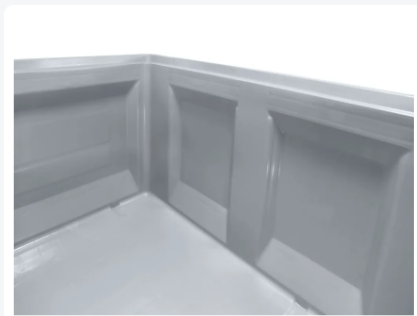




XL Kunststoff Palettenbox - 1200 x 800 mm - mit Scharnierklappe - auf 4 Füßen



Produktspezifikationen

Uitwendig (LxBxH)	1200 x 800 x 1215 mm
Inwendig (LxBxH)	1110 x 710 x 1060 mm
Inhalt	1050 Liter Liter
Seitenwände	Geschlossen, mit konvexen Wänden; mit Ladeklappe an einer Längsseite
Material	HDPE
Artikelnummer	4403.150.DUO
Gewicht (kg)	60 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +80°C
Farbe	Grau
Boden	Geschlossen, verstärkt
Max. Ladekapazität pro Kiste	500 kg kg
Max. Stapelbelastung statisch	3000 kg kg

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 800 x H 1215 mm - 1050 Liter). Lebensmitteltaugliche XL BIG BOX-Palettenbox auf vier Beinen mit geschlossenen Seitenwänden und verstärktem Boden. Die doppelte Palettenbox besteht aus zwei übereinander montierten Palettenboxen. Die Standardhöhe der DUO-Palettenbox beträgt 1215 mm. Diese XL-Version ist mit einer klappbaren Ladeklappe an einer langen Seite ausgestattet. Die klappbare Ladeklappe senkt die Hubhöhe und vereinfacht das Beladen und Entleeren der Palettenbox. Die BIG BOX-Palettenbox verfügt über konvexe, nach außen gerichtete Wandpaneele für ein optimales Volumen des Behälters. Dadurch wird gegenüber herkömmlichen Palettenboxen ein Volumengewinn von bis zu 10% erzielt. Die konvexe Wandkonstruktion reduziert die Anzahl der Verstärkungsrippen auf der Außenseite, wodurch die Box schnell und einfach zu reinigen ist.



Passende Accessoires



Alternatieve artikelen

