

Helado Suave

Dispensador de helados suaves con depósito de 8 L y cilindro de 1,95 L

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____

**560063 (CAP114DPA3PH)**

Dispensador de helados suaves con depósito de 8 L y cilindro de 1,95 L, 1 sabor, control electrónico y panel de pantalla táctil, mostrador, producción por hora: 280 conos (75 g), sistema por bomba

Descripción

Artículo No. _____

Dispensador de helados suaves y yogur helado con depósito de 8 L y cilindro de 1,95 L, 1 sabor, producción por hora: 290 conos (75 g). Control digital y panel con pantalla táctil. Equipo de mostrador con sistema por bomba. 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.

Características técnicas

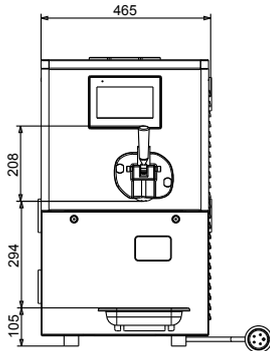
- El equipo de mostrador con bomba sirve helado suave y yogur helado de un solo sabor.
- Gracias al sistema de alimentación por bomba, el equipo incorpora más aire (alto esponjamiento), por lo que dispensa un helado más suave y ligero. Un alto esponjamiento implica mayores márgenes.
- Control digital con pantalla táctil.
- El agitador del depósito y la bandeja de goteo de acero inoxidable son accesorios opcionales.
- Tiene un depósito de 8 litros y dispensa hasta 290 conos/h (conos de 75 g).

Construcción

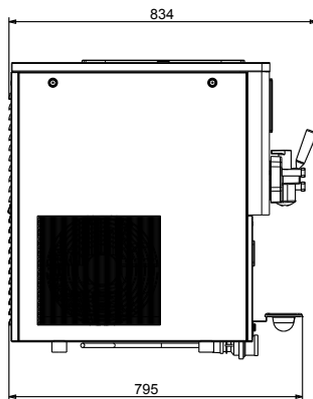
- Modelo con enfriamiento por aire: no necesita conexiones de agua, lo que reduce los costes operativos y facilita la instalación.
- Respetuoso con el medio ambiente: gas refrigerante R452a.

Aprobación: _____

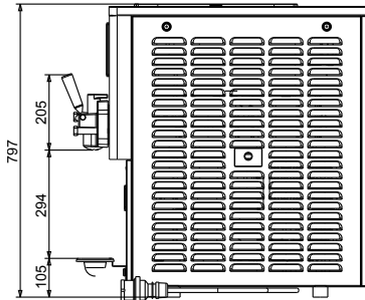
Alzado



Lateral



Distances



Eléctrico

Suministro de voltaje

560063 (CAP114DPA3PH) 380-400 V/3N ph/50 Hz

Potencia eléctrica max.: 2 kW

Info

Dimensiones externas, ancho 475 mm

Dimensiones externas, fondo 600 mm

Dimensiones externas, alto 791 mm

Peso neto 120 kg

Capacidad de cilindro congelador:

195 l

Sistema de preparación: Pump

N.º de tolvas/molinillos: 1

Capacidad de tolva: 8 l

Tipo de enchufe IEC/EN 60309-1/2

Datos de Refrigeración

Temperatura de operación mín.: 20 °C

Temperatura de operación máx.: 36 °C

Sostenibilidad

Tipo de refrigerante: R452A

Peso del refrigerante 780 g