



MDCA2500HB

Supermarketowy regał chłodniczy

Cechy produktu

- Klasa energetyczna UE B
- Temperature Class 3M1
- Doskonała widoczność produktów
- Nastawnik z łącznością Bluetooth i NFC
- Możliwość łączenia z kolejnymi jednostkami i tworzenia nieprzerwanej linii urządzeń
- Półki regulowane z funkcją przechylenia
- Pasek cen i akrylowa osłona przednia w standardzie
- Solidne ścianki boczne 40 mm z lustrzanym wnętrzem
- Oświetlenie LED wewnętrzne pionowe
- Pałaki zabezpieczające ze stali nierdzewnej
- Energooszczędna sprężarka o zmiennej prędkości pracy
- Zestaw do multipleksingu (jako wyposażenie dodatkowe)

Niskoenergetyczny regał chłodniczy z drzwiami

Rozmiary i zawartość

Gęstość izolacji	kg/m ³	40
Łączna powierzchnia wystawowa	m ²	3.55
Zakres temperatur	°C	-1 do +5
Klasa klimatyczna		3
Pojemność netto	l	1480
Pojemność brutto	l	2098
Pojemność brutto/netto	l	2098 / 1480
Masa brutto/netto	kg	560 / 512

Wzornictwo i materiał

Liczba i rodzaj drzwi	4 drzwi szklane na zawiasach	
Hartowane szkło	Tak	
Liczba drzwi	4	
Maks. obciążenie półek	kg/m ²	120
Liczba półek	szt	10
Kolor półki	Kolor czarny	
Wymiary półek	1250x400	
Liczba i rodzaj półek	10 czarna blacha	
Stopy / nóżki	Regulowanych Stóp	
Oświetlenie wewnętrzne	Tak	
Wykończenie zewnętrzne	Kolor czarny RAL9005	
Wykończenie wnętrza	Kolor czarny RAL9005	

Chłodzenie i funkcje

Rodzaj kontrolera	Elektroniczne	
Rodzaj odszraniania	Automatyczne	
Chłodziwo	R290	
Ladunek chłodziwa	g	2x130
Termometr	Tak	

Energia i zużycie

Klasa energetyczna	B	
Max Ambient	25°C at 60% RH	
Roczne zużycie energii	kWh/rok	2705
Zużycie energii	kWh/24h	7.41
EEl	%	14.1
Moc wejściowa	W	1114
Napięcia / Częstotliwość	V/Hz	220-240/50
Poziom hałasu	dB(A)	60

Wymiary

Wym. wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	2500 x 565 x 1512
Wym. zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm	2580 x 805 x 2095
Wym. opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm	2700 x 900 x 2400 mm
Pojemność kontenera 12,2 m	szt	8



Podwyższenia półek i



Kontroler Bluetooth

Regał chłodniczy MDCA z energooszczędnym i cichym układem chłodzenia zapewnia doskonałą prezentację produktów. Dzięki klasie temperaturowej 3M1 gwarantuje optymalne chłodzenie w warunkach handlowych. Nadaje się do ekspozycji warzyw, nabiału, napojów i pakowanego świeżego mięsa.

Szafka wyposażona jest w cyfrowy regulator temperatury z łącznością Bluetooth, co ułatwia eksport danych w celu zapewnienia zgodności z HACCP.

Dzięki półkom o głębokości 400 mm i podstawie o głębokości 450 mm sklep zyskuje mnóstwo miejsca do przechowywania i eksponowania towarów. Półki można pochylić pod kątem 10° lub 20°. Standardowo półki wyposażone są w akrylowe osłony przednie i paski na ceny, co pozwala na doskonałą prezentację produktów. Podstawa pasuje do standardowych skrzynek na warzywa E2, co ułatwia załadunek. Zawartość w atrakcyjny sposób podświetlają pionowe i poziome światła LED na ścianach i górze urządzenia. Istnieje możliwość dokupienia zestawów do łączenia urządzeń. Umożliwiają one tworzenie w sklepie długich, nieprzerwanych ciągów chłodniczych.