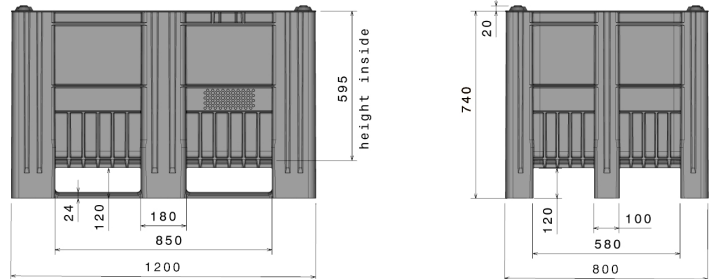





CB1 UN-Box

1200 x 800 x 740 mm / 470 l



Art.-Nr.: 83381319

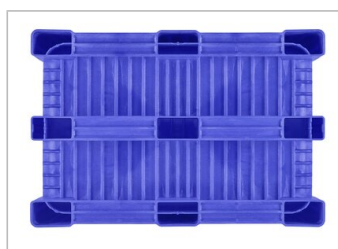
| Dane techniczne*1 | | | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Wymiar zewnętrzny (mm) | 1200 x 800 x 765 | Wymiar wewnętrzny (mm) | 1115 x 715 x 595 |
| Waga (kg) | 39,8 kg | Pojemność (l) | 470 l |
| Materiał*2 | PE | | |
| Nośność (kg)*3 |  Nośność w stosie 5000kg |  Nośność użytkowa 700kg |  Nośność dynamiczna 1200kg |

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

| 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 wpłynąć na 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.

*3 Nośność w stosie: przy ustawieniu maksymalnie 6 sztuk w stosie i równo miernie rozłożonym obciążeniu w temperaturze otoczenia o około 20°C. Nośność dynamiczna na wózku widłowym przy równo miernie rozłożonym obciążeniu w temperaturze otoczenia o około 20°C.