



# MC0330 - Máquina de Hacer Hielo en Cubos de 136 kg (300 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

21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F
10 °C/50 °F	Aqua	21 °C/70 °F
166/365 kg/lb	129/283 kg/lb	169/372 kg/lb

### Enfriada por agua

21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F
10 °C/50 °F	Aqua	21 °C/70 °F
169/372 kg/lb	133/293 kg/lb	133/293 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

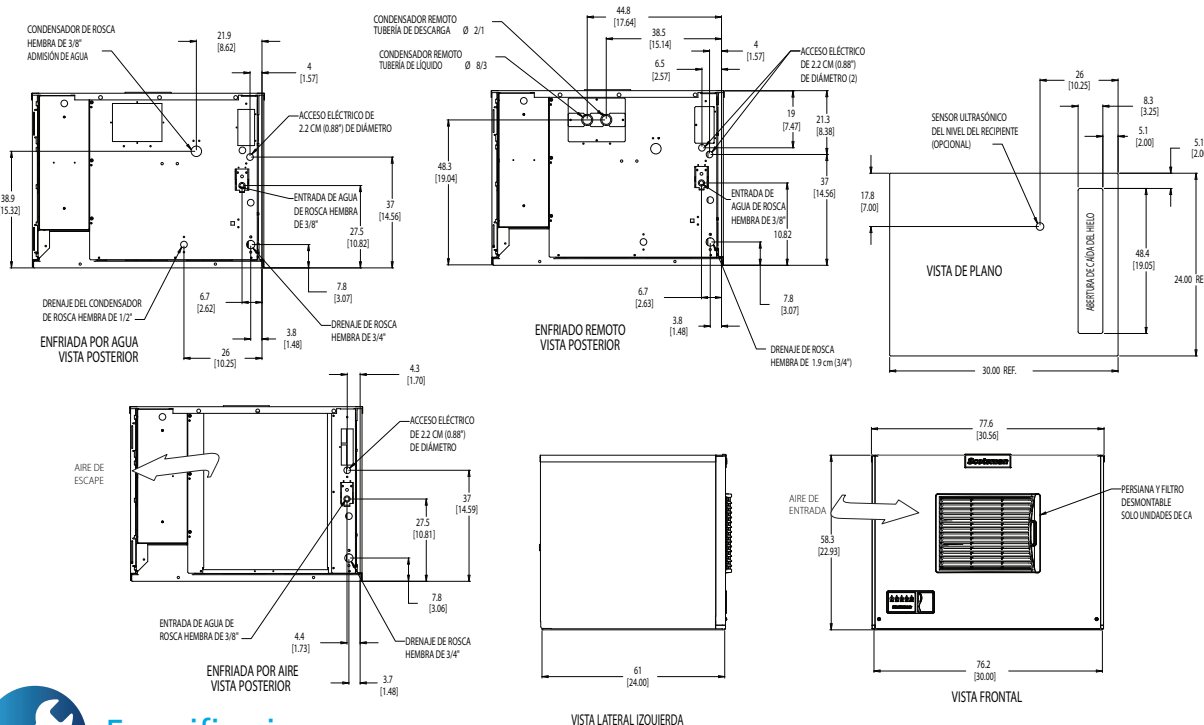
1-800-SCOTSMAN | Fax: 847-913-9844 | www.scotsman-ice.com | customer.relations@scotsman-ice.com

MC0330 - Máquina de Hacer Hielo en  
Cubos de 136 kg (300 lb)

# MC0330 - Máquina de Hacer Hielo en Cubos de 136 kg (300 lb)

# MC0330 - Máquina de Hacer Hielo en Cubos de 136 kg (300 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 (Ampérios)	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	
paus	MC0330MAX-1	Aire	115/60/1	15	2	10.3	5.64	72.2/19.0	-	★
paus	MC0330MWX-1	Agua	115/60/1	15	2	9.5	4.51	67.6/17.8	526.2/139.0	
bad	MC0330MAX-32	Aire	208-230/60/1	15	2	5.5	5.64	72.2/19.0	-	
bad	MC0330SAX-1	Aire	115/60/1	15	2	10.3	5.64	72.2/19.0	-	★
bad	MC0330SWX-1	Agua	115/60/1	15	2	9.5	4.51	67.6/17.8	526.2/139.0	



## 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: 70 kg / 155 lb BTU por hora: 5,200

Número de Modelo	Refrigerante	Carga de Refrigerante (oz.)
MC0330MAX-1	R290	6.0
MC0330MWX-1	R290	5.0
MC0330MAX-32	R290	6.0
MC0330SAX-1	R290	6.0
MC0330SWX-1	R290	5.0



## Accesorios

### Número de modelo Descripción

KVS	Control de nivel de hielo Vari-Smart™ - Controla precisamente los niveles de hielo con tecnología ultrásonica.
KBILC	Control de nivel de hielo básico - Tecnología de termostato, 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
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.