

Artikelnummer: 83271810.DUO.L1

Bedruckung möglich



XL-Format Palettenbox CB3 High - 1600 x 1000 x H 1140 mm - 1320 liter - DUOverlängert-Ausführung - hellgrau (Maßanfertigung)



Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	1600 x 1000 x 1140 mm
Innenmaß (L x B x H)	1500 x 897 x 983 mm
Inhalt	1320 Liter
Seitenwände	Geschlossen, verstärkt
Material	HDPE
Artikelnummer	83271810.DUO.L1
Gewicht (kg)	65 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C / kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Grau
Boden	Geschlossen, verstärkt
Max. Ladekapazität pro Kiste	1000 kg
Max. Stapelbelastung statisch	4000 kg
Max. dynamische Stapellast	1200 kg

Eigenschaften

Zwei Kunststoff-Palettenboxen Typ CB3 High, die in Längsrichtung zu einer robusten Box zusammengesetzt sind

Format 1600 x 1000 x H1140 mm - 1320 Liter

Abweichende Längenmaße von 1360 x 1000 mm bis 2070 x 1000 mm (diese Ausführung)

Abweichende Breitenmaße von 1200 x 1090 mm bis 1200 x 1750 mm

Mit geschlossenen Seitenwänden und Boden

Ausgeführt auf 3 Palettenkufen - als Einheit mit der Box produziert (Monoblock)

Geeignet für den direkten Kontakt mit unverpackten Lebensmitteln (lebensmittelecht)

Die unteren Wandpaneele der Box sind zusätzlich mit einer gerippten Pufferzone verstärkt - zur Vermeidung von Anfahrschäden durch Gabelstapler

XL-Format-Palettenboxen auf Basis der CB3 High Box sind hervorragend für schwere und intensive Einsätze geeignet

Eine Tragfähigkeit von 1000 kg spricht für sich

Die Innenwände sind flach und glatt ausgeführt, mit nur einer abgerundeten Schweißnaht zwischen beiden Elementen der DUO-Box

Beide Elemente der DUO-Box sind außen mit eingeschweißten PE-Platten gekoppelt. Anschließend wird die Innenseite mit einer PE-Drahtschweißnaht verarbeitet

Im oberen Rand sind zwei sichtbare Aufnahmen für RFID-Transponder integriert - auf Wunsch auch mit QR-Codes oder Barcodes versehen. Die Aufnahmen befinden sich an beiden Längsseiten der Box

Die CB3 High ist auch im XL-Format über Zentriernocken an den Ecken stapelbar

Die Unterseite der Palettenbox ist besonders stark und robust ausgeführt

Mit sowohl 1"- als auch 2"-Ablaufvorrichtungen

Optionen: Deckel - Drehstopfen - Absperrschieber - Bedruckung - QR-Codes und Barcodes - zusätzliche Kufenverstärkungen - abweichende Formate - Abdeckhauben

Beschreibung

Produkteigenschaften

Die Basis für diese DUO-Box ist die robuste CB3 High Palettenbox. Diese großformatige Palettenbox verdankt ihre Eigenschaften vor allem ihrer Konstruktion. Die CB3 High wird nämlich in einem Stück gespritzt, wobei Box und Palettenteil eine Einheit bilden - ohne angeclickte Teile. Durch diesen Monoblock-Aufbau ist die CB3 High besonders stabil und eignet sich hervorragend für Maßanfertigungen im XL-Format. Die Stabilität muss dabei schließlich gewährleistet sein. Da eine XL-Box im DUO-Format hohen Belastungen standhalten muss, ist auch die Stoßfestigkeit der Box besonders wichtig. Dafür sorgt die stark gerippte Pufferzone oberhalb der Einfahröffnung. Diese Aufprallzone ist rundum an der Box angebracht und dient als Anfahrerschutz, um Schäden durch Kollisionen, zum Beispiel mit Gabelstaplern, zu vermeiden. Das ist gerade bei schwer beladenen Boxen, die zudem gestapelt werden, von großer Bedeutung.

Zusammensetzung

Diese Palettenbox im XL-Format besteht aus zwei Kunststoff-Palettenboxen des Typs CB3 High mit einem Bodenmaß von 1200 x 1000 mm. Beide Boxen werden geteilt, anschließend mit eingeschweißten PE-Platten gekoppelt und zum Schluss innen verschweißt. So entsteht eine solide Palettenbox mit Abmessungen von 1600 x 1000 x H 1140 mm, die perfekt für die Beladung mit großen Volumen und schweren Lasten geeignet ist.

Abweichende Formate

Diese CB3 High in DUO-Ausführung ist in abweichenden Längenmaßen lieferbar. Die Länge kann von 1360 mm bis maximal 2070 mm variieren. Darüber hinaus ist diese Box auch in einer DUO-Überbreit-Ausführung erhältlich. Bei dieser Variante wird die CB3 High breiter ausgeführt. Die Breitenmaße variieren von 1090 mm bis 1750 mm. Das Ergebnis sind extra breite Boxen mit Abmessungen zwischen 1200 x 1090 x H 1140 mm und 1200 x 1750 x H 1140 mm. Bei Boxen in abweichenden XL-Formaten werden meist schwarze PE-Koppelstücke eingeschweißt, wie auch bei diesem Format. Dadurch entsteht eine nahezu unzerstörbare Verbindung - und letztlich eine Palettenbox mit langer Lebensdauer.

Anwendungen

Die Branchen, in denen Palettenboxen im XL-Format eingesetzt werden, sind sehr unterschiedlich. In allen Fällen geht es jedoch um die Lagerung oder den Transport von Langgut oder Volumengut. Dabei ist das richtige Format der Box entscheidend, passend für genau diese spezifische Anwendung. Transoplast hat ein breites Sortiment an Palettenboxen im XL-Format als Maßanfertigung entwickelt. Die Auswahl ist daher bereits sehr groß. Sollte Ihr gewünschtes Format dennoch nicht dabei sein, nehmen Sie gerne Kontakt mit unseren Produktspezialisten auf - sie helfen Ihnen gerne weiter.

