

Kunde	Menge
Projekt	Lage

Vision Industry W54LK F

Modell: W54LKFR Cod: W81120316002



Einfahrschockfroster Vision Industry W54L Version F, Temperaturbereich -40°+65°C mit Standard-Boiler. Sie ist mit folgenden Funktionen ausgestattet: Schockkühlen, Schockfrosten, Manueller Zyklus, Auftauung, Gärung und $\label{lem:control_control} G\"{a}runterbrechung, Erhaltung, Dampfdesinfektion. Zentralk\"{u}hlungsystem \ mit \ dem$ Kältemittel R452a. Devote™ - Dynamic Evolution Temperature - das innovative System, das selbstständig das Gewicht, die Größe und die Temperatur von Lebensmitteln erkennt und automatisch die Zeit beim Schnellkühlen oder Schockfrosten verkürzt, ohne dass ein Kernfühler verwendet werden muss. 7"-Touchscreen und Betriebsarten mit anpassbaren Rezepten, Zeit-, Kernfühler oder Devote-Algorithmus. Einstellbare Belüftung 25-100%, einstellbare Luftfeuchtigkeit 45-95%. Leistung Schockkühlung +90/+3°C - 200 Kg; Leistung Schockfrostung +90/-18°C - 160 Kg. Klimaklasse 5 heavy duty, manuelle Abtauung. 100 mm Isolierung - HFO mit hoher Dämmleistung und geringer Umweltbelastung (FCKW-, HFCKW-, FKW-frei). Elektronische Expansionsventil und Verdampfer mit Anti-Korrosions-Lackierung. Kompensationsventil zur Verkürzung der Wartezeiten bei häufigen Türöffnungen. leicht austauschbare, magnetische Dreikammerdichtung, Kernfühler mit Schraubverschluss und LED-Beleuchtung. Außen und innen CNS nach DIN 1.4301, innen aus "Canvas"-Stahl mit besonders strapazierfähiger Textur. Lüftereinheit und Verflüssigerabdeckung ohne Werkzeug abnehmbar. Lieferung erfolgt montiert. ModBus/RTU Rs485 Anschluss als Standard. Cosmo: Wi-Fi-Verbindung für die Fernüberwachung über die Cosmo App. Bei der Verkabelung mit Coldline Tischen und Schränken, fungieren diese als Hub für die Fernüberwachung der angeschlossenen Geräte.

Technische Daten

Maximale Kapazität:	1 Wagen 100x100
Betriebstemperatur:	-40°+65°C
Lüftungsbereich:	25% - 100%
Feuchtigkeitsbereich:	45% - 95% mit Luftbefeuchter
Luftbefeuchter:	Einschließlich
Externe Kälteanlage:	Zentralkühlung
Leistung +90/+3:	200 Kg
Leistung +90/-18:	160 Kg
Kältemittel:	R404/R452
Abtauung:	Erzwungene Luft
Ventil:	Elektronisches Expansionsventil
Außenmaße:	1850×1715×2510 mm
Verpackungsabmessungen:	1985×1695×2550 mm
Netto- / Bruttogewicht:	493 Kg / 540 Kg
Netto / Brutto-Volumen:	/
Spannung/Frequenz:	400-415 V - 50-60 Hz
Max. Stromaufnahme:	8270 W - 17,30 A
Kälteleistung:	22980 W*
*:	VT10°C Kond. +45°C

Eigenschaften

Funktionen:	Schockkühlung, Schockfrostung, Auftauung, Gärung und Gärunterbrechung, Erhaltung, Dampfdesinfektion, manueller Zyklus	
Kontrolle:	7" Touchscreen-Display mit USB-Anschluss	
Türdichtung:	Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar	
Kernfühler:	Nadelsonde mit 1 Messpunkt, Schnellspanner und leicht austauschbar	
Isolierung:	100 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei	
Ausfuhrung Innen/Außen:	Innen und außen aus Stahl "Leinwand".	
Innenecken:	Abgerundeter Boden 20 mm	
Griff:	Rohrförmig, aus CNS nach DIN 1.4301 rostfrei	
Cosmo:	Wi-Fi-Fernbedienungssystem	

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.



Technische Details Kälteaggregat

Spannung/Frequenz:	400-415 V 3N - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	11,1kW - 22,1A
Kältemittel:	R404-R452a
PS Aggregat:	14
Bruttogewicht:	300 Kg
Außenmaße:	1315×870×852 mm
Röhreförderleistung:	12 mm
Gasröhre Austritt Röhreansaugung:	42 mm
Kälteleistung:	VT10°C Kond. +45°C

Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo ist die exklusive Wi-Fi-Technologie von The Nice Kitchen, mit der VISION-Schockfroster über Smartphones verbunden, aktualisiert und überwacht werden können. VISION ist auch ein Cosmo-Hub und ermöglicht die Fernüberwachung der daran angeschlossenen Coldline-Geräte. Über die CosmoApp können Sie die Betriebsbedingungen jedes Geräts überprüfen und bei abnormalem Betrieb Warnungen erhalten.

Technische Zeichnung

A:	Stromanschluss	B:	Tauwasserablauf	C:	Bodenrost – Empfohlen (montiert von Kühltechniker)
l:	LED Beleuchtung	L:	Tür öffnung	N:	Isolierprofile
R:	Gasrohr-Austritt	T:	Durchfahrschockfroster	W:	Wassernetz Verbindung für Luftbefeuchter - weiblich 3/4". Entladen nicht erforderlich

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.