



Tiefkühlcontainer

**RU40B Ultra Low**

**Tiefkühlcontainer bis zu -70 °C**

Robuster Kühl-/Tiefkühlcontainer (40-Fuß-High-Cube-Reefer) mit einem Inhalt von 57 m<sup>3</sup>. Speziell entwickelt für sehr niedrige Temperaturen von bis zu -70 °C. Der Container verfügt über einen Boden aus Aluminium T-Profil und einer zusätzlichen innenliegenden Spezialtür mit Rahmenheizung. Die Standardausführung des Containers erfüllt nicht die Anforderungen von HACCP/GMP. Als Option auch einschließlich gekühlten Vorraum, Fernüberwachung und Beleuchtung möglich.

## Technische Daten **RU40B**

Anzahl Paletten (Euro)	21	Nennstrom	26 A	Höhe (innen)	2420 mm
Inhalt	57 m <sup>3</sup>	Empfohlene Sicherungen	32 A	Höhe der Tür	1600 mm
Innentemperatur, Mindestwert	-70 °C	Phasen	3 + PE	Breite der Tür	2100 mm
Innentemperatur, Höchstwert	-10 °C	Länge (außen)	12192 mm	Höhe Türschwelle	277 mm
Außentemperatur, Mindestwert	-30 °C	Breite (außen)	2440 mm	Bodenbelastung	1200 Kg/m <sup>2</sup>
Stromanschluss	32 A CEE	Höhe (außen)	2896 mm	Schallpegel (in 10 m)	64 dB(A)
Spannung	400 V	Länge (innen)	11269 mm	Gewicht	6210 kg
Max. Strom	31 A	Breite (innen)	2088 mm		