

Artikelnummer: 81941811.DUO-L2180

Bedruckung möglich



XL-Format Palettenbox SB3 - 2180 x 1000 x H790 mm - 1150 Liter - DUO-verlängerte Ausführung - Grau (Maßarbeit)



Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	2180 x 1000 x 790 mm
Innenmaß (L x B x H)	2090 x 910 x 620 mm
Inhalt	1150 Liter
Seitenwände	Geschlossen, verstärkt
Material	HDPE
Artikelnummer	81941811.DUO-L2180
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C / kurzzeitig bis +90°C
Farbe	Grau
Boden	Geschlossen, verstärkt
Max. Ladekapazität pro Kiste	700 kg
Max. Stapelbelastung statisch	3500 kg

Eigenschaften

Zwei SB3 Kunststoff-Palettenboxen, die in Längsrichtung zu einer robusten Box zusammengesetzt sind

Format 2180 x 1000 x H790 mm - 1150 Liter

Mit geschlossenen Seitenwänden und Boden

Ausgeführt auf 3 Palettenkufen - einteilig mit der Box gefertigt

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

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

Palettenboxen im XL-Format auf Basis der SB3 Box sind hervorragend für schweren und intensiven Einsatz geeignet

Eine Tragfähigkeit von 700 kg spricht für sich

Die Innenwände sind flach und glatt ausgeführt - für eine einfache Entleerung und Reinigung

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

Die SB3 ist auch im XL-Format randstapelbar ausgeführt

Die Unterseite der Palettenbox ist besonders stark und robust ausgeführt

Mit einer 1"-Auslaufvorrichtung an der kurzen Seite und einer 2"-Auslaufvorrichtung an der langen Seite

Optionen: Deckel - 1" Drehstopfen - 2" Drehstopfen - Kugelhähne - Aufdruck - QR-Codes und Barcodes - Farben - zusätzliche Kufenverstärkungen - perforiert - Ausführung auf 9 Füßen

Beschreibung

Produkteigenschaften

Dank seiner robusten Konstruktion ist die SB3 Palettenbox ideal für maßgefertigte Produkte geeignet. Insbesondere die Tatsache, dass SB3 Boxen aus einem Stück gespritzt werden, trägt wesentlich dazu bei. Also keine angeclipsten Kufen, sondern ein solides Ganzes. Da Palettenboxen im XL-Format ein großes Volumen haben, ist auch die Belastung solcher Boxen in der Regel erheblich. Das erfordert ebenfalls ein stabiles Design. Ein wichtiger Aspekt dabei ist die Stoßfestigkeit der Box. Dafür sorgt die kräftig gerippte Pufferzone oberhalb der Einfahröffnungen. Diese Aufprallzone ist rund um die Box angebracht und dient als Anfahrschutz, um Schäden durch Kollisionen mit z. B. Gabelstaplern zu vermeiden. Nicht unwichtig bei schwer beladenen Boxen, die zudem gestapelt werden. Das Stapeln der SB3 Boxen im XL-Format ist übrigens problemlos möglich, da die Box mit einem normalen, universellen Stapelrand ausgestattet ist. Deshalb sind die SB3 Boxen auch im XL-Format untereinander stapelbar.

Zusammensetzung

Diese Palettenbox im XL-Format besteht aus zwei SB3 Kunststoff-Palettenboxen 1200 x 1000 mm. Beide Boxen werden geteilt, anschließend gekoppelt und danach rundum zu einer soliden Palettenbox mit den Abmessungen 2180 x 1000 x H790 mm verschweißt.

Anwendungen

Die Branchen, in denen Palettenboxen im XL-Format eingesetzt werden, sind sehr vielfältig. 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 die jeweilige spezifische Anwendung. Transoplast hat ein breites Sortiment an Palettenboxen im XL-Format als Maßarbeit entwickelt. Die Auswahl ist daher bereits sehr groß. Sollte Ihr gewünschtes Format dennoch nicht dabei sein, nehmen Sie bitte Kontakt mit unseren Produktspezialisten auf - sie helfen Ihnen gerne weiter.

