

KBS21



Lada chłodnicza-EN60x40-AISI304-Cukiernia i piekarnia

Jednoczęściowa konstrukcja ze stali nierdzewnej AISI 304. Zakres temperatur: -2/+8°C. Bez blatu roboczego. Pojedyncza komora. EN 60x40cm. 3 drzwi. Cyfrowy termometr na panelu sterowania - termostat i port komunikacyjny, możliwość regulacji wilgotności względnej do 75% lub 90%. Automatyczne odszranianie.



Informacje ogólne

Nazwa dostawcy/producenta	SAGI
Seria	Pastry & Bakery
Identyfikator modelu dostawcy	KBS21
Kategoria	Lada chłodnicza
Typ	Lada chłodnicza
Linia	Cukiernia i piekarnia - 60x40

Właściwości techniczne

Zakresy temperatur, °C	-2/+8
Klasa efektywności energetycznej	D
Zużycie energii, kWh/24h	3,749
Zużycie energii/rok, kWh/a	1368
Metoda pomiaru zużycia energii	EN 22041
Wskaźnik efektywności energetycznej	50,5
Pojemność użytkowa netto, lt	360
Pojemność, brutto, lt	564
Klasa klimatyczna	5 (+40°C, 40% WILGOTNOŚCI WZGLĘDNEJ)
Szafy do dużych obciążeń	Urządzenie przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia do 40 °C.
Czynnik chłodniczy/GWP	R290/3
Ilość czynnika chłodniczego, kg	0,08
LWA dB(A)	50
System chłodzenia	Wentylowany system chłodzenia. Cyrkulacja powietrza w kształcie litery U zapewnia najwyższą niezawodność jednostki chłodzącej
Odszranianie	Automatyczny typ elektryczny

Odparowanie odpływu skroplin	Automatyczne
Moc chłodnicza przy -10°C W	560
Częstotliwość/napięcie	230V 1N~ / 50Hz
Moc elektryczna, kW	0,36

Cechy konstrukcyjne

Struktura	Jednoczęściowa konstrukcja z zaokrąglonymi narożnikami wewnętrznymi
Materiał zewnętrzny	Stal nierdzewna AISI 304
Materiał wewnętrzny	Stal nierdzewna AISI 304
Wewnętrzne dno	Z zaokrąglonymi narożnikami
Grubość izolacji, mm	55
Błat roboczy	Bez blatu
Struktura wewnętrzna	Stal nierdzewna AISI 304
Pozycje (n.)/rozstaw, mm	7/75
Parownik	Z powłoką antykorozyjną
Łatwa konserwacja	Wysuwana jednostka chłodząca ułatwia rutynowe czyszczenie skraplacza
Nóżki	Ze stali nierdzewnej AISI 304, regulowana wysokość
Wysokość nóżek, mm	140 ÷ 200
Ilość drzwi	3 drzwi

Sterowanie i funkcje

Rodzaj sterowania	Termometr-termostat, port komunikacyjny, możliwość regulacji wilgotności względnej do 75% lub 90%
Wyświetlacz	Cyfrowy
Alarmy	Optyczny

Standard

Wymiary półki, cm	EN 60x40
Prowadnice	7 par prowadnic ze stali nierdzewnej AISI 304

Wymiary i waga

Wymiary opakowania (dł. x szer. x wys.), cm	215x82x105
Wymiary (dł. x szer. x wys.), cm	210x72,5x83
Waga brutto (kg)	138
Waga netto (kg)	123