

**Mekani sladoled
Firenze uređaj za mekani sladoled, 1
okus, elektronička kontrola & touch
ekran na dodir, 380 korneta/ sat- pumpa**

STAVKA #: _____

MODEL # _____

NAZIV # _____

SIS # _____

AIA # _____



560071 (FIR118DPA3PH)

Uređaj za mekani sladoled koji dolazi uz spremnik kapaciteta 11 l i cilindar zapremnine 1,95 l, 1 okus, elektroničko upravljanje i zaslon na dodir, upotreba na radnoj površini, proizvodnja na sat: 380 korneta (75 g), inačica s pumpom

Kratke specifikacije

Br. stavke: _____

Uređaj za mekani sladoled i zamrznuti jogurt koji dolazi uz spremnik kapaciteta 11 l i cilindar zapremnine 1,95 l, 1 okus, proizvodnja na sat: 380 korneta (75 g) Digitalno upravljanje i zaslon na dodir. Riječ je o uređaju za upotrebu na podu koji je opremljen sustavom s pumpom. Miješalica za spremnik i posuda za sakupljanje tekućine koja kaplje iz uređaja dostupni su kao standardna oprema. Kao rashladni medij upotrebljava se plin R452a.

Glavne značajke

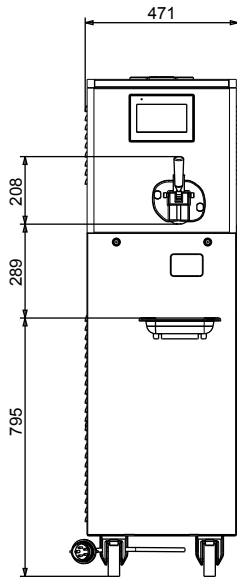
- Samostojeći uređaj, jedan okus, sustav sa pumpom.
- Za mekani sladoled i zamrznuti jogurt.
- Zahvaljujući sustavu sa pumpom, rezultat pripreme ima više zraka, veći volumen, a pripremljeni sladoled je lakši i mekši. Veći volumen znači i veću zaradu.
- Mješalicu korita i tacnu za skupljanje kapljica izrađenu od nehrđajućeg čelika moguće je naručiti kao dodatnu opremu.
- Digitalna kontrola sa zaslonom na dodir.
- Opremljen sa spremnikom zapremine 11 lt može uslužiti 380 korneta/sat (75gr kuglica).

Konstrukcija

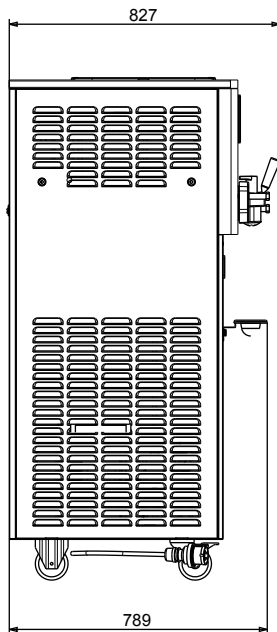
- Verzija hlađenja zrakom: nije potreban priključak na vodu, što znači manje troškove rada i jednostavniju instalaciju.
- Vodi računa o okolišu: R452a rashladni plin.

ODOBRENJE: _____

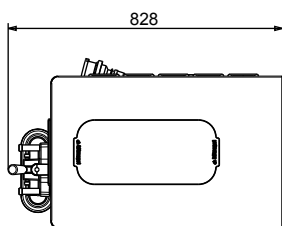
Prednja/e



Bočna/o



Gornja/e



Električki

Napon napajanja:	560071 (FIR118DPA3PH)	380-400 V/3N ph/50 Hz
Spojeno opterećenje:		2.7 kW

Ključne informacije:

Vanjske dimenzije, širina:	470 mm
Vanjske dimenzije, dubina:	831 mm
Vanjske dimenzije, visina:	1529 mm
Neto težina:	159 kg
Kapacitet cilindra zamrzavanja:	1.95 l
Sustav pripreme:	Pump
Broj punjača/ sustava za usitnjavanje:	1
Kapacitet punjenja:	11 l
Vrsta utikača:	IEC/EN 60309-1/2

Podaci hlađenja:

Radna temperatura, min:	20 °C
Radna temperatura, maks:	40 °C

Održivost

Vrsta rashladnog sredstva:	R452A
----------------------------	-------