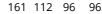
## **BA11H**

## 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







Verstellbare Drahtböden



Elektronischer Regler

## Hochwertiger Backbar mit geringem Energieverbrauch

Die BA-Modellreihe umfasst unsere hochwertigen Backbar-Kühlschränke. Sie wurde überarbeitet und verbraucht jetzt durchschnittlich 59 % weniger Energie im Vergleich zu den Vorgängermodellen der gleichen Reihe. Dieser Backbar verfügt über Umluftkühlung für eine kurze Abkühlzeit, um sicherzustellen, dass Sie mit der Kundennachfrage nach kalten Getränken Schritt halten können. Die Temperatur wird einfach am elektronischen Thermostat eingestellt.

Der Backbar-Kühlschrank besteht aus soliden Materialien und verfügt über verstellbare engmaschige Chromroste, durch die Sie ein hohes Fassungsvermögen und viel Stabilität gewinnen. Darüber hinaus hat er eine beidseitig anschlagbare Aluminiumtür mit Doppelverglasung aus gehärtetem Glas. Dies hilft Energie zu sparen, bedeutet aber auch eine hervorragende Produktsichtbarkeit.

Design und Material	
Türanzahl & Typ	1 Dreh-Glastür
Tür mit wechselbarem Türanschlag	Ja
Temperglas	Ja
Anzahl & Typ der Einlegeböden	2 Tragroste, chrom
Einlegebodenfarbe	Chrom
Einlegebodenmaß e	495x350 mm
Füße	4 Stellfüße
Außenfinish	Schwarz
Innenfinish	Aluminium Stucco
Innenbeleuchtung	LED
Schloss	Ja

Abmessungen und Fassungsvermögei		
Gesamtauslagefläche	m²	0.37
Temperaturbereich	°C	+2 bis +10
Klimaklasse		4
Brutto- / Nettogewicht	kg	53 / 47
Brutto- / Nettoinhalt	I	128 / 118

Kühlung und Funktionen		
Reglertyp		Elektronisch
Kühlverfahren		Ventiliert
Abtauverfahren		Automatisch
Kühlmittel		R600a
Befüllung mit Kältemittel	g	55
Thermometer		Ja

Energie und Verbrauch			
Energieverbrauchsklassi fizierung		Α	
Energieverbrauch	kWh/24h	0.96	
Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr	350	
Max Ambient		30°C at 55% RH	
Nennaufnahmeleistung	W	95	
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240/50	
Geräuschpegel	dB(A)	44	

Abmessungen		
Innenabmessungen (BxTxH)	mm	510 x 418 x 734
Außenabmessungen (BxTxH)	mm	600 x 520 x 900
Verpackungsabmessung en (BxTxH)	mm	685 x 575 x 970

Energie und Verbrauch Beladungskapazität (40- Stk Fuß-Container)

136