



XL Kunststoff Palettenbox - 1200 x 1000 mm - mit Scharnierklappe - auf 3 Kufen



Produktspezifikationen

Gewicht (kg)	75 kg
Außenmaß (L x B x H)	1200 x 1000 x 1245 mm
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +80°C
Inhalt	1250 Liter
Farbe	Grau
Material	HDPE
Boden	Geschlossen, verstärkt
Seitenwände	Geschlossen, mit konvexen Wänden; mit Ladeklappe an einer Längsseite
Max. Ladekapazität pro Kiste	500 kg
Max. Stapelbelastung statisch	3000 kg
Innenmaße (L x B x H)	1110 x 910 x 1060 mm

Eigenschaften

Ausgeführt mit Scharnierklappe (740 x 315 mm), mit Schnappverschluss. Klappe kann auch in gestapeltem Zustand bedient werden.

Die XL-BIG BOX wird aus zwei BIG BOXEN zusammengestellt.

Die Höhe der XL BIG BOX wird Ihren Wünschen entsprechend ausgeführt.

Die Montage der XL Palettenbox geschieht mit Kupplungselementen aus Kunststoff und mit Bolzen-Mutter-Verbindungen. In manchen Fällen können die Palettenboxen verschweißt werden, sowohl an der Innenseite als auch an der Außenseite der Box. Die Bolzen-Mutter-Verbindungen sind dann nicht mehr notwendig.

Mit konvexen, nach außen stehenden Seitenwänden für extra Innenvolumen.

Mit 1" Ablaufmöglichkeit an einer Schmalseite und an einer Längsseite.

Mit 2" Ablaufmöglichkeit an einer Schmalseite und an einer Längsseite.

Beschreibung

XL-BIG BOX, doppelte Kunststoff-Palettenbox (1200 x 1000 x H 1245 - 1250 Liter). Lebensmittelechte XL BIG BOX Palettenbox auf drei Kufen mit geschlossenen Seitenwänden und verstärktem Boden. Die doppelte Palettenbox besteht aus zwei aufeinandergesetzten Palettenboxen. Die Standardhöhe der DUO-Palettenbox beträgt 1245 mm. Diese XL-Version ist mit einer an einer langen Seite befindlichen klappbaren Ladeklappe ausgestattet. Durch die klappbare Ladeklappe wird die Hubhöhe verringert und das Beladen und Entleeren der Palettenbox vereinfacht. Die BIG BOX Palettenbox verfügt über konvexe, nach außen gerichtete Wandpaneele für ein optimales Volumen des Behälters. Dies ermöglicht eine um bis zu 10% höhere Volumenausbeute im Vergleich zu herkömmlichen Palettenboxen. Die konvexe Wandkonstruktion reduziert die Anzahl der Verstärkungsrippen an der Außenseite, wodurch die Box schnell und einfach zu reinigen ist.



Passende Accessoires



Alternatieve artikelen

