

**PRODIGY**  
PLUS



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



Disponible en hielo más suave, hielo tipo nugget original masticable o más duro, H<sup>2</sup> hielo tipo nugget



### Hielo Tipo Nugget



**Nugget Original Masticable**  
Clasificación de la dureza del hielo:  
Suave = 74 %



**H<sup>2</sup> Nugget**  
Clasificación de la dureza del hielo:  
Duro = 87 %

## N0622 - Máquina de Hacer Hielo Tipo Nugget de 272 kg (600 lb)

Máquina de Hacer Hielo en Escamas y Tipo Nugget Prodigy Plus®

### Características y Beneficios

- Disponible en hielo más suave, hielo tipo nugget original masticable y más duro, H<sup>2</sup> hielo tipo nugget
- 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

#### Nugget Original Masticable

Enfriada por aire			Enfriado remoto			Enfriada por agua		
21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F	21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F	21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F
10 °C/50 °F	Agua	21 °C/70 °F	10 °C/50 °F	Agua	21 °C/70 °F	10 °C/50 °F	Agua	21 °C/70 °F
292/643		240/530	299/660		263/579	325/715		234/515
kg/lb		kg/lb	kg/lb		kg/lb	kg/lb		kg/lb



### Producción de Volumen en 24 Horas

#### H<sup>2</sup> Nugget

Enfriada por aire			Enfriado remoto			Enfriada por agua		
21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F	21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F	21 °C/70 °F	Aire	32 °C/90 °F
10 °C/50 °F	Agua	21 °C/70 °F	10 °C/50 °F	Agua	21 °C/70 °F	10 °C/50 °F	Agua	21 °C/70 °F
302/664		214/471	286/631		249/549	290/640		229/505
kg/lb		kg/lb	kg/lb		kg/lb	kg/lb		kg/lb



### Opciones de Recipiente y Dispensador 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	56 x 86 x 112 cm / 22" x 34" x 44" **	168/370	Metálico	64/140
B530P	76.2 x 86 x 112 cm / 30" x 34" x 44" **	244/536	Polietileno	50/110
B530S	76.2 x 86 x 112 cm / 30" x 34" x 44" **	244/536	Metálico	68/150
IOD150	56 x 78.7 x 90 cm / 22" x 31" x 35"	-	Acero inoxidable	69/185
IOD200	76.2 x 78.7 x 90 cm / 30" x 31" x 35"	-	Acero inoxidable	107/235
IOD250	76.2 x 78.7 x 90 cm / 30" x 31" x 35"	-	Acero inoxidable	152/260

\* 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.  
† Acero inoxidable con la parte posterior y el fondo galvanizados.



### 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

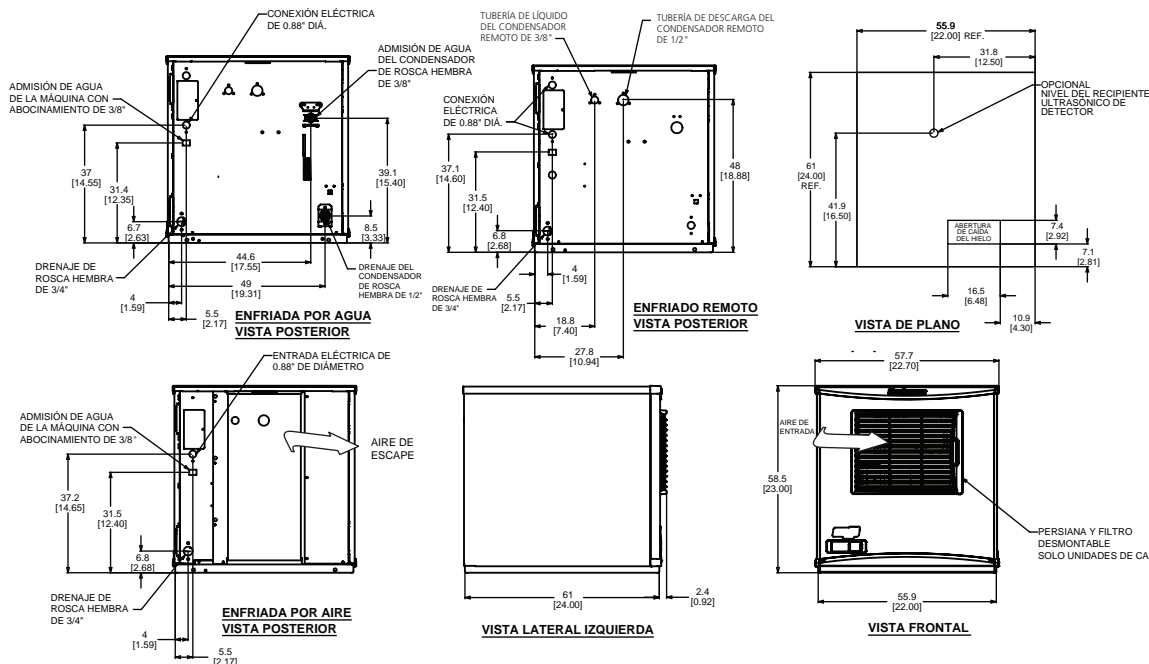
1-800-SCOTSMAN | Fax: 847-913-9844 | www.scotsman-ice.com | customer.relations@scotsman-ice.com

N0622 - Máquina de Hacer Hielo Tipo Nugget de 272 kg (600 lb)



# N0622 - Máquina de Hacer Hielo Tipo Nugget de 272 kg (600 lb)

Máquina de Hacer Hielo en Escamas y Tipo Nugget Prodigy Plus®



## Especificaciones

Número de Modelo Tipo nugget: Suave o Duro	Unidad de Condensador	Voltios/Hz/fase Eléctricos Básicos	Tamaño Máx. de Fusible o Disyuntor HACR (Amperios)	Hilos del Circuito	Ampacidad Min. 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))		Energy Star
							Potable 32 °C (90 °F)/21 °C (70 °F)	Condensador 32 °C (90 °F)/21 °C (70 °F)	
suave	NS0622AX-1	Aire	115/60/1	20	14.8	4.12	45.5/12.0	-	★
	NS0622R-1	Remoto	115/60/1	25	19.4	4.95	45.5/12.0	-	
	NS0622WX-1	Agua	115/60/1	15	13.2	3.41	45.5/12.0	432.1/114	
duro	NH0622AX-1	Aire	115/60/1	20	14.8	4.10	45.5/12.0	-	★
	NH0622R-1	Remoto	115/60/1	25	19.4	5.09	45.5/12.0	120/454.8	
	NH0622WX-1	Agua	115/60/1	15	13.2	3.41	45.5/12.0	-	



## Todos los Modelos

### Dimensiones (an x p x al):

Unidad: 58.2 x 61.0 x 58.4 cm  
(22.9" 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: 82 kg / 180 lb  
BTU por hora: 7,100

Número de Modelo	Refrigerante	Carga de Refrigerante (oz.)
NS0622AX-1	R290	6.5
NS0622R-1	R-404A	192.0
NS0622WX-1	R290	5.25
NH0622AX-1	R290	6.5
NH0622R-1	R-404A	192.0
NH0622WX-1	R290	5.25



## Accesorios

### Número de modelo Descripción

KVS	Control de nivel de hielo Vari-Smart™ - Programa los niveles de hielo del recipiente para satisfacer las necesidades de hielo.
KSB	Panel de control avanzado Smart-Board™ - Use los datos de funcionamiento adicionales para un diagnóstico rápido.
KSB-N	Control avanzado Smart-Board™ con red - Con capacidad para red.
KPAS	Juego de sostenibilidad avanzada de Prodigy - incluye KVS y KSB - N
ERC111-1	Condensador remoto para N0622R, 115V/60/1
BRTE10	Juego de tuberías de 3.0 m (10 pies), se requiere bronzesoldadura
BRTE25	Juego de tuberías de 7.6 m (25 pies), se requiere bronzesoldadura
BRTE40	Juego de tuberías de 12.2 m (40 pies), se requiere bronzesoldadura
BRTE75	Juego de tuberías de 22.9 m (75 pies), se requiere bronzesoldadura

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.

N0622 - Máquina de Hacer Hielo Tipo Nugget de 272 kg (600 lb)