

Prima Hard

MÁQUINA DE HELADO
DURO



Enfriado por aire

Se necesita una distancia mínima de 300mm al lado izquierdo, derecho y posterior de la máquina para el correcto desempeño de la misma.



Electricidad

Se necesita una conexión eléctrica dedicada. Consulte a electricista sobre especificaciones de cable y de enchufe para averiguar si se puede instalar la máquina de 60 Hz .



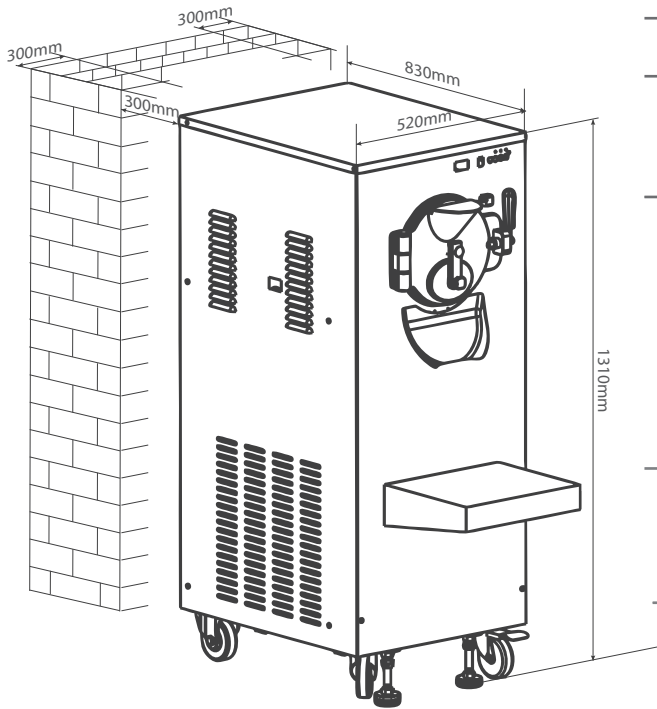
Personalización

La personalización del producto puede estar disponible bajo pedido desde la fábrica.

Característica

Máquina duradera , robusta y fácil de operar para fabricar cualquier tipo de helado artesanal, como helados a base de leche, de frutas, de yogurt, sorbetes o cremoladas..

Prima Hard



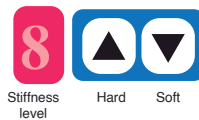
Peso	Kgs.	Sistema de enfriamiento	Enfriamiento por aire
Neto	171		
Total	215	Voltaje	110V
Dimensiones	Cm.		
Largo	52		
Ancho	83		
Altura	131		
Electricidad	Máximo tamaño de fusible	Mínima ampacidad del circuito	Polos (P) Hilos (W)
110V	35	15	2P 3W

Modelo	Capacidad de prod.	Cilindro	Potencia	Capacidad de compresor	Refrigerante
Prima Hard	42L/H	8L	2500W	1.5 HP	R404A

Funciones

1 Regulación del microprocesador

Regula todo el proceso de refrigeración y mantiene una dureza constante del producto, ajustable mediante la modificación de la dureza entre el nivel 1 y el nivel 5 en el panel frontal.



3 Velocidad de descarga ajustable

La velocidad de descarga del producto se puede manipular ajustando los parámetros del variador de velocidad



2 Medida de seguridad

Se apaga como medida de autoprotección cuando se produce una sobrecarga o sobrecalentamiento del motor debido a un voltaje anormal de la fuente de alimentación.



4 Fácil de limpiar

Pistola de agua a presión disponible en el panel frontal para facilitar la limpieza de la superficie de la máquina.



Telf: +57-5 7352501

Móvil: 3107536589

Dirección: Cra 71A # 51-65 Barrio Normadia. Colombia

Correo: equipamientopacificocolombia@gmail.com