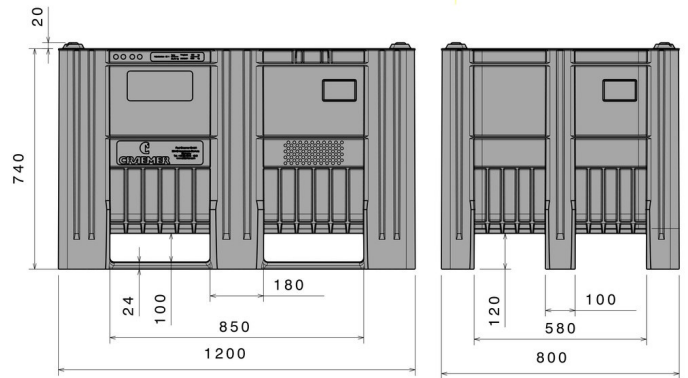



CB1 UN-Box

1200 x 800 x 740 mm / 470 l



Art.-Nr.: 83381819

Dane techniczne

| | | | |
|---------------------------------|--|---|--|
| Wymiary dł. x szer. x wys. (mm) | 1200x800x765 | | |
| Waga (kg) | 39.8 kg | | |
| Pojemność (l) | 470 l | | |
| Materiały | PE | | |
| Nośność (kg) |  Nośność w stosie 5000 kg |  Nośność użytkowa 700 kg |  Nośność dynamiczna³ 1200 kg |

Charakterystyka

Kolor: jasnoszary
 Produkt formowany wtryskowo jako jednolity odlew
 Płozy: 3, otwarte
 Z pokrywą i 2 paskami napinającymi
 Możliwość sztaplowania
 Odporność termiczna: -30°C - +40°C, krótkotrwale do +90°C
 Odporność na niekorzystne działanie większości chemikaliów i środków czyszczących
 Rozwiązanie nadające się do kontaktu z żywnością. Zgodność z HACCP
 Pojemnik zgodny z normami DIN EN 13626 i DIN EN 12048
 Konstrukcja spełnia wymagania testowe dla opakowań do transportu towarów niebezpiecznych w grupach pakowania II lub III.

Opcje

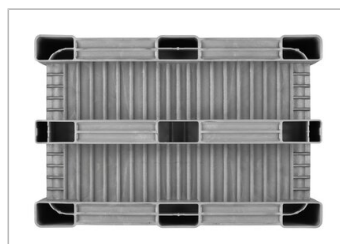
Transponder (RFID)

Dane logistyczne (szt./jednostkę)

| | | |
|---|--|--|
|  Pojemniki | Kontener 20': 31 Kontener 40': - | Kontener 40' High Cube: 72 Standardowa naczepa 45' Kontener High Cube: 95 |
|  Naczepa | MEGA Trailer: 95 | Jumbo: 110 |

Znakowanie

Znakowanie metodą gorącego stempla napisów, logotypu, bieżącej numeracji – umiejscowienie do uzgodnienia. Wycena wg projektu.



*1 Podane dane techniczne są charakterystycznymi właściwościami, które zostały zmierzone w określonych warunkach testowych. Różne warunki pracy, takie jak typ obciążenia, temperatura otoczenia i czas oddziaływania, mogą prowadzić do odchylenia wartości, które można sprawdzić na żądanie. Wszystkie dane i określone informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nasz zespół serwisowy jest do Państwa dyspozycji, gotowy sprawdzić specjalne wymagania dotyczące konkretnej sytuacji.