

Helado Suave

Dispensador de helados suaves con depósito de 13 L y cilindro de 1,95 L

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



560070 (FIRI18DGA3PH)

Dispensador de helados suaves con depósito de 13 L y cilindro de 1,95 L, 1 sabor, control electrónico y panel de pantalla táctil, independiente, producción por hora: 310 conos (75 g), sistema por gravedad

Descripción

Artículo No. _____

Dispensador de helados suaves y yogur helado con depósito de 13 L y cilindro de 1,95 L, 1 sabor, producción por hora: 310 conos (75 g). Control digital y panel con pantalla táctil. Equipo de suelo con sistema por gravedad. El agitador del depósito y la bandeja de goteo de acero inoxidable son accesorios opcionales. Modelo con enfriamiento por aire: no necesita conexiones de agua, lo que reduce los costes operativos y facilita la instalación. gas refrigerante R452a.

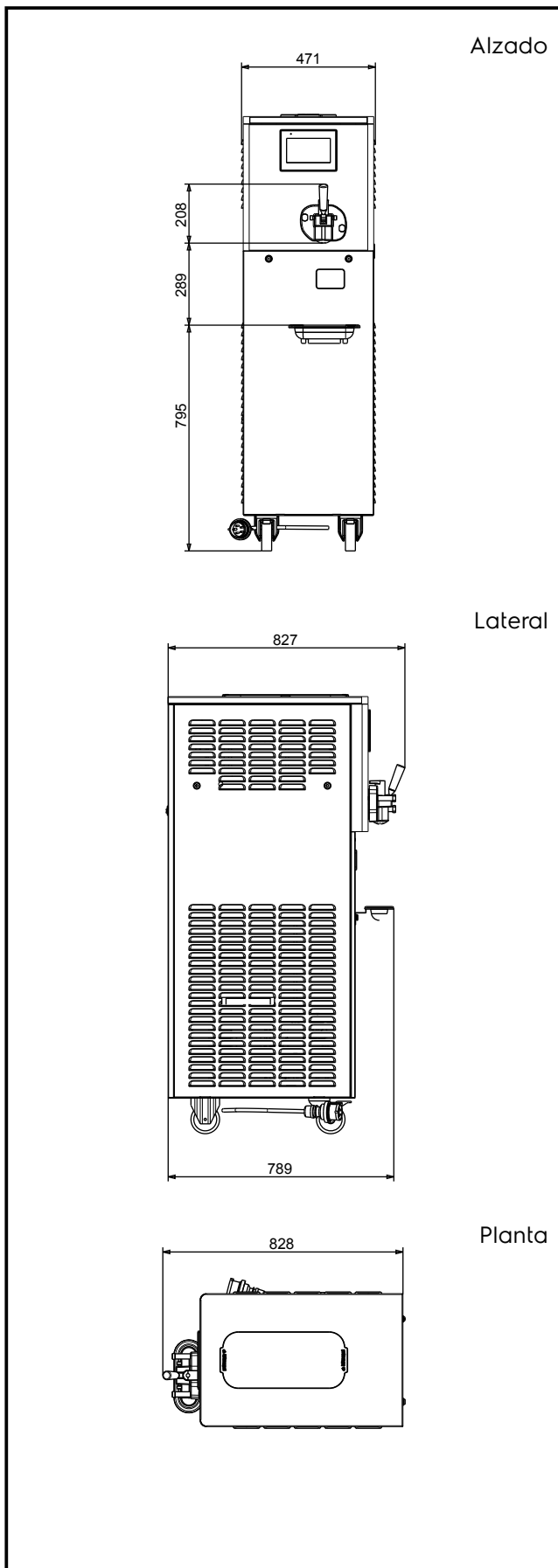
Características técnicas

- Equipo de suelo con sistema por gravedad, para un sabor.
- Sirve helado suave y yogur helado.
- Tiene un depósito de 13 litros y dispensa 310 conos/h (conos de 75 g).
- El agitador del depósito y la bandeja de goteo de acero inoxidable son accesorios opcionales.
- Control digital con pantalla táctil.
- [NOT TRANSLATED]

Construcción

- Modelo con enfriamiento por aire: no necesita conexiones de agua, lo que reduce los costes operativos y facilita la instalación.
- Respetuoso con el medio ambiente: gas refrigerante R452a.

Aprobación: _____



Eléctrico

Suministro de voltaje	
560070 (FIR118DGA3PH)	380-400 V/3N ph/50 Hz
Potencia eléctrica max.:	2.7 kW

Info

Dimensiones externas, ancho	470 mm
Dimensiones externas, fondo	831 mm
Dimensiones externas, alto	1529 mm
Peso neto	159 kg
Capacidad de cilindro congelador:	1.95 l
Sistema de preparación:	Gravity
N.º de tolvas/molinillos:	1
Capacidad de tolva:	13 l
Tipo de enchufe	IEC/EN 60309-1/2

Datos de Refrigeración

Temperatura de operación mín.:	20 °C
Temperatura de operación máx.:	40 °C

Sostenibilidad

Tipo de refrigerante:	R452A
------------------------------	-------