



DB301H-3

Barske vitrine

Lastnosti izdelka

- Približno 56 % energetske učinkovitejša kot prejšnja serija DB
- Dvojna zasteklitev s kaljenim steklom
- Energijsko varčen kompresor s spremenljivo hitrostjo
- Hlajenje z ventilatorjem za hitro ohlajanje in ohranjanje temperature
- Enostaven dostop do elektronskega termostata
- Nastavljive police
- Notranja LED-luč

Energetske učinkovita hladilna barska vitrina

Nova serija barskih vitrin DB je izjemno energetske učinkovita ter v povprečju uporabi 56 % manj energije v primerjavi s prejšnjimi modeli iz iste serije. Ta barska vitrina ima sistem za hlajenje z ventilatorjem, ki omogoča hitro znižanje temperature, zato da boste lahko sledili potrebam strank po hladnih pijačah. Temperaturo je mogoče enostavno prilagoditi z elektronskim termostatom. Hladilna barska vitrina ima krilna vrata z dvojno zasteklitvijo s kaljenim steklom, ki omogoča privlačno predstavitev izdelkov. Nastavljive mrežaste police so premazane z belo plastiko, kar omogoča enostavno vzdrževanje. Hladilna barska vitrina je kot nalašč za natrpne bare, črna zunanost in notranost iz aluminija stucco pa ji dajeta sodo Serija DB je na voljo tudi v različici s samozapiralnimi drsnimi vrati.

Mere in vsebina

Celotna razstavna površina	m ²	0.75
Temperaturni razpon	°C	+2 do +10
Klimatski razred		4
Bruto/neto teža	kg	95 / 88
Bruto/neto prostornina	l	300 / 278

Oblika in material

Število in vrsta vrat		3 steklena krilna vrata
Obrnljiva vrata		Ne
Kaljenim steklom		Da
Število in vrsta polic		6 žične police, bele
Barva police		Bela
Dimenzije police		395x320 mm / 432x320mm
Največja obremenitev polic	kg/m ²	196
Noge		4 nastavljive noge
Zunanja površina		Črna
Notranja površina		Aluminij stucco
Notranja luč		LED-luč
Zaklepanje		Da

Hlajenje in funkcije

Vrsta krmilnika		Elektronsko
Vrsta hlajenja		Z ventilatorjem
Vrsta odmrzovanja		Samodejno
Hladilna tekočina		R600a
Polnjenje hladilne tekočine	g	90
Termometer		Da

Moč in poraba

Klasifikacija energije		B
Poraba energije	kWh/24ur	1.8
Letna poraba energije	kWh/leto	657

Napajanje

Max Ambient		30°C at 55% RH
Vhodna moč	W	125
Napetosti / Frekvenca	V/Hz	220-240/50
Raven hrupa	dB(A)	44

Dimenzije

Notranje dimenzije (ŠxGxV)	mm	1265 x 418 x 720
Zunanje dimenzije (ŠxGxV)	mm	1350 x 520 x 870
Dimenzija pakiranja (ŠxGxV)	mm	1435 x 575 x 940
Tovor zabojnika 40 ft	kos	64



Zaščitni termostatski pokrov



Zaklepanje