

Máquina de Helado Soft

Un sabor

Características

Ofrece toda la gama de helados soft, desde bajos en calorías hasta yogur y sorbetes.

Cilindro de refrigeración

Uno (1,4 litros)

Tolva de mezcla

Una, (7,6 litros). Tolva de refrigeración separada (SHR) mantiene la mezcla a 5°C en los modos Auto y Standby.

Indicadores

Las luces de mezcla baja y sin mezcla alertan al usuario para que añada más mezcla. La alarma sonora puede ser habilitada cuando quede poca mezcla.

Controles Electrónicos

Softech es nuestro microprocesador exclusivo basado en el control total que regula la refrigeración midiendo la viscosidad del producto para mantener la calidad de su consistencia.

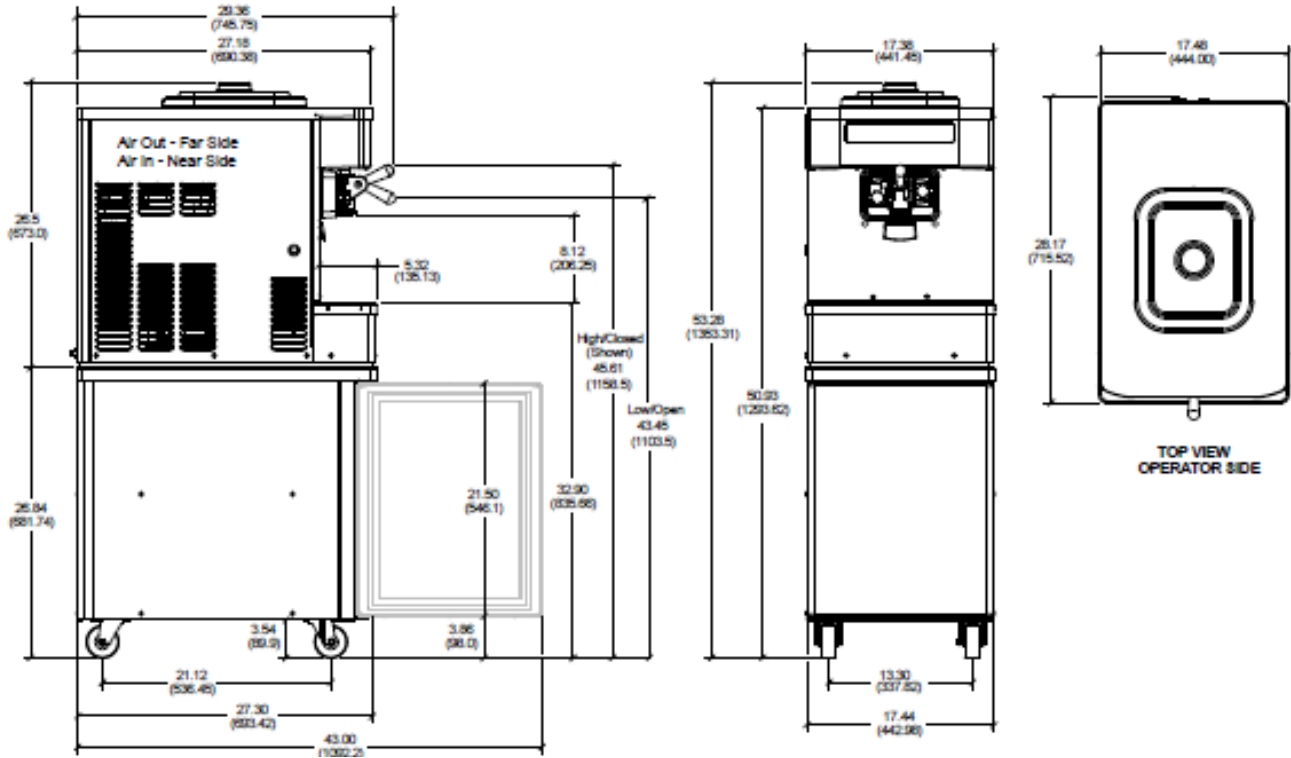
Modo Standby

Durante los períodos largos sin uso, el modo standby mantiene el producto en condiciones y temperaturas seguras dentro de la

Sistema de cierre de Puerta

Protege al usuario de daños, el batidor no funcionará si la puerta del dispensador no está correctamente cerrada





Pesos	kg	
Neto	94,0	
Embalado	108,0	
	Cu.m	
Volumen	0,60	
Dimensiones	Mm	
Anchura	444,0	
Profundidad	745,75	
Altura	673,0	
Electricidad	Amp	P-W
208-230/60/1 Aire	16	5-20P
220-240/50/1 Aire	10,2	6-15P
220-240/50/1 Aire	7,8	-

Esta unidad se puede fabricar con otras características eléctricas y puede tener aprobaciones adicionales de la agencia reguladora. Consulte con su distribuidor de Taylor para otras características eléctricas y los requerimientos de la agencia reguladora de su país. (Para información eléctrica exacta y aprobaciones, siempre consulte la etiqueta de los datos de la unidad)

En la búsqueda de mejores resultados, estas especificaciones son objeto de cambio sin aviso previo

Especificaciones

Eléctricas: Volt _____ Hz _____ ph _____

Neutral: Yes _____ No _____ Frío: Aire _____ Agua _____ NA _____

Opciones _____

Especificaciones

Electricidad

Se requiere una conexión eléctrica. Vea la tabla de electricidad para las necesidades eléctricas. Cable conectado. Consulte con el distribuidor internacional de Taylor para especificaciones eléctricas de equipamientos de 50 Hz.

Motor batidor

Uno, 0,5 HP

Sistema de refrigeración

Uno, compresor 3,000 BTU/hr (rating nominal). R404A. Tolla refrigeración separada (SHR), una, 400 (BTU/hr. R134A. (Los actuales BTUs variarán en función de la aplicación)

Aire Refrigerado

Altura máxima 102 mm en ambos lados. La altura mínima debe tener una medida adecuada para la circulación óptima de aire.

Opciones

- Dispensador de conos
- 4 Patas (instalar en el lado correcto de la unidad para prevenir la recirculación de aire caliente)

Authorized Taylor Distributor



TAYLOR®
750 N. Blackhawk Blvd.
Rockton, Illinois 61072
www.taylor-company.com
026195-ADV 01/18