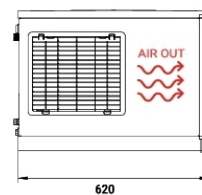
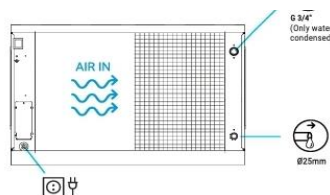


Cubos tipo Dado 13cc



Soluciones

Sección Comercial



Condiciones de operación

T. Ambiente +16°C a +43°C

T. Agua +5°C a +38°C

(1) Producción a 20°C Temperatura ambiente y 15°C Temperatura Agua.

(2) Maxima potencia absorbida en condiciones de temperatura ambiente 43°C.

Según Normas Clasificación climática CLASE T (TROPICALIZADA). EL consumo disminuye en temperaturas ambiente inferiores.

Características Generales

- Fabricado en acero inoxidable AISI-304
- Evaporador vertical, distribuidor de agua patentado FRIOGAL.
- Hielo tipo dado de 13cc
- Incluye manual operación y mantenimiento



- Sistema AIR COOLED / Enfriamiento por agua
- Ratio de enfriamiento roza el 100%
- Sistema de patas auto regulables
- Alta eficiencia energética

Especificaciones Técnicas

Modelos	IC-215F	IC-412F
Producción Kilos/24H (1)	220	405
Almacén	Modular	
Dimensiones(W*D*H) mm	762x620x700	762x620x501
Tipo Compresor HP	3/4	1 1/2
Potencia Watts (2)	1120	1800
Voltaje/frecuencia	220V / 60Hz	
Refrigerante	R-290/R453	
Tipo de hielo	Cubito tipo Dado 13cc	
Parámetros	Evaporador vertical. Placa electrónica Inteligente.	
Enfriamiento	Sistema AIR COOLED	
Peso Kilos	85	105

Fotografías no contractuales

La características y datos técnicos están sujetos a actualizaciones periódicas en las fichas técnicas del producto

www.friogal.com

SERIE IC-F / 13CC

FABRICADOR DE HIELO TIPO CUBITOS