



Atom Maxi C1DB

Displaykühlschrank

Produkteigenschaften

- Hervorragende Produktpräsentation
- Niedriger Energieverbrauch
- Selbstschließende Glasflügeltür
- Zweifach verglastes Temperglas
- Vertikale LED-Innenbeleuchtung
- Umluftkühlung
- Verstellbare Roste
- Digitalregler und Temperaturanzeige
- Laufrollen
- Gefrierausführung erhältlich
- Edelstahlsockel mit Spiegeleffekt

Vitrinen-Kühlschrank mit niedrigem Energieverbrauch

Die Glastür-Kühlregale der Atom Maxi-Serie sind mit 2 oder 3 Türen erhältlich. Die randlosen, selbstschließenden Glastüren und die hervorragende Lagerkapazität machen sie ideal für die Präsentation aller Arten von gekühlten Lebensmitteln und Getränken. Das Design ohne Überdachung macht sie zu einer beliebten Wahl für Ladenbauer, die sie in Convenience-Stores, Feinkostgeschäften und Metzgereien einsetzen, wo eine Auswahl an gekühlten Lebensmitteln und Getränken zusätzliche Auswahlmöglichkeiten bietet. Ein weißer Innenraum mit vertikaler LED-Beleuchtung präsentiert die Produkte den Kunden im besten Licht. Die Atom Maxi bietet eine preisgünstige Lösung, um Ihren Kunden gekühlte Produkte anzubieten. Es ist auch eine passende Tiefkühltruhe erhältlich.

Abmessungen und Fassungsvermögen

Gesamtanzeigefläche	m ²	0,98
Temperaturbereich	°C	-1 bis +10
Klimaklasse		3
Netto-Volumen	l	459
Bruttovolumen	l	614
Brutto-/Netto-Volumen	l	614 / 459
Brutto-/Nettogewicht	kg	141,5 / 130

Design und Material

Anzahl der Türen		1
Tür Nr. & Typ		1 Dreh-Glastür
Maximale Belastung der Regale	kg/m ²	135
Anzahl der Regale	Stk.	5
Farbe des Regals		Weiß
Einlegebodenmaße		637 x 480 mm
Anzahl und Art der Regale		5 verstellbar
Gehärtetes Glas		Ja
Lenkrollen		4 Rollen
Innenbeleuchtung		LED
Schloss		Ja
Außenfinish		Schwarz RAL9005
Innenfinish		Weiß, RAL 9003

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Elektronisch
Art der Kühlung		Ventiliert
Art der Abtauung		Automatisch / Off-Cycle-Abtauung
Kältemittel		R290
Kältemittelfüllmenge	g	85
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch

Energieklasse		B
Max. Umgebungstemperatur		+25°C, 60% RH
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	913
Energieverbrauch	kWh/24h	2,5
EEL	%	15,4
Stromversorgung		
Leistungsaufnahme	W	323
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	58

Abmessungen

Außenmaße (BxTxH)	mm	750 x 710 x 2003
Innenmaße (BxTxH)	mm	660 x 595 x 1568
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	775 x 770 x 2090
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	45



Höhenverstellbare Roste



Digitale Steuerung