsvermögen: 500 Liter) verfügt über einen einzigartigen trichterförmigen Boden mit einer zentralen Öffnung von 120x120 mm, die mit einem leicht bedienbaren Schiebeschluss verschlossen wird. Dadurch können Güter ohne Kippen entladen werden, was sowohl Zeit als auch Aufwand spart.

Die perforierten Wände sorgen für eine ausgezeichnete Luftzirkulation und Feuchtigkeitsregulierung, was ideal für Produkte ist, die belüftet werden müssen. Diese Palettenbox ist perfekt für trockenes Schüttgut geeignet und kann mit einem Kunststoff-Inliner auch für feuchte Produkte oder Lebensmittel verwendet werden. Mit einer maximalen Tragfähigkeit von 700 kg ist die Palettenbox sowohl robust als auch effizient und eignet sich für den intensiven Einsatz in verschiedenen Branchen wie Landwirtschaft, Lebensmittelverarbeitung und Logistik.



Alternatieve artikelen

