




Art.-Nr.: 83281700

Dane techniczne*1

Wymiar zewnętrzny (mm)	1200 x 1000 x 740	Wymiar wewnętrzny (mm)	1130 x 925 x 595
Waga (kg)	36.5 kg		
Pojemność (l)	610 l		
Materiał*2y	PE		
Nośność (kg)*3	 Nośność w stosie 5000 kg	 Nośność użytkowa 700 kg	 Nośność dynamiczna 1200 kg

Charakterystyka

Kolor: jasnobrązowy
 Produkt formowany wtryskowo jako jednolity odlew
 Płazy: 3, otwarte
 Możliwość sztaplowania
 Odporność termiczna: -30°C - +40°C, krótkotrwałe 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

Opcje

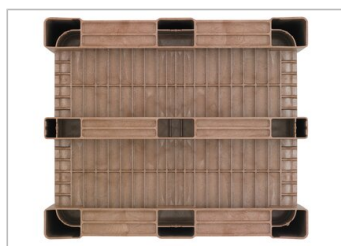
Pokrywa
 Transponder (RFID)
 Otwór spustowy nagwintowany

Dane logistyczne (szt./jednostkę)

 Pojemniki	Kontener 20': 40 Kontener 40': -	Kontener 40' High Cube: 106 Standardowa naczepa 45' Kontener High Cube: 104
 Naczepa	MEGA Trailer: 130	Jumbo: 140-150

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 powodują odchylenia 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.