

TEFCOLD ISABELLA 10LX

Distributor kopečkové zmrzliny



Vlastnosti produktu

- plně automatický provoz
- ochranný kryt z oblého skla
- vhodné pro gastronádoby "napoli" (nejsou součástí)
- statické chlazení
- vnitřní LED osvětlení s vypínačem
- snadno přístupný úložný prostor
- digitální termostat a teplotní displej
- noční roleta pro udržení teploty
- kolečka



Vhodné pro nerezové vaničky na zmrzlinu (příslušenství)



Oblé sklo pro skvělou prezentaci

Statický distributor kopečkové zmrzliny s úložným prostorem

Řada ISABELLA nabízí prostorný distributor kopečkové zmrzliny s kapacitou 10 nebo 13 vaniček na zmrzlinu se statickým chlazením. Oblé sklo zajišťuje skvělou prezentaci zmrzliny, která zákazníky jistě zaujme, zadní strana je prakticky uzpůsobena pro rychlou a pohodlnou obsluhu. Distributory ISABELLA jsou samozřejmě vhodné pro standardní gastronádoby na zmrzlinu GN 360x165x120 mm (nejsou součástí balení). Díky úložnému prostoru ve spodní části je doplňování čerstvé zmrzliny během špičky rychlé a snadné, protože není nutné opouštět distributor. Kromě toho je ISABELLA vybavena kolečky, které usnadňují její přemísťování, má vnitřní LED osvětlení, které krásně nasvítí vaši zmrzlinu.

Design a materiál

Exteriér	Šedá
Interiér	Bílá
Vnitřní osvětlení	LED

Parametry a obsah

Kapacita výstavní plochy	10 gastronádob na zmrzlinu (5 l)
Kapacita uskladnění	10 gastronádob na zmrzlinu (5 l)
Výstavní plocha	m ² 0,59
Teplotní rozsah	°C -16 až -14
Klimatická třída	4
Hrubá / čistá váha	kg 155 / 132
Hrubý / čistý objem	l

Chlazení a funkce

Typ ovládání	Elektronické
Typ chlazení	Statické
Typ odtávání	Horkými parami

Výkon a spotřeba

Energetická třída	C
Denní spotřeba	kWh/24h 9,6
Roční spotřeba	kWh/rok 3504
Příkon	
Max Ambient	30°C at 55% RH
Příkon	W 550
Napětí / Frekvence	V/Hz 220-240/50
Hlučnost	dB(A) 54

Rozměry

Vnitřní rozměry (ŠxHxV)	mm
Vnější rozměry (ŠxHxV)	mm 1317 x 906 x 1372
Rozměry balení (ŠxHxV)	mm 1418 x 978 x 1450
Přepravní kontejner	40 ks 16 stop

Parametry a obsah		
Typ chladiva		R290
Množství chladiva	g	120
Termometr		Ano