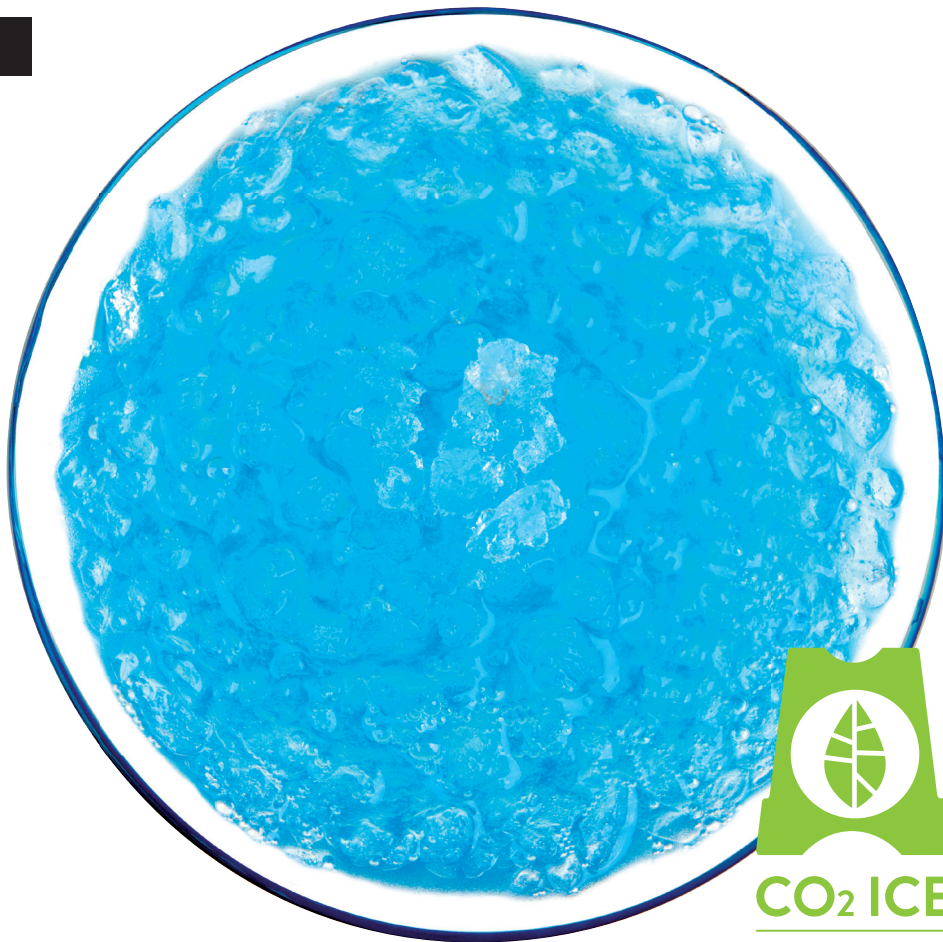




ICE MAKERS
MÁQUINAS
PRODUCTORAS
DE HIELO



ICE QUEEN RANGE | GAMA ICE QUEEN



IQ 50C

IQ 85C

IQ 135C

IQ 150

IQ 200

IQ 400

IQ 550

IQ 1100

GIQ 550

GIQ 850

GIQ 850 CO2

GIQ 1100

ITV's ICE QUEEN range of flakers produce granular ice with a vertical cylindrical evaporator and heavy duty auger mechanism. The gear-box, the bearing, and motor protection device have been designed in a totally different way to provide full reliability and guarantee your full satisfaction.

Standard features are its 100% stainless steel body and its oversize condenser (air or water cooled) which is ideal for hot countries. Its simple, electronics-free design makes it ideal for areas with calcareous water and the toughest working conditions. The water content of the ice flakes can be adjusted to suit every customer's requirement.

There is a full range of ITV storage bins to choose. The ICE QUEEN flaker comes complete with water filter, scoop and bin ice distributor. It is available in 220v/50Hz, 220v/60Hz, 115v/60Hz and triphase 380v and can be air or water cooled.

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

El condensador sobre-dimensionado es óptimo para climas calientes en ambas versiones (refrigeración por aire o por agua). El sistema de fabricación de hielo es sencillo, fiable y sin electrónica, diseñado para zonas de agua calcáreas y condiciones difíciles de trabajo. Se puede regular el contenido de agua de la escama según las necesidades de cada cliente, esto quiere decir que el hielo puede ser mas o menos seco o humedo.

La carrocería es toda de acero inoxidable AISI 304 fácilmente desmontable. Existe una extensa gama de silos de almacenamiento de hielo ITV. La máquina ICE QUEEN viene completa con filtro de agua, pala y distribuidor de hielo en el silo. En ambas versiones (refrigeración por aire o por agua) se fabrica a 220v/50Hz y 220v/60Hz, 115v/60Hz y trifásica 380v.

