

SPECYFIKACJA KONTENERA CHŁODNICZEGO 40'HCRF
40'HCRF - 40' x 8' x 9'6" ISO



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

WYMIARY		
	ZEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE
Długość	12.192 mm	11.584 mm
Szerokość	2.438 mm	2.290 mm
Wysokość	2.896 mm	2.552 mm
WYMIARY OTWORU DRZWIOWEGO		
Szerokość: 2.340 mm / Wysokość: 2.585 mm		
INFORMACJE TECHNICZNE		
Max. Waga Brutto:	34.000 KG	
Tara:	4.720 KG	
Max. Ładowność:	29.280 KG	
Pojemność:	67.7 m3 / 23 EUROPALETY	
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: