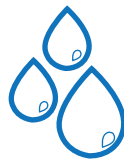


BIG HARD

MÁQUINA DE HELADO DURO



Enfriado por agua

Se necesita que la temperatura del agua no sobrepase a 25°C.



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 .



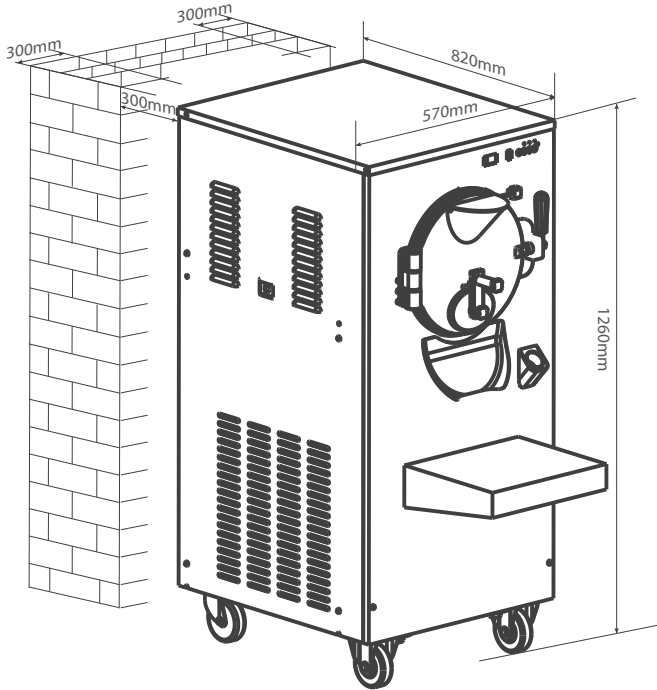
Personalización

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.

BIG HARD



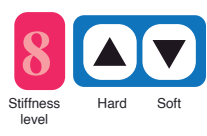
Peso	Kgs.	Sistema de enfriamiento	Enfriamiento por agua
Neto	225		
Total	261	Voltaje	220v
Dimensiones	Cm.		
Largo	57		
Ancho	82		
Altura	126		
Electricidad	Máximo tamaño de fusible	Mínima ampacidad del circuito	Polos (P) Hilos(W)
220V	35	14-20	2P 3W

Modelo	Capacidad de prod.	Cilindro	Potencia	Capacidad de compresor	Refrigerante
BIG HARD	76L/H	16L	3500W	2 HP	R404A

Ilustraciones de las 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