

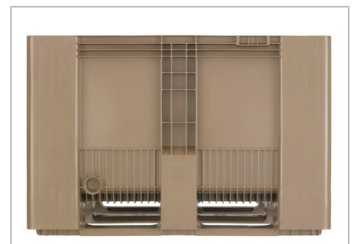
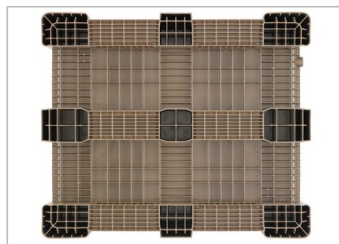
Art.-Nr.: 81940700

Dane techniczne			
Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)	1200 x 1000 x 790		
Waga (kg)	43.5 kg		
Pojemność (l)	610 l		
Materiały	PE		
Nośność (kg)	 Nośność w stosie 5000 kg	 Nośność użytkowa 700 kg	 Nośność dynamiczna 1200 kg

Charakterystyka	Opcje
<p>Kolor: jasnobrązowy</p> <p>Produkt formowany wtryskowo jako jednolity odlew</p> <p>Płozy: 3, otwarte</p> <p>Możliwość sztaplowania</p> <p>Oporność termiczna: -30°C - +40°C, krótkotrwale do +90°C</p> <p>Oporność 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>	-

Dane logistyczne (szt./jednostkę)		
 Pojemniki	Kontener 20': 30 Kontener 40': -	Kontener 40' High Cube: 84 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 Wszystkie dane techniczne reprezentują charakterystyczne właściwości, które zostały wyznaczone w ramach testów przeprowadzonych w określonych warunkach. Inne warunki użytkowania, w tym rodzaj obciążenia, temperatura otoczenia i czas przechowywania ładunku, mogą powodować odchylenia od podanych wartości. Na życzenie Klienta mogą one zostać sprawdzone. Wszystkie dane i podane informacje mogą ulec zmianie w dowolnym momencie. Nasz zespół serwisowy jest do Państwa dyspozycji, gotowy do sprawdzenia specjalnych wymagań dotyczących konkretnej sytuacji.

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

*3 Nośność w stosie: temperatura pokojowa ok. 20°C.
Nośność dynamiczna: wytrzymałość na nacisk generowany przez wybrane, równomiernie rozłożone obciążenie na widłach wózka w temperaturze otoczenia ok. 20°C.