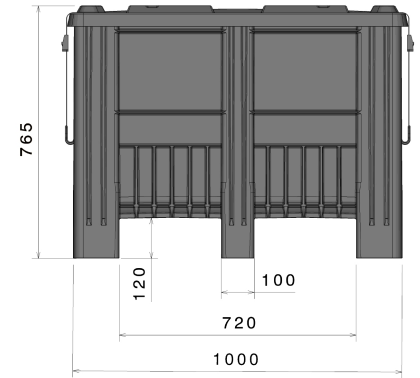
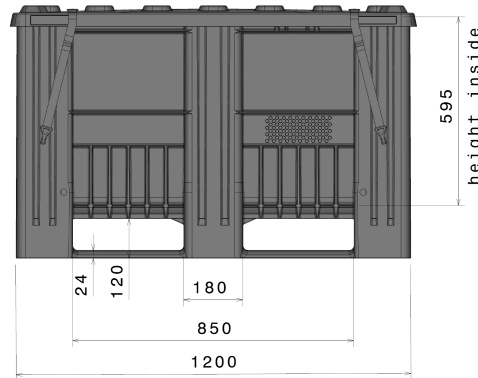





CB3 ONZ 11H2

11H2/X/.../F/CRAEMER BVT 40512/2160/600



Art.-Nr.: 83289999

Dane techniczne*1

Wymiar zewnętrzny (mm)	1200 x 1000 x 740 mm (z pokrywą: 1237 x 1036 x 766 mm)	Wymiar wewnętrzny (mm)	1130 x 925 x 595 mm
Waga (kg)	43,5 kg	Pojemność (l)	610 l
Materiał*2	PE		
Nośność (kg)	 Nośność w stosie 1200kg	 Nośność użytkowa 600kg	 Nośność dynamiczna

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

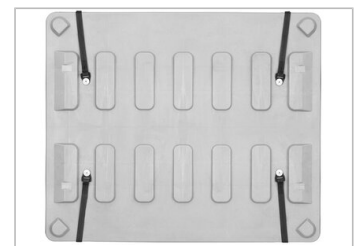
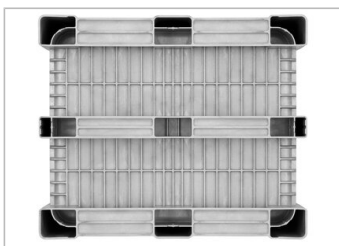
Transponder (RFID)

Dane logistyczne (szt./jednostkę)

Na życzenie

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 po wodują odczylenia wartości, które można sprawdzić na życzenie. Wszystkie dane i określone informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nasz zespół serwisowy jest do Państwa dyspozycji, gotowy sprawdzić specjalne wymagania dotyczące konkretnej sytuacji.

*2 W przypadku pytań dotyczących dokładnego składu materiałowego prosimy o kontakt.