

SPECYFIKACJA KONTENERA CHŁODNICZEGO 10'RF
10'RF - 10' x 8' x 8'6" ISO



**Chłodnie utrzymują zadaną temperaturę w przedziale -40°C + 30°C.
Gwarantują świeżość przechowywanego ładunku.**

WYMIARY		
	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE
Długość	2.990 mm	2.390 mm
Szerokość	2.438 mm	2.290 mm
Wysokość	2.591 mm	2.288 mm
WYMIARY OTWORU DRZWIOWEGO		
Szerokość: 2.340 mm / Wysokość: 2.280 mm		
INFORMACJE TECHNICZNE		
Max. Waga Brutto:	13.000 KG	
Tara:	2.290 KG	
Max. Ładowność:	10.700 KG	
Pojemność:	12.5 m3 / 5 EUROPALET	
Materiał:	Panel typu „Sandwich” (blacha nierdzewna / izolacja pianka poliuretanowa / blacha nierdzewna)	
Podłoga:	Gretting aluminiowy, izolowana	
Dopuszczenia:	CSC Container Safety Convention	
Klasyfikacja:	Bureau Veritas, Germanischer Lloyd, American Bureau of Shipping	
Składowanie:	Do 7 poziomów	
Typ agregatu:	StarCool / Thermoking sterowany mikroprocesorem	
Zasilanie:	elektryczne 3 x 380 V	
Automatyczne rozmrażanie:	TAK	

Rok produkcji kontenerów 2013-2014.

Pobór prądu jednego agregatu wynosi około **32 kw/1 doba**
(pobór prądu mniejszy o ok. 40% względem starszych kontenerów).

Gotowe do użycia natychmiast po podłączeniu do prądu.

Jesteśmy autoryzowanym centrum serwisowym wszystkich producentów agregatów: