



Frio

Fabricadores de hielo

## FABRICADOR DE HIELO TROCEADO, GIM-135 A

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	515,00	550,00
Fondo	mm	550,00	600,00
Alto	mm	1.355,00	1.500,00
Peso	Kg	75,00	85,00
Volumen	m3	0,38	0,50

### ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,64
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

### AGUA

Consumo máximo de agua (lit/h)	4,40
Presión de red (Kg/cm2)	2 - 4

### GAS

No necesita

### VAPOR

No necesita

### AIRE Comprimido

No necesita

### REFRIGERACIÓN

R404a - 310 gr

### FABRICADOR DE CUBITOS DE HIELO, GIM-135 A

Esta máquina produce hielo troceado usando un sistema de evaporador cilíndrico vertical y husillo de alta resistencia.

Las máquinas están tropicalizadas para un rendimiento óptimo incluso en países con temperaturas muy elevadas, con un condensador sobredimensionado.

Se puede regular el contenido de agua en el hielo según la necesidad del usuario, es decir, se puede ajustar para obtener un hielo más húmedo o más seco.

La carrocería es toda de acero inoxidable 18/8 fácilmente desmontable con puerta abatible hacia el interior.

Refrigerante R404a.

Producción: 135 kg/día

Producciones dadas a una temperatura de agua de 15°C y temperatura ambiente de 20°C.

Capacidad del depósito: 60 kg.

Modelo con refrigeración por aire.

Potencia: 640 W.

Dimensiones: 515 x 550 x 1.355 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	150	0	185		Prever Interruptor diferencial
AGUA FRIA	100	0	170	3/4"	Prever llave de corte en la toma
DESAGÜE	50	0	255	24x22	

