

**VelaQuin**®



**MÁQUINA DE HIELO  
IMS-30**

# IMS-30

## MÁQUINA DE HIELO

La cadena de frío es un factor importante en los laboratorios de investigación y análisis, industria farmacéutica y alimentaria, así como en hospitales, bancos de sangre y centros de salud. Mantener temperaturas bajas es fundamental en ciertos procesos y reacciones, y también para la conservación y traslado de diferentes reactivos, medicamentos, vacunas, muestras, etc. En el área de gastronomía, el hielo producido con agua potable es muy utilizado para la conservación de ciertos platillos y preparación de bebidas y postres.

### DATOS TÉCNICOS

<b>CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN</b>	30 kg/día
<b>CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO</b>	10 kg
<b>CONSUMO DE AGUA</b>	≤ 1.2 L/h
<b>REFRIGERANTE</b>	R134a
<b>DIMENSIONES EXTERNAS</b>	300 x 493 x 547 mm
<b>DIMENSIONES INTERNAS</b>	Aprox. 260 x 180 x 290 mm
<b>PESO BRUTO</b>	32 kg
<b>POTENCIA</b>	180 W
<b>ALIMENTACIÓN</b>	CA 110V, 60Hz
<b>GARANTÍA</b>	1 año

**A**

Accesorios incluidos  
Cuchara para hielo de plástico  
Mangueras  
Manual de operación

**B**

Características adicionales  
Diseño mejorado, exterior de acero inoxidable 304. *Puerta retráctil que proporciona fácil acceso al hielo, previniendo accidentes.* Producción continua de hielo con flujo estable de agua.

## INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN



**VelaQuin**



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.  
Sin costo 01800-500-8352  
ventas@velaquin.com.mx  
[www.velaquin.com.mx](http://www.velaquin.com.mx)