

Kunde	Menge	
	80	
Projekt	Lage	

Vision Industry W150K NUVO

Modell: W150KHR-2D Cod: W82320212001



Durchfahrschockfroster Vision Industry W150 Version NUVO, Temperaturbereich -40°+85°C mit Standard-Boiler. Sie ist mit folgenden Funktionen ausgestattet: Schockkühlen, Schockfrosten, Manueller Zyklus, Auftauung, Gärung und Gärunterbrechung, Erhaltung, Pasteurisierung, Niedertemperatur-Dampfgaren, Dampfdesinfektion. Zentralkühlungsystem 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. Patentierte NUVO™-Technologie zum Garen von Lebensmitteln bei niedrigen Temperaturen mit Dampf und verketteten Kühl- oder Tiefkühlphasen, 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 - 480 Kg; Leistung Schockfrostung +90/-18°C - 360 Kg. Klimaklasse 5 heavy duty, manuelle Abtauung. 100 mm Isolierung - HFO mit hoher Dämmleistung und geringer $Umwelt belastung \ (FCKW-, HFCKW-, FKW-frei). \ Elektronische \ Expansions ventil$ $und\ Verdampfer\ mit\ Anti-Korrosions-Lackierung.\ Kompensations ventil\ zur$ 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 $\ mit\ besonders\ strapazierf\"{a}higer\ Textur.\ L\"{u}ftereinheit\ und\ Verfl\"{u}ssigerabdeckung$ ohne Werkzeug abnehmbar. Lieferung erfolgt zerlegt. 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:	3 Wagen GN
Betriebstemperatur:	-40°+85°C
Lüftungsbereich:	25% - 100%
Feuchtigkeitsbereich:	45% - 95% mit Luftbefeuchter
Luftbefeuchter:	Einschließlich
Externe Kälteanlage:	Zentralkühlung
Leistung +90/+3:	480 Kg
Leistung +90/-18:	360 Kg
Kältemittel:	R404/R452
Abtauung:	Erzwungene Luft
Ventil:	Elektronisches Expansionsventil
Außenmaße:	1600×3640×2510 mm
Verpackungsabmessungen:	N°3× 2755×1730×1690 mm
Spannung/Frequenz:	400-415 V - 50-60 Hz
Kälteleistung:	44820 W*
*:	VT10°C Kond. +45°C

Eigenschaften

Funktionen:	Schockkühlen, Schockfrosten, Auftauung, Gärung und Gärunterbrechung, Erhaltung, Pasteurisierung, Niedertemperatur-Dampfgaren, Dampfdesinfektion, Manueller Dampfzyklus
Kontrolle:	7" Touchscreen-Display mit USB-Anschluss
Türen:	Ventilverschluss zur Aufnahme plötzlicher Druckschwankungen beim Öffnen und Schließen von Türen
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 previouly or subsequently sold.



Zubehör und Ausführungen

Boden h 20 mm, Auffahrrampe inklusive
Türanschlag wechselbar
Türanschlag wechselbar inklusive Bedienfeld
Türhalter 100°
Sonda al cuore 3 punti di lettura
Sonda al cuore riscaldata 1 punto di lettura
Winter kit -20°C
Winter kit -40°C
Andere Speisungen
Offener Verflüssigungssätze 4GE-23Y für Z.K.

Schallgedämpfte Kondensatoreinheit 4GE-23Y für Z.K.

Externem Kondensatoreinheit, verkleidet 4GE-23Y

PVC-Profile Belüftung unter der Zelle W150K Einfahrrampe H 100 mm Breite 913 mm W40 Einfahrrampe H 140 mm Breite 1390 mm W40 Wagen 20 Bleche GN1/1 598x530x1630 mm Wagen 20 Bleche EN60x40 460x620x1750 mm Wagen 20 Bleche GN2/1 660x720x1750 mm Wagen 20 Bleche EN60x80 660x820x1750 mm

Wasserenthärter Purity C Quell ST 50

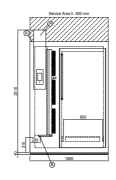
Technische Details Kälteaggregat

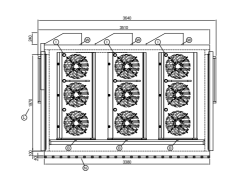
Spannung/Frequenz:	400-415 V 3N - 50 Hz
Kältemittel:	R404-R452a
PS Aggregat:	23
Bruttogewicht:	521 Kg
Außenmaße:	2180×1170×1208 mm
Röhreförderleistung:	12 mm
Gasröhre Austritt Röhreansaugung:	35 mm
Kälteleistung:	VT10°C Kond. +45°C

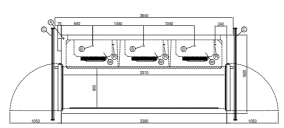
Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

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

Bodenrost – Empfohlen (montiert von Kühltechniker)

LED Beleuchtung

L: Tür öffnung

W:

N: Isolierprofile

C:

Gasrohr-Austritt

R:

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 previously or subsequently sold.