



Koelcontainers

RF20C Koel- en vriescontainer (CO₂)

Robuuste koel-vriescontainer (20-ft reefer) met een inhoud van 28 m³. Deze container is de eerste in zijn soort die gebruik maakt van het natuurlijk koudemiddel CO₂ met een GWP waarde van 1. De koelcontainer is gebruiksvriendelijk voorzien van een vlakke vloer, dubbele deuren en veiligheidsvoorzieningen. De koelcontainer is HACCP/GMP conform en inclusief lading verplaatsbaar met heftruck of vrachtwagen met kraan.

Technische Specificaties RF20C



Palletplaatsen (euro)	10	Aanbevolen zekeringen	25 A	Deurbreedte	2200 mm
Inhoud	28 m ³	Fasen	3 + PE	Instapdrempel	180 mm
Min. binnentemperatuur	-40 °C	Lengte (buiten)	6060 mm	Instapdrempel, min.	mm
Max. binnentemperatuur	25 °C	Breedte (buiten)	2440 mm	Instapdrempel, max.	mm
Min. buitentemperatuur	-40 °C	Hoogte (buiten)	2590 mm	Vloerbelasting	3000 Kg/m ²
Elektrische aansluiting	32 A CEE	Lengte (binnen)	5370 mm	Gewicht	3400 kg
Bedrijfsspanning	400 V	Breedte (binnen)	2290 mm	Geluidsniveau (op 10 m)	55 dB(A)
Stroom (maximaal)	29 A	Hoogte (binnen)	2260 mm		
Stroom (nominaal)	25 A	Deurhoogte	2260 mm		