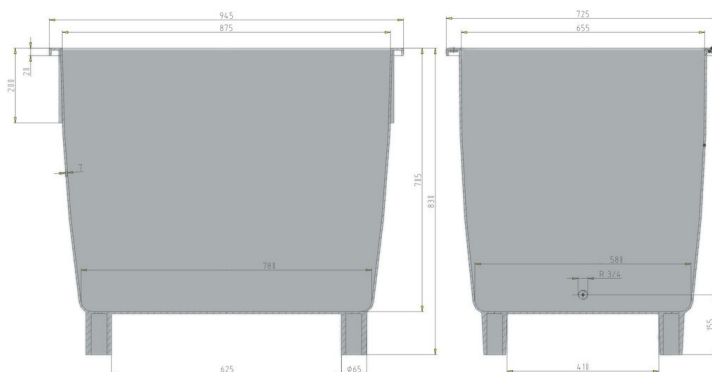




Pojemniki uniwersalne

210 – 400 l



Art.-Nr.: 81011520

Dane techniczne*1			
Waga (kg)	17.4 kg		
Pojemność (l)	400 l		
Materiał*2y	PE		
Nośność (kg)*3	Nośność użytkowa 400 kg	Dodatkowe obciążenie ³ 645 kg	
Wysokość układania w stos (mm)	Wbudowany 198 mm	nakładaj adająca si ca się wysoko wysokość uk układania 660 mm	
Charakterystyka		Opcje	
Kolor: zielony 4 nóżki, ocynkowane listwy Możliwość gniazdowania Odporność termiczna -30°C - +40°C, krótkotrwale do +90°C Możliwość przenoszenia za pomocą wózka widłowego lub paletowego		Pokrywa	
Dane logistyczne (szt./jednostkę)			
Na życzenie			
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 w 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 sprawdzić specjalne wymagania dotyczące konkretnej sytuacji.

*2 W przypadku pytań dotyczących doładnego składu materiału prosimy o kontakt z naszym serwisem.

*3 **Nośność w stosie:** przy maksymalnej wysokości stosu wynoszącej 6 pojemników (sztaplowanie 5 pojemników na jednym) i równomiernie rozłożonym obciążeniem w temperaturze otoczenia ok. 20°C.
Nośność dynamiczna: wytrzymałość na nacisk generowany przez wybrane, równomiernie rozłożone obciążenie na widłach wózka w temperaturze otoczenia ok. 20°C.