



113 96 70 70

DB106H

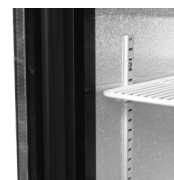
Chłodziarka barowa

Cechy produktu

- Klasa energetyczna UE A
- Produkt ok. 56% bardziej energooszczędny od poprzedniej serii DB
- Podwójne hartowane szkło
- Drzwi szklane dwustronne
- Chłodzenie z funkcją wentylacji do szybkiego obniżania i wyrównywania temperatury
- Łatwo dostępny termostat elektroniczny
- Półki regulowane
- Regulowane nóżki
- Oświetlenie wewnętrzne LED
- Blokada



Ochronna pokrywa termostatowa



Półki regulowane

Energooszczędna chłodziarka barowa

Ta nowa seria chłodziarek barowych DB wyróżnia się dużą energooszczędnością – zużywa średnio 56% mniej energii niż poprzednie modele z tej samej serii. Ten model barowy ma układ chłodzenia z funkcją wentylacji, umożliwiającą szybkie schładzanie produktów, dzięki czemu pracownik zawsze nadąży za zapotrzebowaniem klientów na zimne napoje. Temperaturę można łatwo regulować za pomocą elektronicznego termostatu.

Chłodziarka barowa ma dwustronne drzwi na zawiasach z podwójnym hartowanym szkłem, co gwarantuje efektowną prezentację produktu. Regulowane półki druciane mają białą powłokę z tworzywa sztucznego, co ułatwia ich czyszczenie. Urządzenie idealnie nadaje się do ruchliwych środowisk barowych itp., także dzięki nowoczesnemu wyglądowi, uzyskanemu dzięki czarnej obudowie i wnętrzu ze staliowego aluminium. To doskonały wybór do każdego baru.

Wzornictwo i materiał		Rozmiary i zawartość		Energia i zużycie		
Liczba i rodzaj drzwi	1 drzwi szklane na zawiasach	Łączna powierzchnia wystawowa	m ²	0.29	Klasa energetyczna	A
Drzwi dwustronne	Tak	Zakres temperatur	°C	+2 do +10	Zużycie energii	kWh/24h 0.85
Hartowane szkło	Tak	Klasa klimatyczna		4	Roczne zużycie energii	kWh/rok 310
Liczba i rodzaj półek	2 białe druciane półki	Masa brutto/netto	kg	45 / 40	Moc wejściowa	W 95
Kolor półki	Kolor biały	Pojemność brutto/netto	l	105 / 92	Napięcia / Częstotliwość	V/Hz 220-240/50
Wymiary półek	395x350 mm				Poziom hałasu	dB(A) 44
Stopy / nóżki	4 regulowane stopy	Chłodzenie i funkcje		Wymiary		
Wykończenie zewnętrzne	Kolor czarny	Rodzaj kontrolera		Elektroniczne	Wymiary wewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm 410 x 418 x 720
Wykończenie wewnętrzne	Aluminium stiukowe	Rodzaj chłodzenia		Z funkcją wentylacji	Wymiary zewnętrzne (szer.xgł.xwys.)	mm 500 x 520 x 870
		Rodzaj odszraniania		Automatyczne	Wymiary opakowania (szer.xgł.xwys.)	mm 585 x 575 x 940
		Chłodziwo		R600a		

Wzornictwo i materiał

Oświetlenie wewnętrzne Oświetlenie LED

Blokada Tak

Rozmiary i zawartość

Ladunek chłodziwa g 45

Termometr Tak

Energia i zużycie

Pojemność pojemnika szt 160
12,2 m