



Atom Maxi C2DBB

Chłodziarka ekspozycyjna

Cechy produktu

- Doskonała ekspozycja produktów
- Czarne wnętrze i obudowa
- Niskie zużycie energii
- Samozamykające się drzwi szklane
- Podwójne hartowane szkło
- Oświetlenie LED wewnętrzne pionowe
- Chłodzenie wentylatorowe
- Półki regulowane za każdymi drzwiami
- Podstawa ze stali nierdzewnej z lustrzanym wykończeniem
- Cyfrowy kontroler i wyświetlacz temperatury
- Dostępna opcja zamrażarki

Elegancka i energooszczędna chłodziarka ekspozycyjna

Chłodziarka Atom Maxi zapewnia dużą pojemność i idealnie nadaje się do ekspozycji żywności i napojów w supermarketach, sklepikach osiedlowych, delikatesach, sklepach mięsnych i sklepach zoologicznych. Dzięki czarnemu wnętrzu i obudowie szafka nadaje stylowy i nowoczesny wygląd każdemu sklepowi. Wyposażona jest w samozamykające się szklane drzwi, regulowane półki i wewnętrzne oświetlenie LED dla optymalnej prezentacji produktów. Dzięki zastosowaniu wydajnego układu chłodzenia z funkcją wentylacji urządzenie jest bardzo energooszczędne. Wszystko to oznacza, że wybierając Atom Maxi otrzymujesz wysokiej jakości szafkę w konkurencyjnej cenie.

Rozmiary i zawartość

Łączna powierzchnia wystawowa	m ²	1.58
Zakres temperatur	°C	-1 do +10
Klasa klimatyczna		3
Pojemność netto	l	809
Pojemność brutto	l	1081
Pojemność brutto/netto	l	1081 / 809
Masa brutto/netto	kg	197 / 179

Wzornictwo i materiał

Liczba drzwi		2
Liczba i rodzaj drzwi		2 drzwi szklane na zawiasach
Maks. obciążenie półek	kg/m ²	135
Liczba półek	szt	10
Kolor półki		Kolor czarny
Wymiary półek		566 x 480 mm
Liczba i rodzaj półek		10 regulowane
Hartowane szkło		Tak
Rolki		4 rolki
Oświetlenie wewnętrzne		Oświetlenie LED
Blokada		Tak
Wykończenie zewnętrzne		Kolor czarny RAL9005
Wykończenie wnętrza		Kolor czarny

Chłodzenie i funkcje

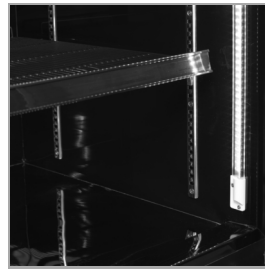
Rodzaj kontrolera		Elektroniczne
Rodzaj chłodzenia		Z funkcją wentylacji
Rodzaj odszraniania		Automatyczne / Rozmrażanie powietrzem (poza cyklem)
Chłodziwo		R290
Ładunek chłodziwa	g	110
Termometr		Tak

Energia i zużycie

Klasa energetyczna		B
Max Ambient		25°C at 60% RH
Roczne zużycie energii	kWh/rok	1522
Zużycie energii	kWh/24h	4.17
EEl	%	19.7
Moc wejściowa	W	460
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	62

Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	1163 x 595 x 1568
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	1253 x 710 x 2003
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	1278 x 760 x 2090
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	27



Oświetlenie wewnętrzne
pionowe



Cyfrowy sterownik