

6248

MÁQUINA DE HELADO SUAVE

Dos sabores, de Piso, Alimentación de aire por gravedad



Poderosa y Versatil

Dos sabores, mediana capacidad, de piso, para helado suave, frozen yogurt y mucho mas

Congelación rápida

Por medio de un intercambio de calor eficiente y patentado permite un congelamiento rápido y con bajo consumo de energía

Display de control digital

Con control digital que provee acceso a los ajustes del sistema y muestra información importante de la máquina

Indicador de mezcla baja

El indicador de luz se enciende para alertar la adición de mezcla

Válvula dispensadora con auto cerrado

Automáticamente previene que el producto se exceda después de dispensar

Control de velocidad de servida

Controla la velocidad de servida del helado

Ideal para negocios de capacidad media que quieran incorporar en su portafolio helado suave o frozen yogurt. Diseño que mantiene una operación simple y reduce los costos de operación



Agitador en la tolvas

Mantiene la consistencia del producto y evita la separación de los componentes de la mezcla

Programación automática

Permite cambiar automáticamente los modos de operación de acuerdo la programación preestablecida

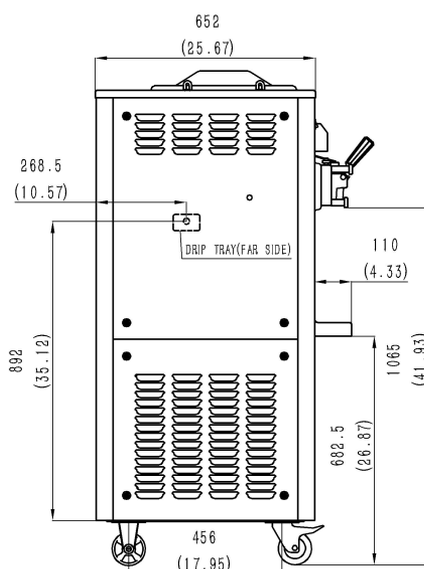
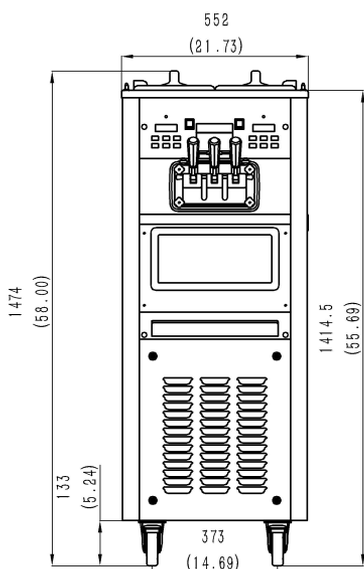
Modo Standby

Mantiene la temperatura del producto en las tolvas y en los cilindros de congelación en 4.4 °C en la noche.

Protecciones de seguridad

- Baja de temperatura y sobrecarga del motor cuando el cilindro se sobrecongela
- interruptor de alta presión para evitar el sobrecalentamiento del compresor
- Sobrecarga térmica para evitar sobrecalentamiento del motor





ESPECIFICACIONES

Sabores	2 + Twist
Cilindros de Congelación	2 x 1.7L / 1.8qt
Tolvas de Mezcla	2 x 12L / 12.7qt
Capacidad de producción (80 gr)	480 serves/hr
Espacio libre requerido	152mm/6" on back

Peso

Kg/lb

Neto 200 / 444

Envío 217 / 482

Volumen 0.90 CBM / 31.78 CBF

Dimensiones

	Neto (mm/pul)	Envío (mm/pul)
Ancho	552 / 21.7	660 / 26.0
Profundo	652 / 25.7	830 / 32.7
Alto	1474 / 58.0	1640 / 64.6

Eléctricas

	MFS	MCA	Power(kW)
220-240/50/1	30	20	3.6
208-230/60/1	30	22	3.6

CARACTERÍSTICAS

Sistema de Control	Dos, Digital
Refrigeración en las tolvas	<input checked="" type="checkbox"/>
Agitador en las tolvas	<input checked="" type="checkbox"/>
Muestra de temperatura	<input checked="" type="checkbox"/>
Modo Standby (Nocturno)	<input checked="" type="checkbox"/>
Cerrado automático de valvulas	<input checked="" type="checkbox"/>
Control de velocidad de dispensado	<input checked="" type="checkbox"/>
Indicador de luz de mezcla baja	<input checked="" type="checkbox"/>
Indicador de alarma de mezcla baja	<input checked="" type="checkbox"/>
Protección de baja temperatura	<input checked="" type="checkbox"/>
Protección de amperaje de motor	<input checked="" type="checkbox"/>
Protección de alta presión	<input checked="" type="checkbox"/>
Protección de sobrecarga térmica	<input checked="" type="checkbox"/>



Batidor de cuchillas en acero inoxidable