

**SPECYFIKACJA KONTENERA CHŁODNICZEGO 20'RF**  
**20'RF - 20' x 8' x 8'6" ISO**



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

WYMIARY		
	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE
Długość	6.058 mm	5.458 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:	24.000 KG	
Tara:	3.050 KG	
Max. Ładowność:	20.950 KG	
Pojemność:	27.4 m3 / 10 EUROPALET	
Materiał:	Panel typu „Sandwich” (blacha nierdzewna / izolacja pianka poliuretanowa / blacha nierdzewna)	
Podłoga:	Gretting aluminiowy, izolowana	
Dopuszczenia:	CSC Container Safety Convention	
Klasyfikacja:	Bureau Veritas, Germanisher 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 2012-2015.

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: