

MÁQUINA DE HIELO EN ESCAMAS, CAPACIDAD DE 30KG/D BELL-MHE-30



SKU: N / A | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

capacidad de almacenamiento de Hielo 5KG, AC220/50Hz

Características

Hielo en escamas

Instalación independiente

Alarma de sobrecarga, falta de agua y hielo lleno

Compresor de alta eficiencia sin CFC Económico y de bajo consumo energético.

Funcionamiento totalmente automático y fácil de usar

Sistema de refrigeración por aire: Temperatura ambiente 21°C, temperatura del agua de entrada 10°C

Especificacion

Modelo	Bell-MHE-20	Bell-MHE-30	Bell MHE 4C	Bell-MHE-50
Codigo SKU				
Capacidad de producción de hielo	20kg/24h	30kg/24h	40kg/24h	50kg/24h
Capacidad de almacenamiento de hielo	5kg	5kg	10kg	10kg
Forma del hielo	Escama	Escama	Escama	Escama
Suministro eléctrico	AC220/50Hz	AC220/50Hz	AC220/50Hz	AC220/50Hz
Potencia	265W	280W	420W	425W
Refrigerante	R134a/95g	R134a/100g	R134a/115g	R134a/120g
Sistema de condensación	Refrigeración por aire	Refrigeración por aire	Refrigeración por aire	Refrigeración por aire
Dimensiones totales	330X503x607mm	330x503x607mm	398x 542x700mm	398,542x700mm
Dimensión de la empaquetadura	390 x560 x640mm	390 x560x640mm	460x610.760mm	460x610x760mm
Peso neto	32kg	32kg	40kg	40kg
Material de la carcasa	304/201 Acero inoxidable	304/201 Acero inoxidable	304/26 Acero inoxidable	304/26 Acero inoxidable

Modelo	Bell-MHE-20	Bell-MHE-30	Bell MHE 4C	Bell-MHE-50
Material de la carcasa	304/28 Acero inoxidable	304128 Acero inoxidable	304/28 Acero inoxidable	304128 Acero inoxidable
Material de los zócalos pizarra	galvaniza el acero	galvaniza el acero	galvaniza el acero	galvaniza el acero
Cubitera	ABS alimentario	ABS alimentario	ABS alimentario	Calidad alimentaria
Aislamiento	ABS Poliestireno expandido	Poliestireno expandido	Poliestireno expandido	Poliestireno expandido
Evaporador	Cobre niquelado	Cobre niquelado	Cobre niquelado	Cobre niquelado
Entrada Agua	Agua potable	Agua potable	Agua potable	Agua potable
Presión Agua	>0.15-0.3MPa	>0.15-0.3MPa	>0.15-0.3MPa	>0.15-0.3MPa
Diámetro de entrada	0.75 pulgada	0.75 pulgada	0.75 pulgada	0.75 pulgada
Material de la tubería	Plástico de calidad alimentaria			

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO