



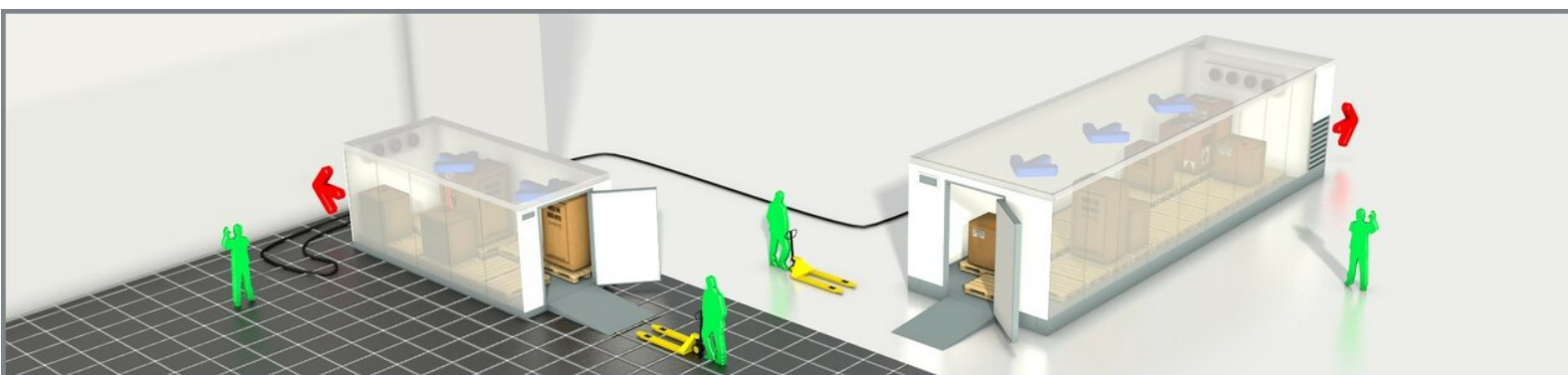
Schockfroster

## MI02 Einfrierzelle /

## Schockfroster

Repräsentative, energiesparende, gemäß HACCP und GMP gebaute Einfrierzelle mit niedrigem Schallpegel, Volumen 60 m<sup>3</sup>. Speziell entwickelt für sehr schnelles Einfrieren/Schockfrosten. Betriebsfertig lässt sie sich mit 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	Empfohlene Sicherungen <sup>1</sup>	250 A	höhe (innen) <sup>1</sup>	2150 mm
Innentemperatur, Mindestwert <sup>1</sup>	-35 °C	Phasen <sup>1</sup>	3 + N + A	Höhe der Tür <sup>1</sup>	2100 mm
Innentemperatur, Höchstwert <sup>1</sup>	5 °C	Maße (LxBxH) <sup>1</sup>	12000x3500x8800 mm	Breite der Tür <sup>1</sup>	1400 mm
Außentemperatur, Mindestwert <sup>1</sup>	-20 °C	Länge (außen) <sup>1</sup>	12000 mm	Gewicht <sup>1</sup>	10100 kg
Außentemperatur, Höchstwert <sup>1</sup>	37 °C	Breite (außen) <sup>1</sup>	3500 mm	Schallpegel (in 10 m) <sup>1</sup>	62 dB(A)
Spannung	400 V	Höhe (außen) <sup>1</sup>	3400 mm	Maße innen (LxBxH) <sup>1</sup>	8800x3100x2150 mm
Max. Strom <sup>1</sup>	213.7 A	Länge (innen) <sup>1</sup>	8800 mm		
Nennstrom <sup>1</sup>	137 A	Breite (innen) <sup>1</sup>	3100 mm		

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