



Proyecto	
Item	
Cantidad	
Aprovación	
Fecha	

Indigo™Series Máquina de hielo serie 1800

Modelo: ID-1800A





Indigo Series i-1800 Contenedor B-970

Máquina de hielo (conexión eléctrica)

208-230V/60hz/1ph

Consumo mínimo (amperaje):

Enfriado por aire: 23.8 1ph

Breaker máximo:

BTU Por Hora:

Refrigerant:

R-404A

Enfriado por aire: 40 1ph

Especificaciones

30,000 (averaje) 35,000 (pico)

Límites de operación:

Rango de temperatura

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: Entrada: Min. 20 psi (137.9 kPA) Max. 80 psi (551.1 kPA) Diseñado para operarios que saben que la producció de hielo es crítica para su negocio, la nueva serie Indigo™ incluye un controlador con diagnóstico preventivo el cual continuamente monitorea la producción de hielo por si misma. Desarrollos en innovación en saneamiento y programación hacen de esta máquina la mas fácil y menos costosa para

- Diseño de espacio reducido Hasta 855kg de hielo al día (1.800 lbs.), y solo 121,92cm de ancho
- Diagnóstico inteligente provee información de diagnóstico las 24 horas. Libre de operación puede realizar labores de mantenimiento preventivo.
- Sensor de hielo acustico para operación confiable en condiciones de agua extremas.
- Panel de control "EasyRead" comunica al operador el estado del sistema. Recordatorio de mantenimiento, información específica será mostrada en el panel fondo azúl.
- Producción de hielo programable por tiempo de encendido On/Off , volumen del bin controlado por la tarjeta electrónica. (Con accesorio nivel del contenedor), promueve la eficiencia de energía y disminuye él consumo eléctrico.
- Evaporador 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 inoxisable con una capa transparente resiste contra el polvo y las manchas de dedos.

Tipo de Dado



Dado Regular (%" x %" x %")













QUALITY MANAGEMENT SYSTEM = ISO 9001:2008 =

Importaciones Boia, C.A. J-30813979-3 Caracas - Venezuela.

www.importacionesboia.com www.manitowocice.com









i-1800 con contenedor B-970 (A) Conedores eléctricos (2) Opciones (B) 3/8" (0.95 cm) FPT Entrada de agua el dorndersador isolamente maña junsaer findado por agua) (D) 1/2" (1.27 cm) EPT Salda de agua el dorndersador isolamente maña junsaer findado por agua) (D) 1/2" (1.27 cm) EPT Entrada de agua al formale (B) 3/8" (0.95 cm) FPT Entrada de agua al fabricador (E) 1/2" (1.27 cm) FPT Salda de agua al fabricador (E) 1/2" (1.27 cm) FPT Salda de agua al fabricador (E) 1/2" (1.27 cm) EPT Salda de agua al fabricador (

Opciones del contenedor



i-1800 B-970

Altura 201.90 cm 79.50"

Ancho 121.92 cm 48.00"

Profundidad 86.30 cm

34.00" Capacidad 322 kgs.

Del contenedor 710 lbs.

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

Especificaciones

		Tirrada	Producción de hielo por 24 Horas		Consumo eléctrico kWh/45kg.		Consumo de agua /45 kg. de hielo.	ENERGY
	Modelo	Tipo de hielo	70°Air/ 50°FWater	90°Air/ 70°FWater	1 Ph	3 Ph	Agua Potable	STAR®
Enfriado por aire	ID-1800A	Dado reg.	814 kg.	650 kg.	5.07	5.07	84.4L	Н
			1790 lbs.	1430 lbs.			22.3 Gal.	
Por Eil								

Accesorios







