

DB201H

Backbar-Kühlschrank

Produkteigenschaften

- Ca. 56 % energieeffizienter als die Vorgängermodelle der DB-Reihe
- Zweifach verglastes Temperglas
- Energiesparender Kompressor mit variabler Drehzahl
- Umluftkühlung für beschleunigte Temperaturabsenkung und gleichmäßige Temperatur
- Leicht zugänglicher elektronischer Thermostat
- Verstellbare Roste
- LED-Innenbeleuchtung

Energieeffizienter Backbar-Kühlschrank

Die Tefcold DB Back Bar-Serie bietet hochwertige und energieeffiziente Kühllösungen für Cafés, Bars und Pubs. Diese Kühlgeräte sind als Ein-, Zwei- und Dreitürer erhältlich. Die Schränke verfügen über ein effizientes Kühlsystem und Ventilatoren, die eine leistungsstarke Kühlung bei minimalem Energieverbrauch gewährleisten. Darüber hinaus sind die Geräte mit einer digitalen Steuerung und einer Temperaturanzeige ausgestattet und werden standardmäßig mit Schlössern geliefert. Kunden können zwischen Flügel- und Schiebetüren wählen (außer DB126H und DB106H).

Abmessungen und Fassungsvermögen

Gesamtanzeigefläche	m ²	0.5
Temperaturbereich	°C	+2 bis +10
Klimaklasse		4
Netto-Volumen	l	182
Bruttovolumen	l	190
Brutto-/Netto-Volumen	l	190 / 182
Brutto-/Nettogewicht	kg	69 / 63

Design und Material

Anzahl der Türen		2
Tür Nr. & Typ		2 Dreh-Glastüren
Anzahl der Regale	Stk.	4
Anzahl und Art der Regale		4 Tragroste, weiß
Maximale Belastung der Regale	kg/m ²	196
Farbe des Regals		Weiß
Einlegebodenmaße		395x320 mm
Gehärtetes Glas		Ja
Füße/Beine		4 Stellfüße
Innenbeleuchtung		LED
Schloss		Ja
Außenfinish		Schwarz RAL9005
Innenfinish		Aluminium Stucco

Kühlung und Funktionen

Art der Steuerung		Elektronisch
Art der Kühlung		Ventiliert
Art der Abtauung		Automatisch
Kältemittelfüllmenge	g	70
Kältemittel		R600a
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch

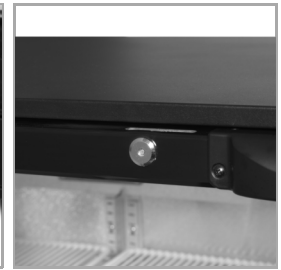
Lichtquellen-Energieklasse		E
Art der Kühlung		Supermarkt-Gerät
Vitrinenfamilie		VC4
Energieklasse		A
Max. Umgebungstemperatur		+30°C, 55% RH
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	394
Energieverbrauch	kWh/24h	1.08
EEl	%	9
Stromversorgung		
Leistungsaufnahme	W	115
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	44

Abmessungen

Außenmaße (BxTxH)	mm	900 x 520 x 870
Innenmaße (BxTxH)	mm	810 x 418 x 720
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	985 x 575 x 940
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	96



Regler mit Abdeckklappe



Schloss