Le série ICE QUEEN produit de la glace en morceaux ou granulaire, appelée aussi à pailletes, grâce à un système d'évaporateur cylindrique vertical et une vis sans fin de haute résistance. La nouvelle conception du moteur-réducteur, du coussinet et des systèmes de protection garantissent une grande fiabilité et une satisfaction totale.

Le condensateur surdimensionné est optimum pour des climats chauds dans les deux versions (réfrigération par air ou par eau). Le système de fabrication de glace est simple, fiable et sans électronique, conçu pour des zones avec de l'eau calcaire et des conditions de travail difficiles. Le contenu d'eau de la glace peut être réglé suivant les besoins de chaque client.

La carrosserie est entièrement en acier inoxydable AISI 304, facilement démontable. Il y a une ample gamme de bacs de stockage de glace marque ITV. La machine ICE QUEEN inclut une filtre à eau, une pelle et un distributeur de glace dans le bac. La machine est disponible en 220v/50Hz, 220v/60Hz, 115v/60Hz et triphasé 380v et réfrigérée par air ou par eau.

DRY ICE | DIAMOND ICE | HIELO SECO | PERLES OU GLAÇONS

FEATURES CARACTERÍSTICAS CARACTÉRISTIQUES

	PRODUCTION 24H. PRODUCCIÓN 24H. PRODUCTION 24H.		(1) STORAGE ALMACÉN STOCKAGE	COMPRESSOR COMPRESOR COMPRESSEUR	(2) ABS	NET DIMENSIONS mm.(*) DIMENSIONES mm. SIN EMBALAR (*) DIMENSIONS mm. NON EMBALLÉ (*)			NET WEIGHT PESO NETO POIDS NET
	AIR COOLED COND. AIRE COND. AIR	WATER COOLED COND. AGUA COND. EAU				X	Y	Z	
ICE QUEEN 50C	58kg	67kg	20	1/4	505	465	595	784	55
ICE QUEEN 85C	85kg	88kg	20	1/4	533	465	595	784	58

GRANULAR ICE | HIELO GRANULADO | GLACE À PAILLETTE

ICE QUEEN 135C	135kg	139kg	60	3/8	640	515	550	1355	75
ICE QUEEN 150	140kg	145kg	MODULAR	3/8	650	515	550	486	49
ICE QUEEN 200	220kg	225kg	MODULAR	1/2	780	515	550	575	52
ICE QUEEN 400*	390kg	395kg	MODULAR	1 3/8	1300	675	550	660	82
ICE QUEEN 550*	565kg	570kg	MODULAR	1 1/2	1850	675	550	800	105
ICE QUEEN 1100*	1125kg	1130kg	MODULAR	2x1 1/2	3700	1335	610	815	210

GENERATORS | GENERADORES | GÉNÉRATEURS

G IQ550*	565kg	-	MODULAR	NO	600	525	410	815	70
GIQ 550 SPLIT RCU15	565kg	-	-	NO	600	525	410	815	70
	-	-	-	-	-	1108	574	690	73
G IQ850 SPLIT	850kg	-	MODULAR	NO	600	525	410	815	88
G IQ850 CO2	850kg	-	MODULAR	NO	600	525	410	815	88
G IQ1100*	1121kg	-	MODULAR	NO	1200	790	505	815	140
GIQ 1100 SPLIT RCU30	1121kg	-	-	NO	1200	790	505	815	140
	-	-	-	-	-	1108	574	1319	131

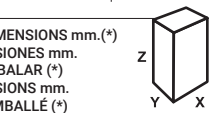
(1) CAPACIDAD NOMINAL DEL DEPOSITO (2) CONSUMOS MÁXIMOS OBTENIDOS A TEMPERATURAS AMBIENTE 43°C. SEGÚN NORMAS PARA CLASIFICACIÓN CLIMÁTICA CLASE T (TROPICALIZADA)
ALL MODELS ARE FINISHED IN STAINLESS STEEL. WATER INLET IS 3/4"-28mm. REFRIGERANT R.404A |
TODOS LOS MODELOS ACABADOS EN ACERO INOXIDABLE. ENTRADA DE AGUA 3/4"-28mm. REFRIGERANTE R.404A.
LA CARROSSERIE EST ENTIERÈMENT EN ACIER INOXYDABLE. ARRIVÉE D'EAU 3/4"-28mm. RÉFRIGÉRANT R.404A (*)
TRIPHASE 380V., TRIFÁSICA 380V., TRI PHASÉ 380V.

IQ50C REFRIGERANT R.134A, REFRIGERANTE R.134A, RÉFRIGÉRANT R.134A / IQ50C, IQ85C, WITH LEGS + 105-155mm. | CON PATAS + 105-155mm. | PIEDS AMOVIBLES (+ 105-155mm.)
IQ135C, WITH LEGS + 80mm. | CON PATAS + 80mm. | PIEDS AMOVIBLES (80mm.).

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.



INDUSTRIA TÉCNICA VALENCIANA, S.A.
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
itv@itv.es | www.itv.es



AXIAL SYSTEM
SISTEMA AXIAL
SYSTÈME AXIAL