



# 6240A

## MÁQUINA DE HELADO SUAVE

Dos sabores, de Piso, Alimentación de aire por bomba de aire

### Simple pero Poderosa

Diseño clásico que ofrece calidad y simplicidad

#### 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.

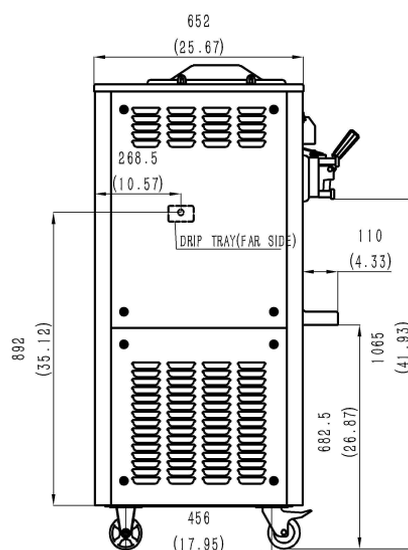
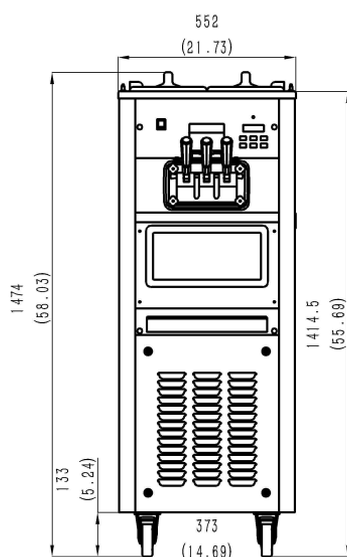
#### Protecciones de seguridad

- 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



# 6240A

## MÁQUINA DE HELADO SUAVE



### 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)	300 serves/hr
Espacio libre requerido	152mm/6" on back

### Peso

### Kg/lb

Neto	175 / 389
Envío	190 / 422
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	20	15	2.6
208-230/60/1	20	15	2.6

### CARACTERÍSTICAS

Sistema de Control	Single, Digital
Refrigeración en las tolvas	✓
Agitador en las tolvas	✓
Muestra de temperatura	✓
Modo Standby (Nocturno)	✓
Cerrado automático de valvulas	✓
Control de velocidad de dispensado	✓
Indicador de luz de mezcla baja	✓
Indicador de alarma de mezcla baja	✓
Protección de baja temperatura	✓
Protección de amperaje de motor	✓
Protección de alta presión	✓
Protección de sobrecarga térmica	✓



Batidor de cuchillas en acero inoxidable