



Fabricador de hielo



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 FHC20AHC/WHC y FHC30AHC/WHC. Entrada agua Ø 3/4 y salida Ø 24 mm.



Refrigeración

Gas refrigerante HC R290. Producción en condiciones óptimas: temperatura ambiente 21°C, temperatura agua 15°C.

BENEFITS

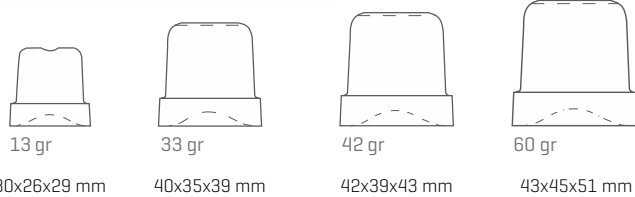
Estructure

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 FHC20AHC/WHC and FHC30AHC/WHC. Water inlet Ø 3/4 and outlet Ø 24 mm.

Refrigeration

Refrigerant gas HC R290. Production in optimum conditions: room temperature 21°C, water temperature 15°C.

Serie C: cubito macizo con almacen
C Series: full cube with storage



Opcional / Optional

- Gas refrigerante HFC / Refrigerant gas HFC
 - Cubito 60gr [consultar] / Cube 60gr [consult]
- en Mod. FHC 130 AHC, FHC 155 AHC

MOD.	FHC20AHC FHC20WHC	FHC30AHC FHC30WHC	FHC35AHC FHC35WHC	FHC40AHC FHC40WHC	FHC45AHC FHC45WHC	FHC65AHC FHC65WHC	FHC67AHC FHC67WHC	FHC80AHC FHC80WHC	FHC90AHC FHC90WHC	FHC130AHC	FHC155AHC
Largo / Wide (mm)	355	390	500	500	500	738	738	738	738	840	840
Fondo / Depth (mm)	404	460	580	580	580	600	600	600	600	740	740
Alto sin patas /Height (mm)	590	690	690	690	800	920	851,5	920	1020	1075	1075
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	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water	Aire Air	Aire Air
Cubito / Cubes (gr)	13	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
Producción Production (Kg/24h)	21	29	38	42	48	72	70	80	95	134	1554
Almacen / Warehouse (kg)	4	9	16	16	25	40	40	40	55	65	65
Cubitos ciclo / Cubes cycle	20	15	21	21	21	36	36	36	36	70	70
Potencia / Power (W)	260	320	340	340	450	620	600	700	890	1250	1280
Refrigerante/ Refrigerant	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290	HC R 290

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
FHCM / SPLIT
ICE CUBE



A DESTACAR



Estructura

Fabricador modular sin almacén, con la posibilidad de colocar un depósito de almacenamiento.
Sistema de fabricación mediante inyectores metálicos de gran diámetro.
Carrocería en acero inox AISI 304, con aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC'S.
Entrada agua Ø 3/4 y salida Ø 24 mm.



Refrigeración

Gas refrigerante HC R290 en modelos FHCM150AHC
Producción en condiciones óptimas: temperatura ambiente 21°C, temperatura agua 15°C.

BENEFITS

Estructura

Modular ice maker without storage, with the possibility of adding an ice storage bin.
Manufacturing system using large diameter metal injectors.
Body in AISI 304 stainless steel, with CFC-free, high-pressure injected polyurethane insulation.
Water inlet Ø 3/4 and outlet Ø 24 mm.

Refrigeration

Refrigerant gas HC R290 model FHCM150
Production in optimum conditions: room temperature 21°C, water temperature 15°C.

Serie CM-Modular: cubito macizo sin almacén

CM-Modular Series: full cube without storage

Serie CM-Split: cubito macizo sin unidad condensadora

CM-Split Series: full cube without condensed unit

FHCM150AHC/WHC

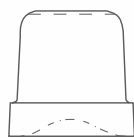


FHCM300A/W



42 gr

42x39x43 mm



60 gr

43x45x51 mm

Opcional / Optional

Gas refrigerante HFC modelo FHCM150 / Refrigerant gas HFC model FHCM150

Cubito 60gr [consultar] / Cube 60gr [consult]

MOD.	FHCM150AHC FHCM150WHC	FHCM300A FHCM300W	FHCM300S SPLIT
Largo / Wide [mm]	862	1250	990
Fondo / Depth [mm]	555	580	585
Alto / Height [mm]	720	848	850
Condensación / Condensation	Aire / Agua Air / Water	Aire / Agua Air / Water	Sin unidad condensadora Without condensed unit
Cubito / Cubes [gr]	42	42	42
Producción / Production [Kg/24h]	155	300	300
Almacen / Warehouse [kg]	-	-	-
Depósito compatible Compatible deposit	DI200 / DPE240 / DI350	DI350	DI350
Cubitos ciclo / Cubes cycle	70	140	140
Potencia / Power [W]	1400	2600	200
Potencia frigorífica / Power [W]	-	-	6000 [evap.temp.-28°C]
Refrigerante / Refrigerant	HC R 290	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



567