



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



Luces indicadoras AutoAlert™ y código QR para un mantenimiento fácil



Hielo en Escamas



Enfria más rápidamente que otras formas de hielo. Ideal para exhibidores de pescados, mariscos, frutas y verduras.

FS0522 - Máquina de hielo en escamas de 227 kg (500 lb)

Prodigy Plus® Máquina de hacer hielo en escamas

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 diagnóstico adicionales
- 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



Producción de Volumen en 24 Horas

Enfriada por aire			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
204/450 kg/lb		156/344 kg/lb	237/521 kg/lb		176/386 kg/lb



Opciones de Recipiente Modular

Número de Modelo*	Dimensiones an x p x al (cm/pulg.)	Capacidad de 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

* Comuníquese con Scotsman para conocer los requisitos de la parte superior del recipiente.

** Agregue 15.2 cm (6") de alto para las patas del recipiente.

Certificación



Garantía

- 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 regiones.
- Aplicaciones residenciales: 1 año por piezas y mano de obra.

Scotsman®

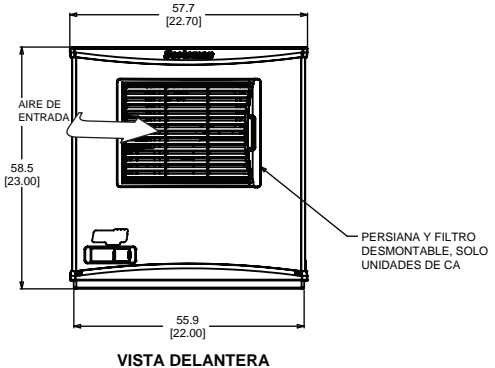
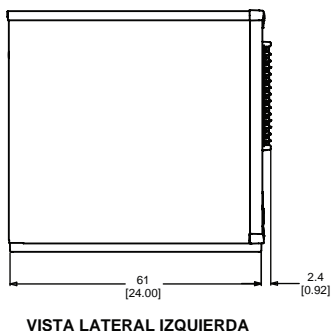
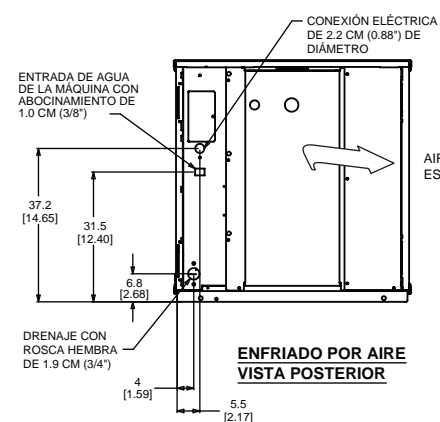
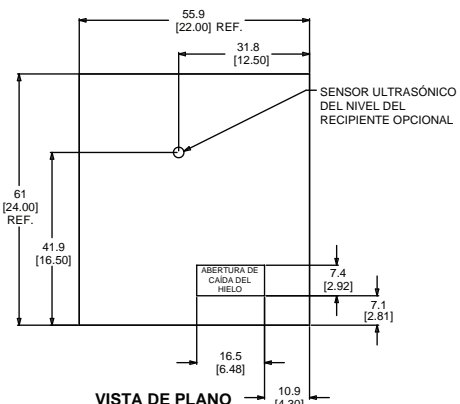
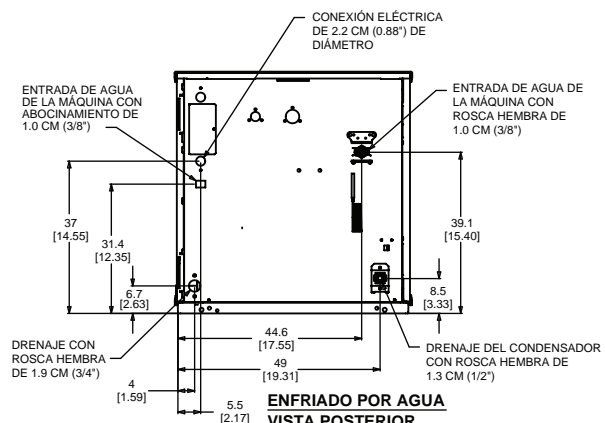
101 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061

1-800-SCOTSMAN | Fax: 847-913-9844 | www.scotsman-ice.com | customer.relations@scotsman-ice.com

FS0522 - Máquina de Hielo en Escamas de 227 kg (500 lb)

FS0522 - Máquina de Hielo en Escamas de 227 kg (500 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)	Uso de Agua (litros/45.4 kg [galones/100 lb]) Potable 32 °C (90 °F)/21 °C (70 °F) Condensador	Energy Star
FS0522AX-1	Aire	115/60/1	15	2	11.1	3.60	45.5/12.0	-
FS0522WX-1	Aqua	115/60/1	15	2	10.3	3.41	45.5/12.0	424.4/112



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")

Peso de envío:
78 kg / 173 lb

BTU por hora:
5,000

Número de Modelo	Refrigerante	Carga de Refrigerante (oz)
FS0522AX-1	R290	6.0
FS0522WX-1	R290	4.5



Accesorios

Número de Modelo

KVS	Control de nivel de hielo Vari-Smart™ - Programa los niveles de hielo del recipiente para satisfacer las necesidades de hielo.
KSBU	Control avanzado Smart-Board™ - Use los datos de funcionamiento adicionales para un diagnóstico rápido.
KSBU-N	Control avanzado Smart-Board™ con red - Con capacidad para red.
KPAS	Juego de sostenibilidad avanzada de Prodigy - Incluye KVS y KSBU-N

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

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.