



BA21H

Backbar-Kühlschrank

Produkteigenschaften

- EU-Energieklasse A
- Ca. 59 % energieeffizienter als die Vorgängermodelle der BA-Reihe
- Umluftkühlung für beschleunigte Temperaturabsenkung und gleichmäßige Temperatur
- Energiesparender Kompressor mit variabler Drehzahl
- Zweifach verglastes Temperglas
- Schwenkbare Alu-Rahmen-Glastüren
- Leicht zugänglicher elektronischer Thermostat
- Verstellbare Roste hinter allen Türen
- LED-Innenbeleuchtung
- Schloss

Hochwertiger Backbar mit geringem Energieverbrauch

Der BA21H Backbar-Kühler ist ein Meisterwerk der Effizienz für Ihr Gastronomie- und Hotelgewerbe. Mit der EU-Energieeffizienzklasse A übertrifft er seine Vorgängermodelle um etwa 59 % in Sachen Energieeffizienz und sorgt so für Kosteneinsparungen ohne Leistungseinbußen. Ausgestattet mit doppelt verglastem Hartglas und Glasflügeltüren optimiert dieser Kühler die Isolierung und reduziert Energieverluste bei gleichzeitig einfachem Zugang. Das belüftete Kühlsystem garantiert eine schnelle Abkühlung und konstante Temperaturen, wodurch die Frische Ihrer Vorräte erhalten bleibt. Die verstellbaren Einlegeböden, die LED-Innenbeleuchtung und ein sicheres Schloss bieten Komfort, Übersichtlichkeit und Sicherheit in einem vielseitigen Gerät.

Mit seinen energiesparenden Funktionen, der präzisen Temperaturregelung und dem sicheren Design ist dieser Kühler speziell auf die Anforderungen von stark frequentierten Gastronomie- und Hotelleriebetrieben zugeschnitten.

Abmessungen und Fassungsvermögen

Gesamtanzeigefläche	m ²	0.52
Temperaturbereich	°C	+2 bis +10
Klimaklasse		4
Netto-Volumen	l	188
Bruttovolumen	l	196
Brutto-/Netto-Volumen	l	196 / 188
Brutto-/Nettogewicht	kg	70 / 64

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, chrom
Farbe des Regals		Chrom
Einlegebodenmaße		395x328 mm
Gehärtetes Glas		Ja
Füße/Beine		4 Stellfüße
Innenbeleuchtung		LED
Schloss		Ja
Außenfinish		Schwarz
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

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 900
Innenmaße (BxTxH)	mm	810 x 418 x 734
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	985 x 575 x 970
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	96



