



## Atom Maxi C3DBB

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 <sup>2</sup>	2.38
Zakres temperatur	°C	-1 do +10
Klasa klimatyczna		3
Masa brutto/netto	kg	235 / 207,5
Pojemność brutto/netto	l	1664 / 1264

### Wzornictwo i materiał

Liczba i rodzaj drzwi		3 drzwi szklane na zawiasach
Maks. obciążenie półek	kg/m <sup>2</sup>	135
Kolor półki		Kolor czarny
Wymiary półek		566 x 480 mm ; 624 x 480 mm
Liczba i rodzaj półek		15 regulowane
Hartowane szkło		Tak
Rolki		6 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		
Chłodziwo		R290
Ladunek chłodziwa	g	130
Termometr		Tak

### Energia i zużycie

Klasa energetyczna		B
Max Ambient		25°C at 60% RH
Zużycie energii	kWh/24h	5.41
Roczne zużycie energii	kWh/rok	1975
EEl	%	19.5
Moc wejściowa	W	700
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	65

### Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	1790 x 595 x 1568
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	1880 x 710 x 2003
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	1905 x 760 x 2090 mm
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	18



Oświetlenie wewnętrzne pionowe



Cyfrowy sterownik