

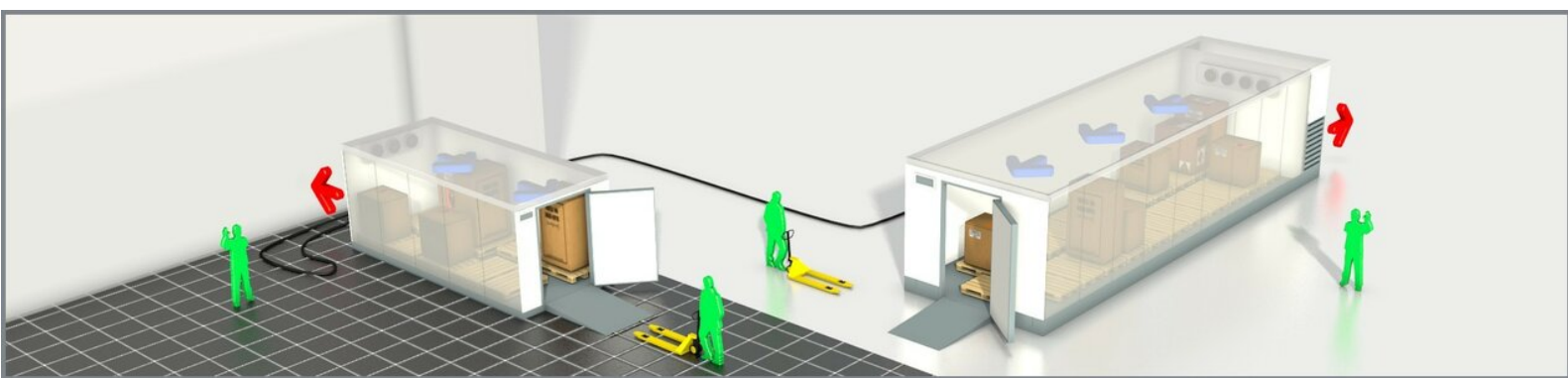


Schockfroster

## MI02 Einfrierzelle / Schockfroster

Energiesparende, gemäss HACCP und GMP gebaute Einfrierzelle mit niedrigem Schallpegel, Volumen 60 m<sup>3</sup>. Speziell entwickelt für sehr schnelles Einfrieren/Schockfrostern. Betriebsfertig lässt sie sich mit einem Kran auch an schwer zugänglichen Stellen aufstellen. Für drinnen und draussen geeignet und mit ozonfreundlichem Kältemittel. Grosse Tür von innen und aussen zu öffnen.& Einschliesslich Beleuchtung.

### Technische Daten MI02



Anzahl Paletten (Euro)	23	Nennstrom	137 A	Breite (innen)	3100 mm
Inhalt	60 m <sup>3</sup>	Empfohlene Sicherungen	250 A	Höhe (innen)	2150 mm
Innentemperatur, Mindestwert <sup>1</sup>	-35 °C	Phasen	3 + N + PE	Höhe der Tür	2100 mm
Innentemperatur, Höchstwert	5 °C	Maße (LxBxH)	12000x3500x8800 mm	Breite der Tür	1400 mm
Außentemperatur, Mindestwert	-20 °C	Länge (außen)	12000 mm	Höhe Türschwelle	270 mm
Stromanschluss	M10	Breite (außen)	3500 mm	Bodenbelastung	1200 Kg/m <sup>2</sup>
Spannung	400 V	Höhe (außen)	3400 mm	Gewicht	10100 kg
Max Strom	213.7 A	Länge (innen)	8800 mm	Schallpegel (in 10 m)	62 dB(A)

<sup>1</sup> Nach Genehmigung von Coolworld International

