

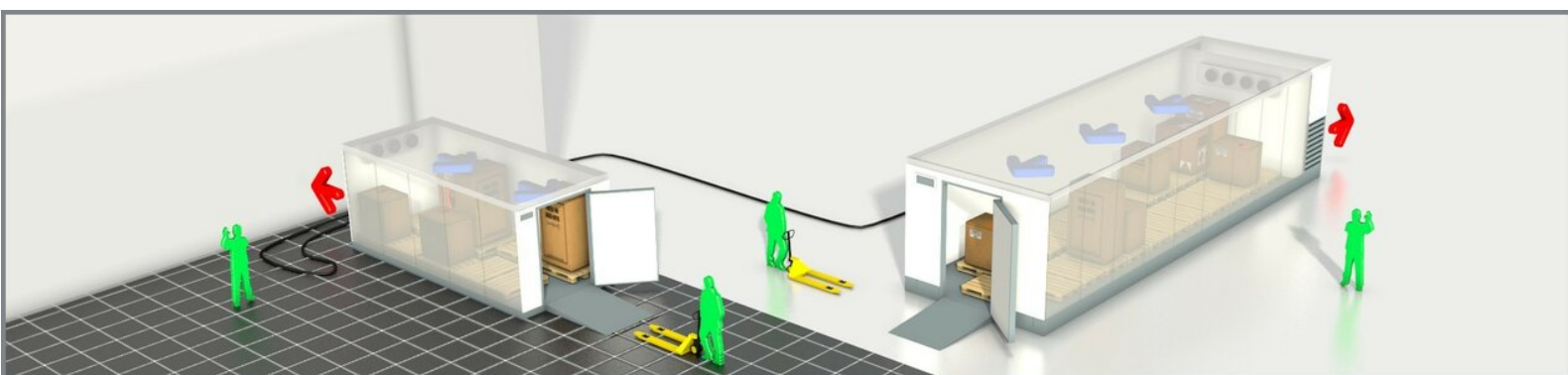


Schockfroster

MI01B Einfrierzelle / Schockfroster

Energiesparende, gemäss HACCP und GMP gebaute Einfrier-/Abkühlzelle mit niedrigem Schallpegel, Volumen 25 m³. Speziell entwickelt zum sehr schnellen Einfrieren/Abkühlen. Sie ist betriebsfertig und lässt sich mit einem Kran auch an schwer zugänglichen Stellen aufstellen. Für drinnen und draussen geeignet. Ausgestattet mit Kältemittel mit niedrigem GWP. Zugänglich mit von innen zu öffnender Tür. Einschliesslich LED-Beleuchtung.

Technische Daten MI01B



Anzahl Paletten (Euro)	10	Nennstrom	38 A	Höhe (innen)	1970 mm
Inhalt	25 m ³	Empfohlene Sicherungen	63 A	Höhe der Tür	2100 mm
Innentemperatur, Mindestwert	-35 °C	Phasen	3 + N + PE	Breite der Tür	1400 mm
Innentemperatur, Höchstwert	5 °C	Länge (außen)	6450 mm	Höhe Türschwelle	180 mm
Außentemperatur, Mindestwert	°C	Breite (außen)	2950 mm	Bodenbelastung	1200 Kg/m ²
Stromanschluss	63 A CEE	Höhe (außen)	2930 mm	Gewicht	3500 kg
Spannung	400 V	Länge (innen)	4700 mm	Schallpegel (in 10 m)	59 dB(A)
Max Strom	59.5 A	Breite (innen)	2700 mm		