



Atom Maxi C2DBB

Displaykühlschrank

Produkteigenschaften

- Hervorragende Produktpräsentation
- Innen und außen schwarz
- Niedriger Energieverbrauch
- Selbstschließende Glastüren
- Zweifach verglastes Temperglas
- Vertikale LED-Innenbeleuchtung
- Umluftkühlung
- Verstellbare Roste hinter allen Türen
- Edelstahlsockel mit Spiegeleffekt
- Digitalregler und Temperaturanzeige
- Gefrierabteilung erhältlich

Eleganter und energieeffizienter Glastürkühlschrank

Die Atom Maxi-Reihe von Kühlschränken mit schwarzen Glastüren ist mit 1, 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 schwarzer Innenraum mit vertikaler LED-Beleuchtung hilft dabei, die Produkte den Kunden im besten Licht zu präsentieren. Die Atom Maxi bietet eine preisgünstige Lösung, um Ihren Kunden gekühlte Produkte anzubieten. Es ist auch eine passende Gefriertruhe erhältlich.

Abmessungen und Fassungsvermögen

Gesamtanzeigefläche	m ²	1.58
Temperaturbereich	°C	-1 bis +10
Klimaklasse		3
Netto-Volumen	l	809
Bruttovolumen	l	1081
Brutto-/Netto-Volumen	l	1081 / 809
Brutto-/Nettogewicht	kg	197 / 179

Design und Material

Anzahl der Türen		2
Tür Nr. & Typ		2 Dreh-Glastüren
Maximale Belastung der Regale	kg/m ²	135
Anzahl der Regale	Stk.	10
Farbe des Regals		Schwarz
Einlegebodenmaße		566 x 480 mm
Anzahl und Art der Regale		10 verstellbar
Gehärtetes Glas		Ja
Lenkrollen		4 Rollen
Innenbeleuchtung		LED
Schloss		Ja
Außenfinish		Schwarz RAL9005
Innenfinish		Schwarz

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Elektronisch
Art der Kühlung		Ventiliert
Art der Abtauung		Automatisch / Off-Cycle-Abtauung
Kältemittel		R290
Kältemittelfüllmenge	g	110
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch

Energieklasse		B
Max. Umgebungstemperatur		+25°C, 60% RH
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	1522
Energieverbrauch	kWh/24h	4.17
EEL	%	19.7
Leistungsaufnahme	W	460
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	62

Abmessungen

Außenmaße (BxTxH)	mm	1253 x 710 x 2003
Innenmaße (BxTxH)	mm	1163 x 595 x 1568
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	1278 x 760 x 2090
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	27



