

## Mekani sladoled Firenze uređaj za mekani sladoled, 1 okus, elektronička kontrola & touch ekran na dodir, 310 korneta/ sat- gravitacijski

STAVKA #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

NAZIV #: \_\_\_\_\_

SIS #: \_\_\_\_\_

AIA #: \_\_\_\_\_



560070 (FIR118DGA3PH)

Uređaj za mekani sladoled koji dolazi uz spremnik kapaciteta 13 l i cilindar zapremnine 1,95 l, 1 okus, elektroničko upravljanje i zaslon na dodir, upotreba na radnoj površini, proizvodnja na sat: 310 korneta (75 g), gravitacijska inačica

### Kratke specifikacije

Br. stavke: \_\_\_\_\_

Uređaj za mekani sladoled i zamrznuti jogurt koji dolazi uz spremnik kapaciteta 13 l i cilindar zapremnine 1,95 l, 1 okus, proizvodnja na sat: 310 korneta (75 g) Digitalno upravljanje i zaslon na dodir. Riječ je o uređaju za upotrebu na podu koji je opremljen gravitacijskim sustavom. Miješalica za spremnik i posuda za sakupljanje tekućine koja kaplje iz uređaja od nehrđajućega čelika dostupni su kao standardna oprema. Inačica sa zračnim hlađenjem: uz nju nije potreban priključak za vodu pa su troškovi rada uređaja manji, a uređaj se lakše postavlja. Kao rashladni medij upotrebljava se plin R452a.

### Glavne značajke

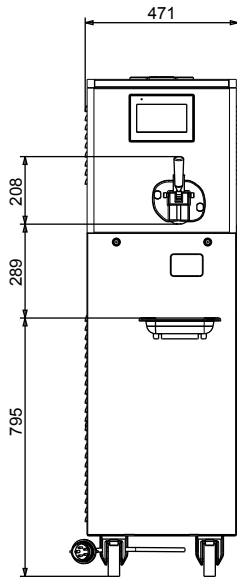
- Samostojeći uređaj, jedan okus sa gravitacijskim sustavom.
- Za mekani sladoled i zamrznuti jogurt.
- Opremljen sa spremnikom zapremine 13lt može uslužiti 310 korneta/sat (75gr kuglica).
- Mješalicu korita i tacnu za skupljanje kapljica izrađenu od nehrđajućeg čelika moguće je naručiti kao dodatnu opremu.
- Digitalna kontrola sa zaslonom na dodir.
- Gravitacijski uređaj iznimno je jednostavan za korištenje, čišćenje i održavanje. Sladoled ima snažan i vrlo intenzivan okus.

### Konstrukcija

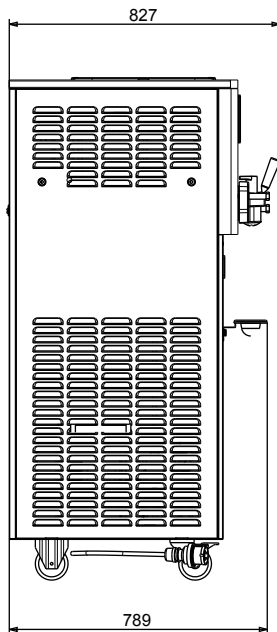
- Verzija hlađenja zrakom: nije potreban priključak na vodu, što znači manje troškove rada i jednostavniju instalaciju.
- Vodi računa o okolišu: R452a rashladni plin.

ODOBRENJE: \_\_\_\_\_

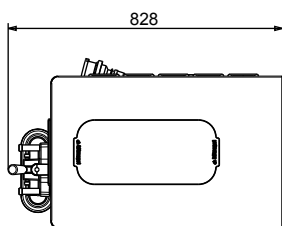
Prednja/e



Bočna/o



Gornja/e



### Električki

Napon napajanja:	560070 (FIR118DGA3PH)	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:	Gravity
Broj punjača/ sustava za usitnjavanje:	1
Kapacitet punjenja:	13 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
----------------------------	-------