



Granita y batido

Características

- Triple tazón
Puede servirse granita y batido.
- Tanque de mezcla
 - Tres, 12 litros (3,17 galones) de capacidad. Capacidad máxima de mezcla 9 litros (2.38 galones).
 - Irrrompible y no toxico P.C
- Control de congelación y enfriamiento
 - Sistema de control del torque para congelamiento.
 - Sistema de control TC para enfriamiento. [Control eléctrico PCB para una energía eficaz y eficiente]
- Nivel ajustable de congelación
Tornillo/perno del nivel de congelación (1-4 niveles).
- Motor de engranaje de metal durable
Motor de engranaje de metal para larga vida y fiabilidad.
- Exterior
Cuerpo exterior de acero inoxidable.

Especificaciones

Sistema de refrigeración

Comp	No.	Marca	H.P	Ref.
50Hz	1ea	Aspera	0.85	R404A
60Hz	1ea	Aspera	1.30	R404A
Condensador de refrigeración por aire		NINGUNO		

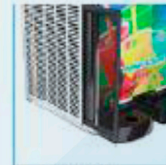
Capacidad de Producción

Capacidad del tanque de mezcla	12 litros (3.17 galones) x 3
Capacidad máxima de mezcla	9 litros (2.38 galones) x 3
Tiempo de producción	30-50 min

El tiempo de producción puede variar dependiendo la temperatura ambiente, la temperatura de la mezcla y la humedad.



Tapa de drenaje



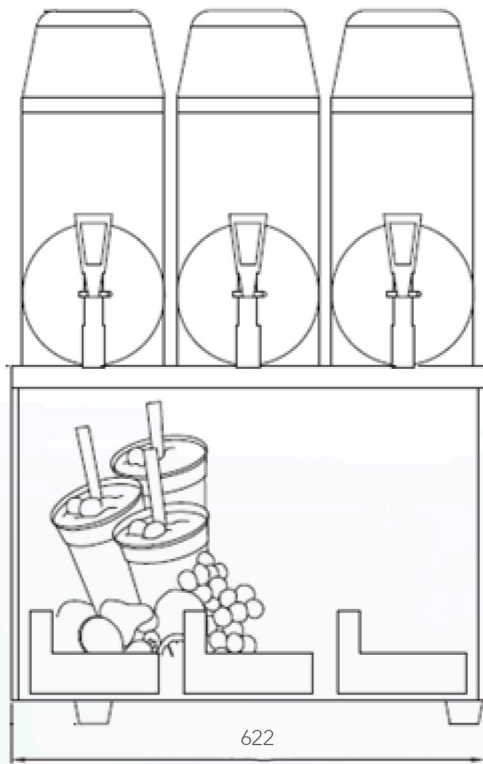
Filtro de aire



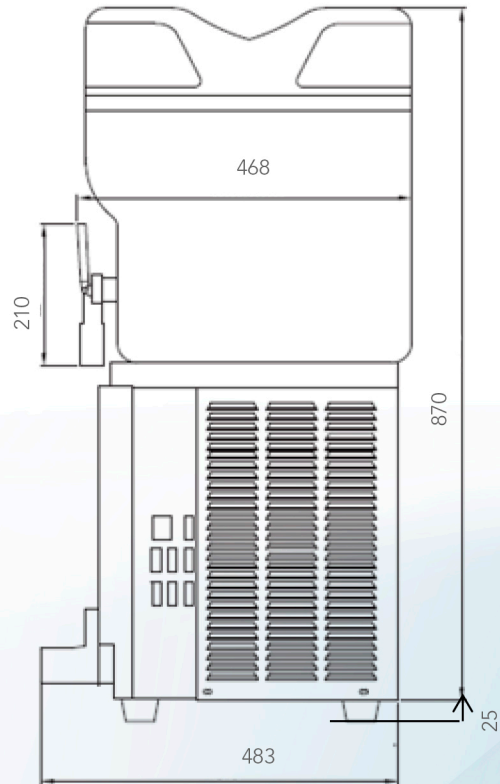
Mecanismo de orientación de goteo

Eléctrico

Consumo de energía	1350 Watt
Voltaje	115V//60Hz/1PH 208~230V//60Hz/1PH 220~240V//50Hz/1PH



Vista Frontal



Vista Lateral

■ Exterior

*Basado en 220V/60Hz

Dimensiones	Net. (mm/pulg)	Bruto (mm/pulg)
Anchura	622/24.5	680/26.8
Profundidad	483/19	548/21.6
Altura	895/35.3	1035/40.7

Peso	Net. Kgs/lbs	Bruto. Kgs/lbs
	79/174.2	86/189.6
Volumen		0.5 cu.m

Motor de engranaje
Tres, 67 Watt

* El exterior del producto y las especificaciones pueden ser modificados sin previo aviso.