



## BA11H

### Backbar-Kühlschrank

#### Produkteigenschaften

- EU-Energieklasse A
- Ca. 59 % energieeffizienter als die Vorgängermodelle der BA-Reihe
- Zweifach verglastes Temperglas
- Glastür mit wechselbarem Türanschlag
- Umluftkühlung für beschleunigte Temperaturabsenkung und gleichmäßige Temperatur
- Leicht zugänglicher elektronischer Thermostat
- Verstellbare Roste
- LED-Innenbeleuchtung
- Schloss

### Hochwertiger Backbar mit geringem Energieverbrauch

Der BA11H hat eine beeindruckende EU-Energieeffizienzklasse A. Dieser Kühler setzt neue Maßstäbe in Sachen Effizienz und übertrifft seine Vorgängermodelle um etwa 59 %. Das doppelt verglaste Hartglas und die umkehrbare Tür sorgen nicht nur für Energieeinsparungen, sondern auch für eine außergewöhnliche Produktsichtbarkeit.

Der Back Bar Cooler ist mit einer belüfteten Kühltechnologie ausgestattet, die ein schnelles Abkühlen und konstante Temperaturen gewährleistet und somit perfekt auf die Nachfrage nach gekühlten Getränken in schnelllebigen Gastronomieumgebungen zugeschnitten ist. Mit dem praktischen elektronischen Thermostat lässt sich die Temperatur leicht einstellen, und die verstellbaren Einlegeböden ermöglichen eine individuelle Lagerung. Die LED-Innenbeleuchtung beleuchtet Ihre Auswahl, während das zusätzliche Schloss für Sicherheit sorgt.

#### Abmessungen und Fassungsvermögen

Gesamtanzeigefläche	m <sup>2</sup>	0.37
Temperaturbereich	°C	+2 bis +10
Klimaklasse		4
Netto-Volumen	l	118
Bruttovolumen	l	128
Brutto-/Netto-Volumen	l	128 / 118
Brutto-/Nettogewicht	kg	53 / 47

#### Design und Material

Anzahl der Türen		1
Tür Nr. & Typ		1 Dreh-Glastür
Anzahl der Regale	Stk.	2
Anzahl und Art der Regale		2 Tragroste, chrom
Farbe des Regals		Chrom
Einlegebodenmaße		495x350 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	55
Kältemittel		R600a
Thermometer		Ja

#### Energie und Verbrauch

Energieklasse		A
Max. Umgebungstemperatur		+30°C, 55% RH
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	350
Energieverbrauch	kWh/24h	0.96
EEl	%	9

#### Stromversorgung

Leistungsaufnahme	W	95
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50
Geräuschpegel	dB(A)	44

#### Abmessungen

Außenmaße (BxTxH)	mm	600 x 520 x 900
Innenmaße (BxTxH)	mm	510 x 418 x 734
Verpackungsmaße (BxTxH)	mm	685 x 575 x 970
Kapazität 40-Fuß-Container	Stk	136



