



### Características

**Producción:**  
Produce arriba de 32 kg (71Lbs) de hielo en 24 horas

**Almacenamiento de hielo**  
Capacidad de almacenamiento de hielo arriba de 13kg (28.7Lbs)  
Alta densidad, hule espuma uretano con aislamiento térmico que mantiene la forma del hielo por mucho tiempo.

**Acero inoxidable exterior**  
Durable e inoxidable SUS304

**Piernas/patas ajustables**  
Niveladores estándar de 0 a 18mm (0.7 pulgadas)

- Sistema de control eléctrico
- CE & ETL aprobado



- Cubos individuales con forma única de campana.

### Especificaciones

Compresor	0.37HP, 3,500BTU/h - Samsung
Refrigerante	R-134A
Condensador	Refrigerado por aire
Producción	32Kg/71Lbs arriba por día
Capacidad del contenedor de almacenamiento (Opcional)	13Kg (28.7Lbs)
Cubos de hielo	24ea/ciclo

- BTUs puede variar dependiendo del compresor usado
- La capacidad de producción podría variar dependiendo de la temperatura ambiente

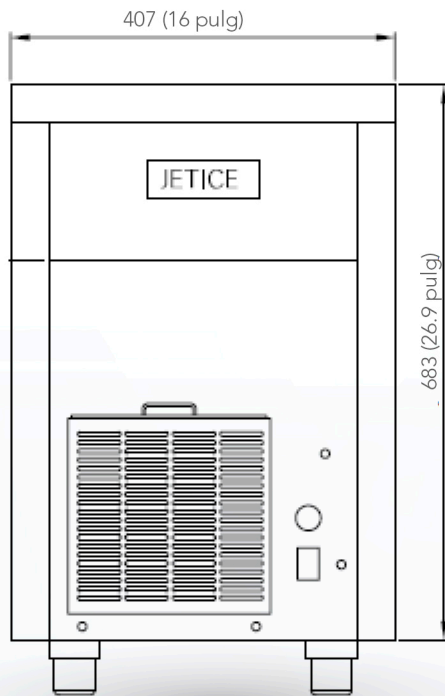
### Eléctrico

Consumo de energía 450 Watt

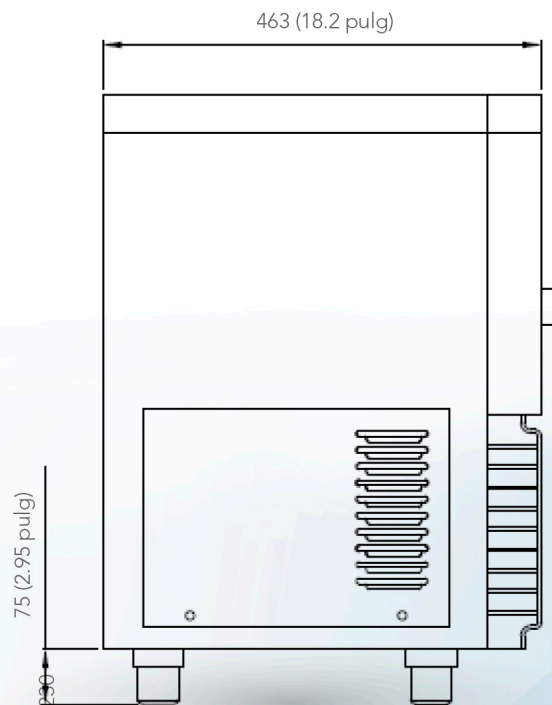
Voltaje 115V/60Hz/1PH  
208~230V/60HZ/1PH  
220~240V/50HZ/1PH

### Límites de operación

- Rango de temperatura ambiente – 10°C-38°C (50°F-100°F).
- Rango de temperatura de agua – 10°C-32°C (50°F-90°F).
- Presión del agua 20psi-80psi (1.38bar-5.52bar).
- Rango de voltaje ±10% del voltaje regular.



Vista Frontal



Vista Lateral

■ Exterior

Dimensiones	Net. (mm/pulg)	Bruto (mm/pulg)
Anchura	407/16	515/20.3
Profundidad	463/18.2	615/24.2
Altura	758/29.8	745/29.3

Peso	Net. Kgs/lbs	Bruto. Kgs/lbs
	38.5/84.9	43.5/95.9

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