



Atom Maxi F1DBB

Zamrażarka ekspozycyjna

Cechy produktu

- Doskonała do ekspozycji mrozonek
- Czarne wnętrze i obudowa
- Niskie zużycie energii
- Samozamykające się podgrzewane drzwi szklane
- Szkło izolacyjne z potrójną szybą
- Półki regulowane za każdymi drzwiami
- Chłodzenie wentylatorowe
- Oświetlenie LED wewnętrzne pionowe
- Podstawa ze stali nierdzewnej z lustrzanym wykończeniem
- Cyfrowy kontroler i wyświetlacz temperatury

Czarna zamrażarka ekspozycyjna z regulowanymi półkami

Zamrażarka Atom Maxi zapewnia dużą pojemność i idealnie nadaje się do ekspozycji mrozonek w supermarketach, sklepikach osiedlowych, delikatesach, sklepach mięsnych i zoologicznych. Dzięki czarnemu wnętrzu i obudowie szafka nadaje stylowy i nowoczesny wygląd każdemu sklepowi. Urządzenie jest wyposażone w samozamykające się szklane drzwiczki i wewnętrzne oświetlenie LED dla optymalnej prezentacji produktów. Układ chłodzenia z funkcją wentylacji pozwala na regulację półek z myślą o dostosowaniu wnętrza urządzenia do sprzedawanych produktów. Temperaturę można łatwo ustawić za pomocą cyfrowego kontrolera. Szafka ma też funkcję automatycznego odszraniania. Wszystko to oznacza, że wybierając Atom Maxi otrzymujesz wysokiej jakości zamrażarkę ekspozycyjną w konkurencyjnej cenie.

Rozmiary i zawartość

Łączna powierzchnia wystawowa	m ²	0.84
Zakres temperatur	°C	-18 do -22
Klasa klimatyczna		3
Masa brutto/netto	kg	158,5 / 150
Pojemność brutto/netto	l	560 / 390

Wzornictwo i materiał

Liczba i rodzaj drzwi		1 drzwi szklane na zawiasach
Maks. obciążenie półek	kg/m ²	140
Kolor półki		Kolor czarny
Wymiary półek		610 x 470 mm
Liczba i rodzaj półek		5 regulowane
Hartowane szkło		Tak
Rolki		4 rolki
Wykończenie zewnętrzne		Kolor czarny RAL9005
Wykończenie wnętrza		Kolor czarny
Oświetlenie wewnętrzne		Oświetlenie LED

Chłodzenie i funkcje

Rodzaj kontrolera		Elektroniczne
Rodzaj chłodzenia		Z funkcją wentylacji
Rodzaj odszraniania		Automatyczne
Chłodziwo		R290
Ladunek chłodziwa	g	85
Termometr		Tak

Energia i zużycie

Klasa energetyczna		C
Max Ambient		25°C at 60% RH
Zużycie energii	kWh/24h	9.07
Roczne zużycie energii	kWh/rok	3311
EEl	%	34.8

Moc

Moc wejściowa	W	600
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	61

Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	630 x 580 x 1538
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	750 x 760 x 2003
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	775 x 775 x 2090 mm
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	45



Półki regulowane



Cyfrowy sterownik