

Artikelnummer: 83389999

Bedruckung möglich



# UN-zertifizierte Palettenbox CB1 - 1200 x 800 mm - UN-Code 11H2/X - hellgrau



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	1236 x 836 x 766 mm
Innenmaß (L x B x H)	1115 x 715 x 595 mm
Inhalt	470 Liter
Seitenwände	Geschlossen, verstärkt
Material	HDPE
Artikelnummer	83389999
Gewicht (kg)	40 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +40°C
Farbe	Grau
Boden	Geschlossen, verstärkt
Max. Ladekapazität pro Kiste	500 kg
Max. Stapelbelastung statisch	1000 kg
Anzahl pro Palette	3

## Eigenschaften

**Palettenbox Typ CB1 (1200 x 800 x H 740 mm) mit Aufgedeckel und Spanngurten**

**Abmessungen inkl. Deckel: 1236 x 836 x H 766 mm**

**Die CB1 Palettenbox mit verriegelbarem Deckel ist zertifiziert mit UN-Code 11H2/X**

**Zertifiziert als UN-Box gemäß 11H2 (Kunststoff-Palettenbox mit verriegelbarem Deckel) 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 Zuladung (UN-Box mit Inhalt): 500 kg**

**Stapellast: maximal 1000 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 (1200 x 800 x H 740 mm - 470 Liter) Typ CB1 mit grauem Deckel. Diese schlagfeste Kunststoff-Palettenbox auf drei Palettenkufen ist mit einem passenden Auflagendeckel ausgestattet und wird mittels vier Spanngurten verriegelt. Die CB1-Box wird im Spritzgussverfahren aus einem Stück gefertigt und ist dadurch besonders robust. Die unteren Wandpaneele sind zusätzlich mit einer starken Rippenstruktur verstärkt. Diese dient als Puffer gegen Anfahrtschäden. Dadurch ist die CB1-Box eine ideale Palettenbox für Gefahrstoffe. Die CB1 ist als Verpackungstyp 11H2 UN-zertifiziert und hat hierfür eine UN-Zulassung für „sehr gefährliche Stoffe“ (Code X) erhalten – und ist damit für den Transport und die Lagerung gefährlicher Stoffe der Verpackungsgruppen I, II und III zugelassen, darunter Lithium-Batterien und -Akkus (nicht kritisch defekt). Die Box erfüllt die in der ADR für den Straßentransport festgelegten Vorschriften sowie die Anforderungen für den Transport gefährlicher Güter per Bahn (RIO), auf See (IMDG-Code) und per Luft (IATA-DGR).

