

# MÁQUINA DE GRANITA

## SSM-420



#### Características

- Triple tazón Puede servirse granita y batido.
- Tanque de mezcla
- Tres, <sup>1</sup>2 litros (3,17galones) de capacidad. Capacidad máxima de mezcla 9 litros (2.38 galones).
- Irrompible 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.

Granita y batido

### 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		NI	NGUNO		



Tapa de drenaje



Filtro de aire



Mecanismo de orientación de goteo

### ■ 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.

#### ■ Eléctrico

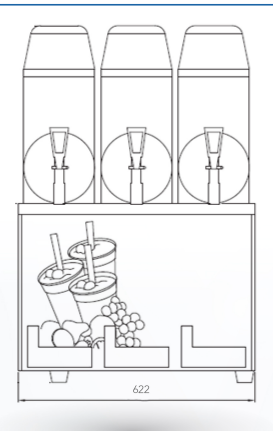
Consumo de energía	1350 Watt
Voltaje	115V/60Hz/1PH 208~230V/60HZ/1PH 220~240V/50HZ/1PH

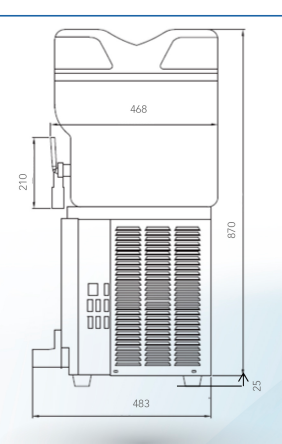




# MÁQUINA DE GRANITA

SSM-420





Vista Frontal

\*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

<sup>\*</sup> El exterior del producto y las especificaciones pueden ser modificados sin previo aviso.



Exterior

Vista Lateral