



BHC150X1

Hladilnik za steklenice

Lastnosti izdelka

- Praktičen prostor za shranjevanje plastenk in pločevink
- Nizka poraba energije
- Iz nerjavečega jekla za enostavno čiščenje in vzdrževanje
- Statično hlajenje
- Samodejno odtaljevanje
- Odpirač za steklenice je na voljo kot dodatna oprema.

Hladilnik za pijače iz nerjavečega jekla

Z lahko ohladite pijačo v tej elegantnem hladilniku za steklenice iz nerjavečega jekla. Naš visokozmogljiv hladilnik za steklenice je zasnovan za živahne bare, hotele, kavarne in restavracije ter izpolnjuje potrebe vsakega gostinskega obrata, ki želi povečati učinkovitost hlajenja pijač. Izdelan je iz trpežnega nerjavečega jekla, ima dolgo življenjsko dobo in ga je enostavno čistiti. S svojo prostorno notranjostjo, zasnovano za steklenice in pločevinke, vam bo olajšal organiziranje pijač ter prihranil čas in delo v obdobjih, ko imate največ dela. Enostavno dostopni pokrovi omogočajo hitro jemanje pijač, kar vam omogoča, da hitro in učinkovito postrežete stranke. Ta horizontalni hladilnik, opremljen s statičnim hlajenjem, ohranja idealno temperaturo za vaše pijače.

Mere in vsebina

Temperaturni razpon	°C	+2 do +8
Klimatski razred		4
Bruto/neto teža	kg	114 / 84
Bruto prostornina	l	440
Bruto/neto prostornina	l	440 / 293

Oblika in material

Številka in vrsta pokrova	
Število in vrsta košare	
Noge	Nastavljivih Nog
Zunanja površina	SS201
Notranja površina	SS201
Notranja luč	Ne
Zaklepanje	Ne

Hlajenje in funkcije

Vrsta krmilnika	Mehansko
Vrsta hlajenja	Statično
Vrsta odmrzovanja	Samodejno
Hladilna tekočina	R600a
Polnjenje hladilne tekocine	g95
Termometer	Ne

Moč in poraba

Klasifikacija energije		C
Max Ambient		30°C at 55% RH
Poraba energije	kWh/24ur	2.95
Letna poraba energije	kWh/leto	1077
Vhodna moč	W	200
Napetosti / Frekvenca	V/Hz	220-240/50
Raven hrupa	dB(A)	42

Dimenzije

Notranje dimenzije (ŠxGxV)	mm	1400 x 470 x 690
Zunanje dimenzije (ŠxGxV)	mm	1505 x 565 x 930
Dimenzija pakiranja (ŠxGxV)	mm	1550 x 630 x 960
Tovor zabojnika 40 ft	kos	50



Sistem za ločevanje



Močna kolesa