

Artikelnummer: 4401.400.DUO.L2

Bedruckung möglich



# XL-Format Palettenbox - Typ BIG BOX - DUO-verlängerte Ausführung - perforiert - 2240 x 1000 mm - 6 FüÙe - Grau (MaÙarbeit)



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	2240 x 1000 x 760 mm
Innenmaß (L x B x H)	2150 x 910 x 610 mm
Inhalt	1245 Liter
Seitenwände	Durchbrochen, mit konvexen Wänden
Material	HDPE
Artikelnummer	4401.400.DUO.L2
Gewicht (kg)	65 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C / kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Grau
Boden	Durchbrochen, verstärkt
Max. Ladekapazität pro Kiste	500 kg
Max. Stapelbelastung statisch	3000 kg

## Eigenschaften

Die XL-BIG BOX wird in Längsrichtung aus zwei BIG BOXEN zusammengesetzt

Die Länge der XL-BIG BOX wird an Ihre Anforderungen angepasst

Die Boxen werden in der gewünschten Länge geteilt, anschließend gekoppelt und schließlich innen wie außen verschweißt

Standardformat 2240 x 1000 x H760 mm - 1245 Liter

Mit perforierten Seitenwänden und Boden für optimale Belüftung und Kondenswasserabfuhr

Die Perforationen sind innerhalb der Box abgerundet, um Produktschäden zu vermeiden

Die Seitenwände sind konvex ausgeführt für zusätzliches Volumen

Die Wände werden innen wie außen nahtlos verschweißt, damit der empfindliche Inhalt geschont wird

Ausgeführt mit 6 robusten Füßen

Geeignet für den direkten Kontakt mit unverpackten Lebensmitteln (food-proof)

Unsere BIG BOXEN im XL-Format sind hervorragend für schweren und intensiven Einsatz geeignet

BIG BOXEN im XL-Format sind standardmäßig randstapelbar ausgeführt

Mit einer Auslaufvorrichtung (1" und 2") an allen Seiten

Optionen: Deckel - Aufdruck - QR-Codes und Barcodes - geschlossene Ausführung

# Beschreibung

## Die perforierte XL-BIG BOX - ideal als Paprikabox

Diese perforierte XL-BIG BOX Palettenbox wurde speziell für die effiziente Lagerung und den Transport großer Mengen Gemüse und Obst entwickelt, darunter auch Paprika. Dank des extra großen Formats (Standard 2240 x 1000 x H760 mm) und der stabilen Konstruktion wird dieses Modell häufig als Paprikabox oder Palettenbox für Paprika eingesetzt.

Die Palettenbox ist aus lebensmittelechtem Kunststoff (HDPE) gefertigt und erfüllt die hohen Hygieneanforderungen, die in der Agrarbranche und Lebensmittelindustrie gelten. Dadurch ist die Box besonders geeignet für Erzeuger, Händler, Versteigerungen und Sortier- beziehungsweise Verpackungszentren, die mit Paprika oder vergleichbaren Produkten wie Tomaten, Gurken und Auberginen arbeiten. Durch das großzügige Format arbeitet diese XL-Variante besonders effizient. Im Paprikaanbau ist diese Box der Standard für Kippanlagen, Puffersysteme und den innerbetrieblichen Transport.

## Die Produkteigenschaften

Diese doppelte Kunststoff-Palettenbox wird in Längsrichtung aus zwei Palettenboxen zusammengesetzt. Das ergibt eine extra lange Box mit einem Volumen, das ideal für große Mengen ist. Die Box ist ausgestattet mit:

- 6 stabilen Füßen für einen sicheren Stand und eine einfache Handhabung mit Gabelstapler oder Hubwagen
- Perforierten Seitenwänden, die für optimale Belüftung und Luftzirkulation sorgen, sodass Paprika während Lagerung und Transport länger frisch bleiben
- Perforiertem Boden für Belüftung und den Ablauf von Kondenswasser
- Verstärktem Boden für maximale Tragfähigkeit und Langlebigkeit, auch bei schwerer Beladung
- Eine mechanische Verbindung sorgt für eine besonders robuste Konstruktion und eine lange Lebensdauer
- Die Verarbeitung mit einer Kunststoffschweißung sorgt für eine nahtlose Ausführung innen und außen

## Die Vorteile für den Paprikaanbau und die Verarbeitung

Die XL-Palettenbox ist vielseitig in der Landwirtschaft und in der gesamten Lebensmittelkette einsetzbar. Speziell für den Paprikaanbau bietet diese Box wichtige Vorteile:

- Effizientes Handling großer Mengen Paprika dank des großzügigen Formats
- Lebensmittelechter Kunststoff, der Hygiene- und Exportnormen erfüllt
- Belüftende Wände und Böden, die Verderb und Qualitätsverlust vorbeugen helfen
- Geeignet sowohl für die Lagerung als auch für den Transport von Obst- und Gemüseprodukten

