

Artikelnummer: 83271999

Bedruckung möglich



UN-zertifizierte Palettenbox CB3 High - 1200 x 1000 mm - UN-Code 11H2/X - hellgrau



Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	1237 x 1036 x 1166 mm
Innenmaß (L x B x H)	1108 x 897 x 983 mm
Inhalt	1000 Liter
Seitenwände	Geschlossen, verstärkt
Material	HDPE
Artikelnummer	83271999
Gewicht (kg)	56,5 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C
Farbe	Grau
Boden	Geschlossen, verstärkt
Max. Ladekapazität pro Kiste	800 kg
Max. Stapelbelastung statisch	1600 kg
Anzahl pro Palette	2

Eigenschaften

Palettenbox Typ CB3 High (1200 x 1000 x H 1140 mm) mit Auflagedeckel und Spanngurten

Abmessungen inkl. Deckel: 1237 x 1036 x H 1166 mm

Die CB3 High Palettenbox mit verriegelbarem Deckel ist zertifiziert mit UN-Code 11H2/X

Zertifiziert als UN-Box für sehr gefährliche Stoffe mit Code X

Für Transport und Lagerung fester gefährlicher Stoffe der Verpackungsgruppen I, II und III

Zugelassen als UN-Umverpackung Typ 11H2: Kunststoff-Palettenbox mit verriegelbarem Deckel

Maximale Nutzlast: 800 kg

Stapellast: maximal 1600 kg

Mit 3 Kufen für maximale Stabilität und Tragfähigkeit

Die Kufen sind einteilig mit der Box ausgeführt - für eine lange Lebensdauer

Rundum mit Anfahrerschutz oberhalb der Einfahröffnungen ausgestattet

Innenwände vollständig glatt und eben - dadurch leicht zu entleeren und gut zu reinigen

Aus Virgin-PE gefertigt und weitgehend chemikalienbeständig

Stabil stapelbar durch integrierte Stapelnocken an den Ecken

Sehr robuste einteilige Palettenbox, die Ihre Gefahrstoffe zuverlässig schützt

Optionen: RFID-Transponder - QR-Code und Barcode - Bedruckung - in verschiedenen Farben lieferbar

Beschreibung

Hellgraue Kunststoff-Palettenbox im Großformat (1200 x 1000 x H 1140 mm – 1000 Liter) Typ CB3 High mit grauem Deckel und Spanngurten.

Diese robuste Kunststoff-Palettenbox wird aus einem Stück gefertigt, inklusive Palettenkufen. Die Box ist rundum mit einem Anfahrerschutz oberhalb der Einfahröffnungen verstärkt. Dieser dient als Puffer gegen Anfahrerschäden. Die Box verfügt über den UN-Code 11H2/X für den Transport und die Lagerung gefährlicher fester Stoffe der Verpackungsgruppen I, II und III, darunter Lithium-Batterien und -Akkus (nicht kritisch defekt). Die Innenseite ist geschlossen und glatt, wodurch eine problemlose Reinigung möglich ist. Der eingesetzte Kunststoff PE ist weitgehend chemikalienbeständig. Die Kunststoff-Palettenbox ist mit einem passenden Auflagedeckel ausgestattet, der mit vier Spanngurten verriegelt wird. Diese werden in den Eckelementen befestigt. Die Box erfüllt die in der ADR für den Straßentransport festgelegten Vorschriften sowie die Regelwerke für den Transport gefährlicher Güter per Bahn (RIO), auf See (IMDG-Code) und per Luft (IATA-DGR).

