



MC0530 - Máquina de Hacer Hielo en Cubos de 227 kg (500 lb)

Prodigy ELITE® Máquina de Hacer Hielo en Cubos Modular

MEJOR CONFIABILIDAD

Aplicación ICELINQ® integrada

Proporciona diagnóstico en tiempo real, acceso a los ajustes y limpiezas guiadas. La aplicación también contiene información específica para mantenimiento cómodo.

Sensores actualizados

El diseño del sensor de agua y el grosor del hielo mejoran la capacidad de limpieza y amplifican la duración.

Modo de conservación

Maximiza el tiempo de actividad y notifica a los usuarios sobre posibles problemas.

FACILIDAD DE USO

Panel AutoAlert™

El panel AutoAlert™ muestra estados relevantes de la máquina que se pueden ver desde el otro lado de la sala. Ahora cuenta con una luz indicadora externa de recipiente lleno y una pantalla de 16 segmentos más fácil de leer.

DISEÑO HIGIÉNICO

Filtros de aire externo desmontables

Acelera el proceso de limpieza y reduce el tamaño de la unidad.

Purga adaptable WaterSense

Optimiza el consumo de agua, lo que mantiene la máquina más limpia y funcionando de manera más eficaz.



Compatible con
ICELINQ®



La aplicación ICELINQ® simplifica la interacción con la máquina por medio de conexión Bluetooth®



La tecnología de sensor inteligente maximiza la eficacia y reduce los costos operativos

Producción de Volumen en 24 Horas



Enfriada por aire		Remoto		Enfriada 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
216/476 kg/lb	168/370 kg/lb	227/500 kg/lb	181/400 kg/lb	230/507 kg/lb	168/371 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)
B330P	76 x 86 x 127 (30 x 34 x 36)	156/344	Polietileno	59/130
B530S o P	76 x 86 x 127 (30 x 34 x 50)	244/536	Metalílico o polietileno	68/150

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



Cubo de Hielo

Forma de hielo común, ideal para cócteles.



Cubo pequeño
2.22 x 2.22 x 0.95 cm
(7/8" x 7/8" x 3/8")



Cubo mediano
2.22 x 2.22 x 2.22 cm
(7/8" x 7/8" x 7/8")



Certificación



Garantía

- 3 años para piezas y mano de obra en todos los componentes.
- 5 años para piezas y mano de obra en el evaporador.
- 5 años para piezas en el compresor y el condensador.
- 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

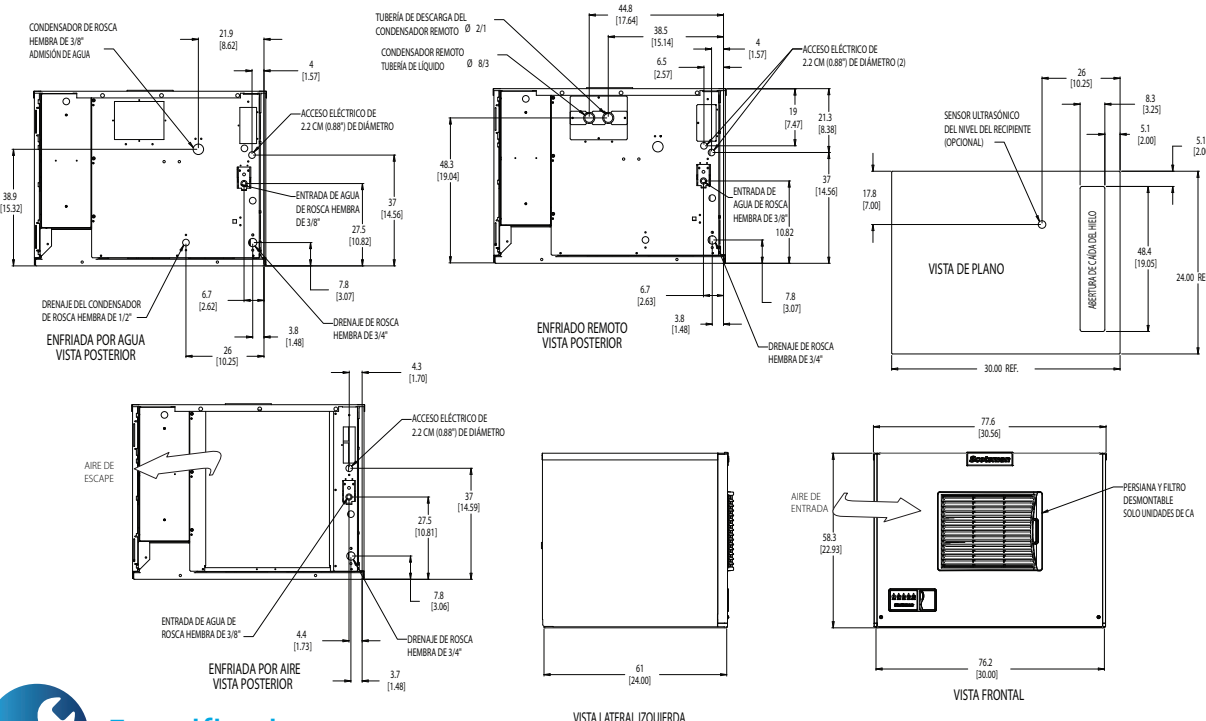
1-800-SCOTSMAN | Fax: 847-913-9844 | www.scotsman-ice.com | customer.relations@scotsman-ice.com

MC0530 - Máquina de Hacer Hielo en
Cubos de 227 kg (500 lb)

MC0530 - Máquina de Hacer Hielo en Cubos de 227 kg (500 lb)

MC0530 - Máquina de Hacer Hielo en Cubos de 227 kg (500 lb)

Prodigy ELITE® Máquina de Hacer Hielo en Cubos Modular



Especificaciones

Número de Modelo Tamaño del cubo: mediano o pequeño	Número de Modelo de la Unidad de Condensador	Voltios/Hz/fase Eléctricos Básicos	Tamaño Máx. de Fusible o Disyuntor HACR (Amperios)	Hilos del Círcuito	Ampacidad Mín. de Círculo	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 32 °C (90 °F)/21 °C (70 °F)	Energy Star
MC0530MAX-1	Aire	115/60/1	15	2	11.1	4.75	70.8/18.7	-	★
MC0530MR-1	Remoto	115/60/1	20	2	16.2	6.50	68.1/18.0	-	
MC0530MWX-1	Aqua	115/60/1	15	2	9.5	3.86	62.3/16.5	583.7/154.0	
MC0530MAX-32	Aire	208-230/60/1	15	2	5.9	4.75	70.8/18.7	-	
MC0530SAX-1	Aire	115/60/1	15	2	11.1	4.75	70.8/18.7	-	★
MC0530SR-1	Remoto	115/60/1	20	2	16.2	6.50	68.1/18.0	-	
MC0530SWX-1	Aqua	115/60/1	15	2	9.5	3.86	62.3/16.5	583.7/154.0	
MC0530SAX-32	Aire	208-230/60/1	15	2	5.9	4.75	70.8/18.7	-	



Todos los Modelos

Dimensiones (an x p x al):

Unidad: 76.2 x 61.0 x 58.4 cm
(30" x 24" x 23")

Caja de envío: 85.1 x 69.9 x 71.1 cm
(33.5" x 27.5" x 28")

Peso de envío:

80 kg / 175 lb

BTU por hora:

7,900

Número de Modelo	Refrigerante	Carga de Refrigerante (oz)
MC0530MAX	R290	6.5
MC0530SAX	R290	6.5
MC0530MWX	R290	5.25
MC0530SWX	R290	5.25
MC0530MR	R-404A	160
MC0530SR	R-404A	160



Accesorios

Número de Modelo

Número de Modelo	Descripción
KVS	Control de nivel de hielo Vari-Smart™ - Controla precisamente los niveles de hielo con tecnología ultrásónica.
KBILC	Control de nivel de hielo básico - Tecnología de teristor, ideal para aplicaciones de dispensador.
KSBU	Panel de 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
ERC111-1	Condensador remoto para MC0530MR-1, MC0530SR-1 Consulte la hoja de especificaciones del condensador remoto para conocer detalles.
BRTE10	Juego de tuberías de 3.0 m (10 pies), se requiere bronce soldadura
BRTE25	Juego de tuberías de 7.6 m (25 pies), se requiere bronce soldadura
BRTE40	Juego de tuberías de 12.2 m (40 pies), se requiere bronce soldadura
BRTE75	Juego de tuberías de 22.9 m (75 pies), se requiere bronce soldadura
XR-30	XSafe® Sistema de desinfección para cubos modulares - Operación continua, instalado en campo.

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)
Presión del agua potable	1.4 bar (20 PSIG)	5.5 bar (80 PSIG)
Presión de agua del cond.	1.4 bar (20 PSIG)	16.1 bar (230 PSIG)
Voltaje eléctrico	-5 %	+10 %

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