

FS0822 - Máquina de hielo en escamas de 363 kg (800 lb)



Características y beneficios

- Cojinetes sellados sin mantenimiento para un menor mantenimiento preventivo y un rendimiento más prolongado
- Evaporador y tornillo sin fin de acero inoxidable para una máxima durabilidad
- Luces indicadoras AutoAlert™ para mejor visibilidad
- Su tamaño está entre los menores de la industria
- Código QR específico de la unidad para un rápido acceso a manuales de mantenimiento, guías de limpieza e historial de garantía
- Respiración delantera; no se necesita espacio lateral para una instalación flexible
- Módulo de funciones avanzadas Smart-Board™ disponible para capacidades de
- El control de nivel de hielo Vari-Smart™ opcional permite a los operadores personalizar los niveles de hielo
- La protección antimicrobiana cuida las superficies internas entre limpiezas
- Una completa gama de funciones de ahorro de agua y energía



Los cojinetes sellados y sin mantenimiento garantizan la máxima confiabilidad v contribuyen a una larga vida útil de la máguina



Producción de volumen en 24 horas

Enfriada por aire		Enfriado remoto			Enfriado por agua			
21 °C/70 °F 10 °C/50 °F	Aire Agua	32 °C/90 °F 21 °C/70 °F	21 °C/70 °F 10 °C/50 °F	Aire Agua	32 °C/90 °F 21 °C/70 °F	21 °C/70 °F 10 °C/50 °F	Aire Agua	32 °C/90 °F 21 °C/70 °F
363/800 kg/lb		275/606 kg/lb	345/760 kg/lb		267/589 kg/lb	352/775 kg/lb		264/581 kg/lb



Luces indicadoras AutoAlert™ y código QR par aun mantenimiento fácil



Opciones de recipiente modular

Número de modelo*	Dimensiones an x p x al (cm/pulg.)	aplicación del recipiente (kg/lb)	Acabado	Peso de envío (kg/lb)
B322S	55.9 x 86.4 x 111.8 cm (22 x 34 x 44)**	168/370	Metálico	64/140
B330P	76.2 x 86.4 x 78.7 cm (30 x 34 x 31)**	156/344	Polietileno	41/90
B530P	76.2 x 86.4 x 111.8 cm (30 x 34 x 44)**	244/536	Polietileno	50/110
B530S	76.2 x 86.4 x 111.8 cm (30 x 34 x 44)**	244/536	Metálico	68/150
B842S	106.7 x 86.4 x 111.8 cm (42 x 34 x 44)**	353/778	Metálico	86/190
B948S	121.9 x 86.4 x 111.8 cm (48 x 34 x 44)**	406/893	Metálico	95/209

^{*} Comuniquese con Scotsman para conocer los requisitos de la parte superior del recipiente ** Agregue 15.2 cm (6") de alto para las patas del recipiente.







- 3 años para piezas y mano de obra en todos los componentes
- 5 años para piezas en el compresor
- Garantía válida en América del Norte, del Sur y Central para aplicaciones comerciales.
- Comuníquese con la fábrica para conocer la garantía en otras
- Aplicaciones residenciales: 1 año por piezas y mano de obra.

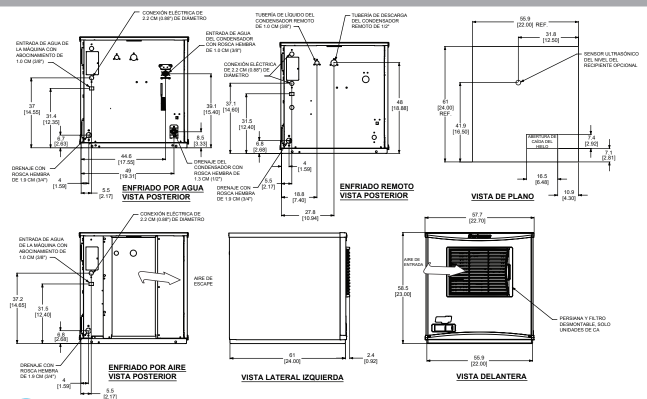


mariscos, frutas y verduras.

- 101 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061 •
- 1-800-SCOTSMAN Fax: 847-913-9844 www.scotsman-ice.com customer.relations@scotsman-ice.com •

FS0822 - Máquina de hielo en escamas de 363 kg (800 lb)

Prodigy Plus® Máquina de hacer hielo en escamas





Especificaciones

Número de modelo	Unidad de condensador	Voltios/Hz/fase eléctricos básicos	Tamaño máx. de fusible o disyuntor HACR (amperios)	Hilos del circuito	Ampacidad mín. de circuito	Consumo de energía kWh/45.4 kg (100 lb) 32 °C (90 °F)/21 °C (70 °F)	(litros/45.4 kg Potable	de agua [galones/100 lb]) Condensador F)/21 °C (70 °F)
FS0822A-1	Aire	115/60/1	25	2	18.3	5.68	45.5/12.0	-
FS0822R-1	Remoto	115/60/1	25	2	19.4	5.8	45.5/12.0	-
FS0822W-1	Agua	115/60/1	25	2	16.7	4.72	45.5/12.0	454.8/120
FS0822W-32	Agua	208-230/60/1	15	2	8.9	4.72	45.5/12.0	454.8/120



Todos los modelos

Dimensiones (an x p x al):

Unidad: 55.9 x 61.0 x 58.4 cm

(22" x 24" x 23")

Caja de envío: 64.8 x 69.9 x 72.4 cm

(25.5" x 27.5" x 28.5")

BTU por hora:

7,100

Peso de envío: 79 kg / 175 lb

Refrigerante: R-404A



Accesorios

Número de modelo Descripción

Control de nivel de hielo Vari-SmartTM - Programa los niveles de hielo del recipiente para satisfacer las necesidades de hielo. KVS KSBU Control avanzado Smart-BoardTM - Use los datos de funcionamiento adicionales para un diagnóstico rápido. Control avanzado Smart-Board™ con red - Con capacidad para red. KSBU-N Condensador remoto para F0822R, 115/60/1 - Consulte la hoja de especificaciones del condensador remoto para conocer detalles. ERC111-1 BRTE10 Juego de tuberías de 3.0 m (10 pies), se requiere broncesoldadura BRTE25 Juego de tuberías de 7.6 m (25 pies), se requiere broncesoldadura BRTE40 Juego de tuberías de 12.2 m (40 pies), se requiere broncesoldadura Juego de tuberías de 22.9 m (75 pies), se requiere broncesoldadura BRTF75 Juego de sostenibilidad avanzada de Prodigy - incluye KVS y KSBU - N KPAS

Scotsman recomienda que todas las máquinas tengan filtración de agua. Consulte la hoja de especificación del filtro de agua para conocer detalles.



Requisitos operativos

	Mínimo	Máximo	
Temperaturas del aire	10 °C (50 °F)	38 °C (100 °F)	
Temperaturas del agua	4.4 °C (40 °F)	38 °C (100 °F)	
Temps. del cond. remoto	-29 °C (-20 °F)	49 °C (120 °F)	
Presiones del agua	1.4 bar (20 PSIG)	5.5 bar (80 PSIG)	
Voltaje eléctrico	-5 %	+10 %	

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso

an Ali Group Company







@2020 Scotsman Ice Systems.