

Kunde	Menge
Projekt	Lage

Aufbewahrung AC80

Modell: AC80/2MR Cod: A62801200201



Vision AC80 Multifunktionaler Lagerschrank, 2 Türen, Temperaturbereich - $5^{\circ}\text{+}15^{\circ}\text{C}.$ Sie ist mit folgenden Funktionen ausgestattet: Lagerung, Schokolade, Auftauung. Zentralgekühltes Kühlaggregat, Klimaklasse 5 heavy duty und Kältemittelgas R452a. Elektrische Abtauung, einstellbare Belüftung 50-100% und einstellbare Luftfeuchtigkeit 90-40% für die Schokoladenfunktion. 7"-Touchscreen und Betriebsarten mit anpassbaren Rezepten. Standardausrüstung: 20 x EN60x80 Auflageschienen, LED-Beleuchtungsband, Elektronische Expansionsventil und Verdampfer mit Anti-Korrosions-Lackierung. 100 mm Isolierung - HFO mit hoher Dämmleistung und geringer Umweltbelastung (FCKW-, HFCKW-, FKW-frei). Griffe aus Edelstahl AISI 304 und leicht austauschbare magnetische Dreikammer-Türdichtungen. Innen/außen aus CNS nach DIN 1.4301; äußere Rückseite. Außen- und Innenboden des Technikfachs aus $verzinktem/beschichtetem \, Stahl. \, 2 \, \, Verdichter \, und \, 2 \, \, unabhängige \, K\"uhlkreisl\"aufe.$ 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:	40 Bleche
Bruttokapazität:	1057 lt
Betriebstemperatur:	-5°+15°C
Lüftungsbereich:	50% - 100%
Feuchtigkeitsbereich:	90% - 40% (T°C >+4°C)
Externe Kälteanlage:	Zentralkühlung
Kältemittel:	R452a (GWP=2.141)
Abtauung:	Elektrisch
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
Außenmaße:	900×1138×2465 mm
Verpackungsabmessungen:	920×1100×2530 mm
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50-60 Hz
Kälteleistung:	1336 W*
*:	VT10°C Kond. +55°C

Eigenschaften

Funktionen:	Lagerung, Schokolade, Auftauung, Eiscreme
Standardausrustung:	20 Auflageschienenfür EN60x80-Bleche, LED- Beleuchtung
Kontrolle:	7" Touchscreen-Display mit USB-Anschluss
Türen:	2 Türen, selbstschließend mit 105° Anschlag, rechts angeschlagen
Türdichtung:	Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar
Isolierung:	100 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei
Ausfuhrung Innen/Außen:	Außen und innen CNS nach DIN 1.4301. Rückseite, Boden und interner Technikraum aus verzinktem/geschäumtem Stahl.
Innenecken:	Abgerundet für einfache Reinigung und maximale Hygiene
Griff:	Rohrförmig, aus CNS nach DIN 1.4301 rostfrei
Führung und Gleitschienen:	CNS nach DIN 1.4301
Füße:	Aus Edelstahl AISI 304, Höhenverstellbare 100/150 mm
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.



Zubehör und Ausführungen

Alu-Kuchenblech EN60x40 H 20 mm
Roste EN60x40 aus CNS
Kunststoffbeschichteter Tragrost EN60x40
Auflageschienen Typ L 755 mm EN60x80
Schnittstelle RS485

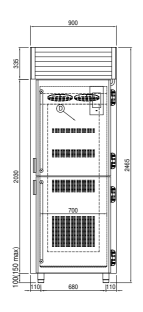
Technische Details Kälteaggregat

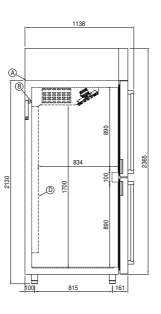
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Kältemittel:	R452A
Bruttogewicht:	16 Kg
Außenmaße:	480×330×295 mm
Röhreförderleistung:	Ø 1/4"
Gasröhre Austritt Röhreansaugung:	Ø 3/8"
Verpackungsabmessungen:	540×345×310 mm
Kälteleistung:	VT10°C Kond. +55°C

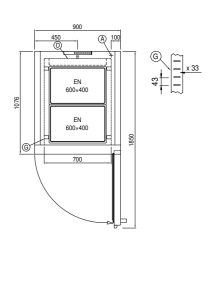
Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo ist die exklusive Wi-Fi-Technologie von The Nice Kitchen, mit der VISION-Aufbewahrung 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

- D: Luftstrom Diffusor
- G: Stellleisten Steigung

J: Automatische Tauwasserverdunstung

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.