



IQ F

SUPERIOR TECHNOLOGY IN DRY GRANULAR ICE FOR LARGE QUANTITIES

The IQF range produces chip ice with 20% humidity, perfect for the food, health, spa, hospital or laboratory sectors.

It has a high efficiency evaporator that produces uniform and dry crushed ice. In addition, it has a stainless-steel auger with resilient coating to maximize lifespan.

The electronic control allows the ice machine to be turned on and off from the front panel for user convenience. In addition, the self-diagnosis led signals provide information on the status of the machine, its operation and possible alerts, facilitating the assistance of the technician.

The body is made entirely from AISI 304 stainless steel, easily removable and greater resistance.

This range is now available with the new natural refrigerant R290, with a low GWP (Global-warming potential) index, which also reduces energy consumption, making the machines much more efficient and sustainable.

LA MEJOR TECNOLOGÍA EN HIELO GRANULAR SECO PARA GRANDES CANTIDADES

La gama de máquinas IQF produce hielo chip con un 20% de humedad, perfecto para los sectores de alimentación, sanitario, spas, hospitales o laboratorios.

Dispone de un evaporador de alta eficiencia que produce hielo troceado uniforme y seco. Además, cuenta con un husillo de acero inoxidable con un tratamiento superficial que aumenta su vida útil.

Las máquinas de hielo IQF cuentan con control electrónico de la máquina que permite encender y apagar la máquina desde el panel frontal para mayor comodidad del usuario.

Además, las señales led de auto-diagnóstico ofrecen información sobre el estado de la máquina, su funcionamiento y posibles alertas, facilitando la asistencia del técnico.

La carrocería es toda de acero inoxidable AISI 304 fácilmente desmontable y de mayor resistencia.

Esta gama ya está disponible con el nuevo refrigerante natural R290, con un bajo índice de GWP (Global-warming potential), que además reduce el consumo energético, haciendo las máquinas mucho más eficientes y sostenibles.



IQ F



IQF 300 | IQF 500



IQF 300 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	10501UF	382	230 / 50 / 1	MODULAR	84	559 x 622 x 712	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 636 x 695 x 835 mm. Weight/Peso: 106 Kg. Volume: 0,37m³.

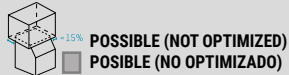
IQF 500 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	10505UF	515	230 / 50 / 1	MODULAR	97	559 x 622 x 712	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 636 x 695 x 835 mm. Weight/Peso: 106 Kg. Volume: 0,37m³.

COMBINATIONS | COMBINACIONES



BINS | DEPÓSITOS

Nº MACHINE	S80		S130		S160		S220		S350		S400		S500		
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
IQ N/F 300/500	Ref. 19575														

BINS WITH CART | DEPÓSITOS CON CARRO

Nº MACHINE	SCS150		SCS300		SCD400		SCD600		SCD800		
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
IQ N/F 300/500	Ref. 19651										

0000_itv/enes.22/K/21



ITV ICE MAKERS, S.L.
POL. IND. SECTOR 13, AVDA. DELS HOSTALERS, 2
46394 RIBARROJA DE TURIA, VALENCIA, SPAIN
PHONE: +34 96 166 75 75 | FAX: +34 96 166 81 00
info@itv.es | www.itv.es

To permit the incorporation of improvements derived from our constant research, these characteristics may be modified without prior notice.
Para permitir incorporar las mejoras derivadas de nuestra constante investigación, estas características podrán ser modificadas sin previo aviso.

