



Atom Maxi C1DBB

Displaykühlschrank

Produkteigenschaften

- Hervorragende Produktpräsentation
- Innen und außen schwarz
- Niedriger Energieverbrauch
- Selbstschließende Glasflügeltür
- Zweifach verglastes Temperglas
- Vertikale LED-Innenbeleuchtung
- Umluftkühlung
- Verstellbare Roste
- 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	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		Schwarz
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		Schwarz

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
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



