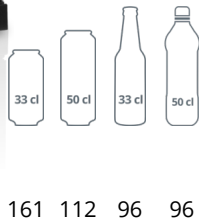


## BA11H

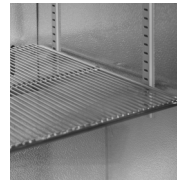
### Backbar-Kühlschrank



161 112 96 96

#### 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		Abmessungen und Fassungsvermögen		Energie und Verbrauch	
Türanzahl & Typ	1 Dreh-Glastür	Gesamtauslagefläche	m <sup>2</sup> 0,37	Energieverbrauchsklassifizierung	A
Tür mit wechselbarem Türanschlag	Ja	Temperaturbereich	°C +2 bis +10	Energieverbrauch	kWh/24h 0,96
Temperglas	Ja	Klimaklasse	4	Jährlicher Energieverbrauch	kWh/Jahr 350
Anzahl & Typ der Einlegeböden	2 Tragroste, chrom	Brutto- / Nettogewicht	kg 53 / 47	Max Ambient	30°C at 55% RH
Einlegebodenfarbe	Chrom	Brutto- / Nettoinhalt	l 128 / 118	Nennaufnahmeleistung	W 95
Einlegebodenmaße	495x350 mm	Kühlung und Funktionen		Spannung / Frequenz	V/Hz 220-240/50
Füße	4 Stellfüße	Reglertyp	Elektronisch	Geräuschpegel	dB(A) 44
Außenfinish	Schwarz	Kühlverfahren	Ventiliert	Abmessungen	
Innenfinish	Aluminium Stucco	Abtauverfahren	Automatisch	Innenabmessungen (BxTxH)	mm 510 x 418 x 734
Innenbeleuchtung	LED	Kühlmittel	R600a	Außenabmessungen (BxTxH)	mm 600 x 520 x 900
Schloss	Ja	Befüllung mit Kältemittel	g 55	Verpackungsabmessungen (BxTxH)	mm 685 x 575 x 970
		Thermometer	Ja		

## Energie und Verbrauch

Beladungskapazität (40- Fuß-Container)	Stk	136
---	-----	-----