

Máquina de hielo serie RF 2300

Máquina de hielo serie RF 2300

Modelo: RF-2300A



Granulado Series RF2300
Contenedor F-1300

Diseñado para operarios que saben que la producción de hielo es crítica para su negocio, desarrollos en innovación en saneamiento y programación hacen de esta máquina la más fácil y menos costosa para operar.

- **Sistema de evaporador de alto rendimiento** - de hasta 1.183kg de hielo granulado al día.
- **Hielo perfecto para la exhibición de comida, buffet de ensaladas, frutas, pescados, y hasta terapias médicas a base de hielo.**
- **Refrigerante R404A** – para operación confiable en condiciones extremas.
- **Condensador de fácil acceso al mantenimiento** – Puerta batiente para fácil acceso de labores de mantenimiento donde el agua entra en contacto con piezas metálicas. Bandeja de agua, tubo de distribución, cortina de agua, probadores de hielo, son partes y piezas fácilmente removibles para una limpieza fácil y profunda.
- **Exterior DuraTech™** – provee resistencia superior contra la corrosión. Terminados en acero inoxidable con una capa transparente resiste contra el polvo y las manchas de dedos.
- **Evaporador con rolineras de alta durabilidad.**
- **Patrón de formación de hielo** - sin la utilización de materiales abrasivos que puedan dañar el evaporador condenando la vida útil del mismo.

Máquina de hielo (conexión eléctrica)

208-230V/60hz/ 1 ph

Compresor:

Capacidad nominal: 3.0 HP

Condensador:

Cobre-níquel recubrimiento contra elementos corrosivos.

Consumo mínimo (amperaje):

Enfriado por aire: 30 3ph

Breaker máximo:

Enfriado por aire: 30 3ph

Especificaciones

BTU Por Hora:

29,500 (average) 51,000 (pico)

Refrigerant:

R-404A

Límites de operación:

- Rango de temperatura agua al condensador:

1.7° to 43.3°C (35° to 110°F).

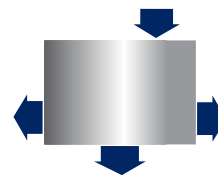
Rango de temperatura de agua:

1.7° to 32.2°C (35° to 90°F).

Presión de agua al condensador:

Entrada: Min. 20 psi (137.9 kPA) Max. 250 psi (551.1 kPA).

Flujo de aire visto de arriba



Aire entrante en frente, salida en parte trasera y laterales.

Tipo de Dado

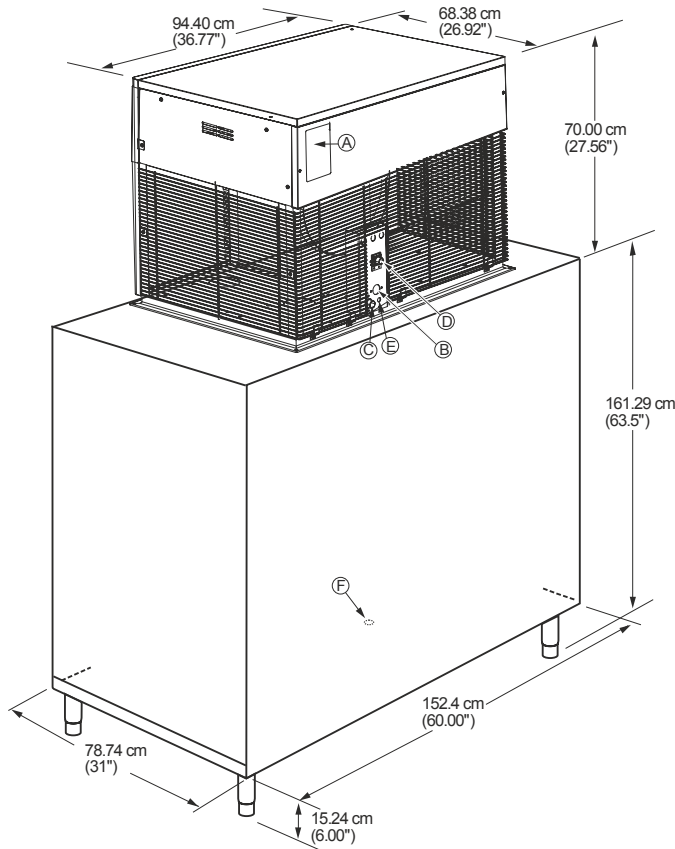
Granulado





Máquina de hielo serie RF 2300

RF-2300 en Bin
F-1650



Opciones del contenedor

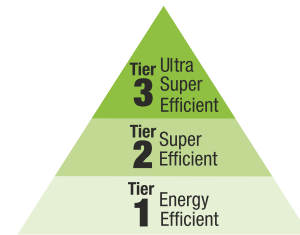


	RF-2300 F-1300	RF-2300 F-1650
Altura	231.3 cm 91.06"	231.3 cm 91.06"
Ancho	121.92 cm 48.00"	152.40 cm 60.00"
Profundidad	78.74 cm 31.00"	78.74 cm 31.00"
Capacidad	599 kg	753 kg
Del contenedor	1320 lbs.	1660 lbs.

Altura incluye patas ajustables en el contenedor 15.24 a 20.32 (6.00" to 8.00"),

- Ⓐ Conectores eléctricos (2) Opciones.
- Ⓑ Entrada de agua al condensador 0,95cm (3/8") F.PT. (water-cooled units)
- Ⓒ Salida de agua del condensador 2,54 cm (1.00") F.PT.
- Ⓓ Descarga de la base 2.54 cm (1.00") F.PT.
- Ⓔ Drenaje del fabricante 2.54 cm (1.00") F.PT.
- Ⓕ Entrada de agua al fabricante 1,27 cm (1/2") F.PT.

Notas de instalación:
 Separaciones mínimas en instalación:
 Tope laterales: 20.32 cm (8");
 Posterior 61 cm (24")



Especificaciones

Enfriado por aire	Modelo	Tipo de hielo	Producción de hielo por 24 Horas		Consumo eléctrico kWh/45kg.		Consumo de agua /45 kg. de hielo.	ENERGY STAR®
			70°Air/ 50°F Water	90°Air/ 70°F Water	3 Ph	CEE	Agua Potable	
			1044 kg.	755 kg.	5.99	6	-	
	RF-2300A	granulado	2301 lbs.	1665 lbs.			-	H

