



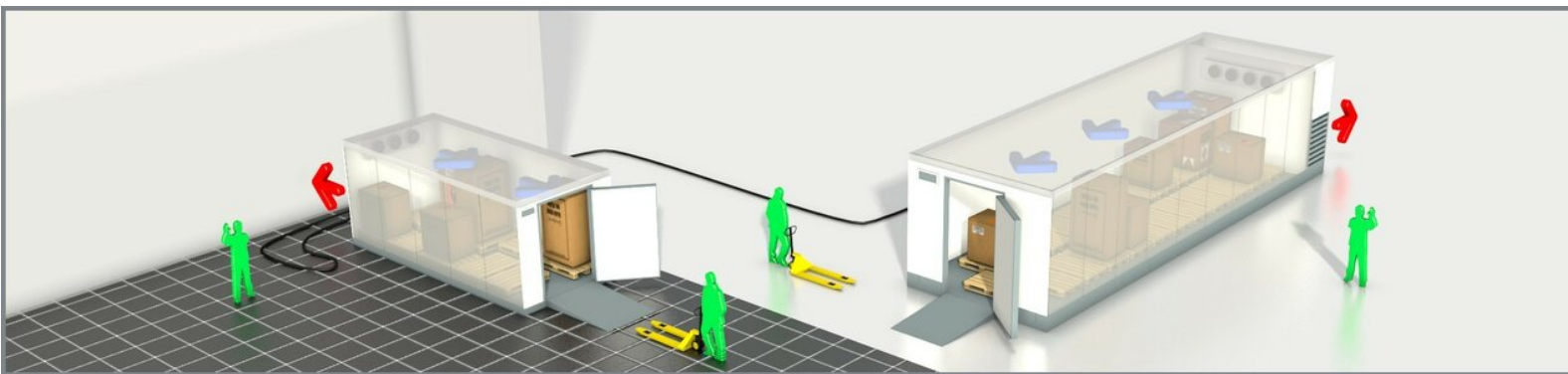
Tiefkühlcontainer

RU40 Ultra Low

Tiefkühlcontainer bis zu -60 °C

Robuster Tiefkühlcontainer (40-Fuß-High-Cube-Reefer) mit einem Inhalt von 63,2 m³. Speziell entwickelt für sehr niedrige Temperaturen von bis zu -60 °C. Der Container verfügt über einen Boden aus Aluminium T-Profil, Spezialtüren und der Innenraum ist aus rostfreiem Stahl. Der Container erfüllt nicht die HACCP/GMP-Anforderungen. Als Option auch mit einschließlichen gekühlten Vorraum, Fernüberwachung und Beleuchtung möglich.

Technische Daten **RU40**



Anzahl Paletten (Euro)	21	Nennstrom ⁴	26 A	Höhe (innen) ⁴	2485 mm
Inhalt ¹	63.2 m ³	Empfohlene Sicherungen ⁴	32 A	Höhe der Tür ⁴	1400 mm
Innentemperatur, Mindestwert ²	-60 °C	Phasen ⁴	3 + PE	Breite der Tür ⁴	2100 mm
Innentemperatur, Höchstwert ²	-10 °C	Länge (außen) ⁴	12192 mm	Höhe Türschwelle ⁴	264 mm
Außentemperatur, Mindestwert ²	-30 °C	Breite (außen) ⁴	2440 mm	Bodenbelastung ⁴	2500 Kg/m ²
Stromanschluss ³	32 A CEE	Höhe (außen) ⁴	2896 mm	Gewicht ⁴	5890 kg
Spannung ³	400 V	Länge (innen) ⁴	11550 mm	Schallpegel (in 10 m) ⁴	60 dB(A)
Max. Strom ⁴	31 A	Breite (innen) ⁴	2200 mm		

¹ Ohne Top-Box 1620 x 780 x 1900

² Nach Genehmigung von Coolworld International

³ Maximum Heizungsleistung 75 kW

⁴ Wenn elektrische Heizung verwendet wird

