



XL Kunststoff Palettenbox - 1200 x 1000 mm - mit Scharnierklappe - auf 4 Füßen



Product specificaties

| | |
|-------------------------------|--|
| Gewicht (kg) | 71 kg |
| Uitwendige maat (l x b x h) | 1200 x 1000 x 1215 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 |
| Inwendige maat (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.

Omschrijving

XL-BIG BOX, doppelter Kunststoff-Palettenbehälter (1200 x 1000 x H 1215 - 1250 Liter). Lebensmittelechter XL BIG BOX Palettenbehälter auf vier Beinen mit geschlossenen Seitenwänden und verstärktem Boden. Der doppelte Palettenbehälter besteht aus zwei übereinander montierten Palettenbehältern. Die Standardhöhe des DUO-Palettenbehälters 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 Be- und Entladen des Palettenbehälters. Die BIG BOX Palettenbox verfügt über konvexe, nach außen gerichtete Wandpaneele für ein optimales Volumen des Behälters. Dadurch wird im Vergleich zu herkömmlichen Palettenbehältern ein Volumengewinn von bis zu 10% erzielt. Die konvexe Wandkonstruktion reduziert die Anzahl der Verstärkungsrippen auf der Außenseite und macht den Behälter dadurch schnell und einfach zu reinigen.



Geschikte accessoires



Alternatieve artikelen

