



ECO-FRIENDLY
REFRIGERANT R290

TC85

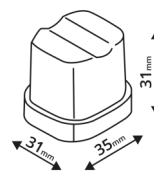
Klar ismaskin

Produktfunktioner

- Iskuber på ca 31 x 35 x 31 mm (18 g)
- Produktionskapacitet: 85 kg/24 h
- Förvaringskapacitet: 40 kg
- Luftkylt system med låg energi
- Spraysystemet producerar separata klara iskuber
- Fristående ismaskin med förvaring
- Ag+-ytor som är enkla att rengöra i förvaringsbehållaren
- Rostfritt stål SS304 i hög kvalitet
- Fyra ben och fyra justerbara fötter medföljer
- Skopa för isbitar ingår
- Helt automatiskt



Kondensatorfilter som rengörs enkelt



Dimensioner på isbitar

Klar ismaskin i rostfritt stål

TC-serien med ismaskiner använder ett spraysystem för att producera kristallklara iskuber som smälter långsamt. På så sätt är enheten idealisk för användning på kaféer, restauranger, pubar, barer, snabbmatsrestauranger och andra lokaler där det behövs is för dryck och cocktails eller där livsmedel som färsk fisk måste hållas kall.

Enhetens exteriör är gjord av 304 rostfritt stål. Dörren på enhetens front tillåter snabb åtkomst till ett isolerat förvaringskärl med antibakteriell teknologi Ag+ för att förhindra uppkomst av bakterier och lukter. För att säkerställa att ismaskinens drift är effektiv har enheten ett luftfilter som är enkelt att avlägsna och rengöra.

TC-ismaskinen använder ett luftkylt system med låg energi, vilket innebär att den tar in omgivningsluften och använder den för att kyla ned kylsystemet. Ismaskinens kapacitet påverkas därmed av omgivningstemperaturen, precis som temperaturen på det vatten som tas in.

Design och material		Mått och innehåll		Ström och förbrukning			
Fötter / ben	Fyra justerbara fötter och ben	Kapacitet isproduktion	kg/24h	85	Energiförbrukning kWh/24tim	16.4	
Utvändig finish	SS304	Kapacitet i isbehållare	kg	40	Årlig energiförbrukning kWh/år	5986	
		Iskubernas storlek	mm	31 x 35 x 31 (18g)	Effekt		
		Vattenförbrukning	l/24h	129	Max Ambient	40°C at 40% RH	
		Klimatklass		5	Ineffekt	W	1000
		Brutto- / nettovikt	kg	94 / 85	Spänning / Frekvens	V/Hz	220-240/50
					Dimensioner		
		Kylning och funktioner			Externa mått (BxDxH)	mm	738 x 600 x 822
		Typ av regulator		Elektronisk	Förpackningsmått (BxDxH)	mm	800 x 660 x 1000
		Typ av kylning		Statisk			

Mått och innehåll	
Köldmedium	R290
Laddning köldmedium g	125

Ström och förbrukning		
40 fot containerlast	delar	102