



Fabricador de hielo



Serie / Series
FHT / FHTM
ICE FLAKES



A DESTACAR



Estructura

Sistema de fabricación mediante inyectores metálicos de gran diámetro. Exterior en acero inox AISI 304 y carrocería monoblock en inox con aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC'S. Cuba y puerta en ABS alimentario. Medidas sin patas, altura pata regulable +/-110 -150 mm, excepto modelo sin depósito. Entrada agua Ø 3/4 y salida Ø 24 mm. Modelo FHTM 1000 A/W: 400V / 3N / 50 Hz.



Refrigeración

Gas refrigerante HC R290, excepto modelo FHTM1000A/W. Producción en condiciones óptimas: temperatura ambiente 21°C, temperatura agua 15°C

Serie T: hielo troceado con almacén

T Series: cubed ice with storage

BENEFITS

Estructure

Manufacturing system using large diameter metal injectors. Exterior in AISI 304 stainless steel and monoblock body in stainless steel with CFC-free, high-pressure injected polyurethane insulation. Cube and door in ABS food-grade plastic. Measurements without feet, adjustable foot height +/- 110 -150 mm, except models without deposit. Water inlet Ø 3/4 and outlet Ø 24 mm. Model FHTM 1000 A/W: 400V / 3N / 50 Hz.

Refrigeration

Refrigerant gas HC R290, except model FHTM1000A/W. Production in optimum conditions: room temperature 21°C, water temperature 15°C

Serie TM-Modular: hielo troceado sin almacén

TM-Modular Series: cubed ice without storage

FHT155AHC/WHC



FHTM1000A/W



FHTM160AHC/WHC

FHTM280AHC/WHC

FHTM510AHC/WHC



HIELO TROCEADO

Opcional / Optional

Gas refrigerante HFC / Refrigerant gas HFC

MOD.	FHT60AHC FHT60WHC	FHT90AHC FHT90WHC	FHT155AHC FHT155WHC	FHTM160AHC FHTM160WHC	FHTM280AHC FHTM280WHC	FHTM510AHC FHTM510WHC	FHTM1000A/W
Largo / Wide (mm)	450	500	738	560	560	560	934
Fondo / Depth (mm)	620	660	690	569	569	569	684
Alto sin patas / Height (mm)	680	800	1020	600	695	695	700
Condensación / Condensation	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water
Producción / Production (Kg/24h)	67	113	153	157	280	400	1000
Almacén / Warehouse (kg)	9	30	55	-	-	-	-
Depósito compatible Compatible deposit	-	-	-	DPE240/ DI110 DI200/RBI100	DPE240/DI110/ DI200/ DI350/ DI550/RBI100 DRBI100	DPE240/DI110/ DI200/ DI350/ DI550/RBI100 DRBI100/DRBI500	DI550/ DRBI500
Potencia / Power (W)	400	470	700	830	1100	1400	3200
Refrigerante / Refrigerant	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HFC

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Ice maker

Serie / Series
FHTM SPLIT
ICE FLAKES 

A DESTACAR



Estructura

Hielo compacto, de perfecta aplicación en el sector de la restauración, pescadería, industria química y farmacéutica. Fabricador modular sin almacén y sin unidad condensadora. Carrocería en acero inox AISI 304. Entrada agua Ø 3/4 y salida Ø 24 mm. Tensión / frecuencia: 220-240V/ 50 Hz.



Refrigeración

Producción en condiciones óptimas: temperatura ambiente 21°C, temperatura agua 15°C.

BENEFITS

Estructura

Compact ice, of perfect application in the sector of the restoration, fish market, chemical and pharmaceutical industry. Modular ice maker without storage and without condensed unit. Steel body inox AISI 304. Entrance water Ø 3/4 and exit Ø 24 mm. Voltage / Frequency: 220-240V/ 50 Hz.

Refrigeration

Production in optimal conditions: room temperature 21°C, temperature water 15°C.

Serie SPLIT: hielo troceado sin unidad condensadora
SPLIT Series: ice divided without condensed unit


FHTM1000S SPLIT



**HIELO
TROCEADO**



Opcional / Optional

Modelos Split para gas refrigerante R744 [CO₂] (FHT700SC02 [720 kg], FHTM1400SC02 [1400 kg]) // Split models for refrigerant R744 [CO₂] (FHT700SC02 [720kg], FHTM1400SC02 [1400kg]) 

MOD.	FHTM510S SPLIT	FHTM1000S SPLIT
Largo / Wide [mm]	560	765
Fondo / Depth [mm]	569	600
Alto /Height [mm]	695	695
Condensación /Condensation	Sin unidad condensadora Without condensadora unit	Sin unidad condensadora Without condensadora unit
Producción/Production (Kg/24h)	510	1000
Almacen / Warehouse [kg]	-	-
Depósito compatible /Compatible deposit	DPE240 / DI200 / DI350 / DI550 RBI100 / DRBI100 / DRBI500	DI550 / DRBI500
Potencia [W]	175	350
Potencia frigorífica Refrigerating power [W a -18°C]	2300 (evap.temp.-18°C)	4600 (evap.temp.-18°C)
Refrigerante / Refrigerant	HFC	HFC

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



569