

FABRICADORES DE HIELO TROCEADO GRANULAR

MODELO	PROD. KGS./24H	MEDIDAS ANCHO-FONDO-ALTO	CAPACIDAD CUBA	COND.	MOTOR CV	WATIOS	EUROS
IQ-45-COMPACTA-AIRE	45	405X515X750	14 KG	AIRE	3/8	460	2.510
IQ-45-COMPACTA-AGUA	50	405X515X750	14 KG	AGUA	"	460	2.585
IQ-85-COMPACTA-AIRE	85	465X595X790	20 KG	AIRE	1/4	533	2.935
IQ-85-COMPACTA-AGUA	88	465X595X790	20 KG	AGUA	"	533	2.975
IQ-135-COMPACTA-AIRE	135	515X550X1355	60 KG	AIRE	3/8	640	3.390
IQ-135-COMPACTA-AGUA	139	515X550X1355	60 KG	AGUA	"	640	3.440
IQ-150-MODULAR-AIRE	140	515X550X575	MODULAR	AIRE	3/8	650	3.274
IQ-200-MODULAR-AIRE	220	515X550X575	MODULAR	AIRE	1/2	780	3.888
IQ-200-MODULAR-AGUA	225	515X550X575	MODULAR	AGUA	"	780	3.990
IQ-400-MODULAR-AIRE	390	675X550X660	MODULAR	AIRE	1.3/8	1300	5.385
IQ-400-MODULAR-AGUA	395	675X550X660	MODULAR	AGUA	"	1800	5.440



IQ-200-MODULAR

COMBINACIÓN CON SILOS S-80, S-200/S-350 Y S-500 OPCIONALES CONSULTAR PRECIOS SILO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

La serie ICE QUEEN produce el hielo troceado o granulado, también llamado escamas, con un sistema de evaporador cilíndrico vertical y husillo de alta resistencia. El nuevo diseño del motoreductor, cojinete y sisemas de protección proporciona una gran fiabilidad y garantizan la satisfacción total.

TRITURADORES DE HIELO

MODELO	ANCHOxALTOxFONDO	EUROS
IC-65	200x220x400	295
IC-100	270x400x620	580

El modelo IC-65, debido a su motor de baja potencia, no admite una presión fuerte y constante, lo que produce un bloqueo del motor.

MODELO	PRODUCCIÓN HORA	POTENCIA	PESO
IC-65	50 Kg.	0,30 Kw	10 Kg.
IC-100	100 Kg.	0,50 Kw	22 Kg.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Boca de llenado de amplias dimensiones (11 cm. de Ø), para facilitar el trabajo.
- Equipada con una palanca de Acero inoxidable para presionar el hielo sin esfuerzo.
- Todas las partes en contacto con el hielo son de acero 18/8.
- Provista de un recipiente de Acero inoxidable de gran tamaño (20 cm. de Ø) con platillo escurridor del goteo.
- Motor de 220V Monofásico totalmente aislado por cojinetes autolubricados, con lo que se obtiene una duración y rendimiento óptimos.
- Hielo pilé.



IC-65 - IC-100