



ICE MAKERS
MÁQUINAS
PRODUCTORAS
DE HIELO



QUASAR RANGE | GAMA QUASAR



QUASAR 20C

QUASAR 30C

QUASAR 40C

QUASAR 50C

QUASAR 60C

QUASAR 90C

QUASAR 130C

QUASAR 150C

QUASAR MQ200

Designed to produce ice in the most adverse conditions of water quality and in the least adequate sites, the QUASAR machines have an average life span of 18 years. The palette system makes electronics and water filters unnecessary. It produces a semi-hollow cube whose characteristics are compensated for, in order to achieve productive balance.

The QUASAR machines are "tropicalized," so that they can operate in countries with very high average temperatures. And thanks to the absence of thermostats, the QUASAR range also operates at very low temperatures. The manufacturing design is simple, reliable and without electronics. The body is all stainless steel AISI 304 easily detachable, with a collapsible door towards the interior. In the two versions (cooling by air and by water) it is manufactured to 220v/50, 220v/60 and 115v/ 60Hz.

The range of QUASAR machines produces a singular cube, which can also be retouched for convenience. The weight of the ice and the volume it displaces compensate the eyelet visible at one of its ends to ensure maximum productivity.

Diseñadas para fabricar hielo en las condiciones más adversas de calidad de agua y en los emplazamientos menos adecuados, las máquinas QUASAR tienen una vida media de 18 años. El sistema de paletas hace innecesarios la electrónica y los filtros de agua. Produce un cubito semihueco cuyas formas características se compensan para lograr el equilibrio productivo.

Las máquinas QUASAR están tropicalizadas, de manera que pueden funcionar en países con temperaturas medias muy altas. Y gracias a la ausencia de termostatos, la gama Quasar también funciona a temperaturas muy bajas. El diseño de fabricación es sencillo, fiable y sin electrónica.

La carrocería es toda de acero inoxidable AISI 304 fácilmente desmontable, con puerta abatible hacia el interior. En las dos versiones (refrigeración por aire y por agua) se fabrica a 220v/50, 220v/60 y 115v/60Hz.

La gama de máquinas QUASAR produce un cubito de forma singular, que además puede retocarse a conveniencia. El gramaje del hielo y el volumen que desplaza compensan el ojal visible en uno de sus extremos para asegurar la máxima productividad.

Des machines conçues pour fabriquer de la glace dans les conditions les plus défavorables de qualité d'eau et dans les zones les moins adéquates, les machines QUASAR ont une durée de vie moyenne de 18 ans. Le système de truelles remplace l'électronique et les filtres d'eau. Elle fabrique un glaçon semi creux où ses formes caractéristiques sont compensées pour atteindre l'équilibre de la production.

Les machines QUASAR sont tropicalisées, de telle manière qu'elles peuvent fonctionner dans des pays avec des températures très élevées. Et grâce à l'absence de thermostats, la gamme QUASAR fonctionne également à de très basses températures. Le design de fabrication est simple, fiable et sans électronique. La carrosserie est toute en acier inoxydable AISI 304 facilement démontable, avec une porte abattable vers l'intérieur. Dans les deux versions (réfrigération par air et par eau) elles se fabriquent à 220v/50, 220v/60 et 115v/60Hz.

La gamme de machines QUASAR produit un glaçon de forme singulière, qui peut être également retouchée à votre convenance. Le grammage de glace et son volume compensent l'orifice visible sur l'un de ses côtés, pour assurer une productivité maximale.



FEATURES CARACTERÍSTICAS CARACTÉRISTIQUES	PRODUCTION 24H. PRODUCCIÓN 24H. PRODUCTION 24H.		STORAGE ALMACÉN STOCKAGE		CYCLE CICLO CYCLE	COMPRESSOR COMPRESOR COMPRESSEUR	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	kg	CUBES CUBITOS GLAÇONS	CUBES CUBITOS GLAÇONS	C.V./hp	WATTS WATIOS WATTS	X	Y	Z	kg
(1)QUASAR 20C (20CC.)	22kg	24kg	9	450	15	1/4	287	401	506	643	36
(1)QUASAR 30C (20CC.)	31kg	33kg	12	600	25	1/4	293	401	506	698	39
(1)QUASAR 40C (20CC.)	38kg	39kg	12	600	25	1/4	421	401	506	698	40
(2)QUASAR 50C (20CC.)	48kg	51kg	25	1250	35	1/3	550	513	557	811	48
(2)QUASAR 60C (20CC.)	55kg	60kg	30	1500	45	3/8	650	593	557	934	55
(2)QUASAR 90C (20CC.)	75kg	81kg	37	1850	55	1/2	775	673	557	984	60
(2)QUASAR 130C (20CC.)	122kg	130kg	50	2500	80	5/8	800	843	557	984	80
(3)QUASAR 150C (20CC.)	135kg	140kg	230	11500	80	3/4	800	818	762	1398	95

MODULAR MODULAR MODULAIRE

QUASAR MQ200 (25CC.)	180kg	190kg	-	-	80	2x1/2	1550	690	565	1125	100
----------------------	-------	-------	---	---	----	-------	------	-----	-----	------	-----

ALL MODELS ARE FINISHED IN STAINLESS STEEL. WATER INLET IS 3/4". REFRIGERANT R.404A | TODOS LOS MODELOS ACABADOS EN ACERO INOXIDABLE. ENTRADA DE AGUA 3/4". REFRIGERANTE R.404A | LA CARROSSERIE EST ENTIEREMENT EN ACIER INOXYDABLE. ARRIVÉE D'EAU 3/4"-28mm. RÉFRIGÉRANT R.404A | PRODUCTION FIGURES AT 20°C AIR AND 15°C WATER | PRODUCCIÓN EN CONDICIONES ÓPTIMAS TEMPERATURA: AMBIENTE 20°C Y 15°C AGUA. (1) WITH EXTRA FEET INCREASE + 57mm. | CON PATAS HEMBRAS + 57mm. | AVEC PIEDS SUPPLEMENTAIRES + 57mm. (2) WITH EXTRA FEET + 105mm. ADJUSTABLE TO 155mm. | CON PATAS + 105mm. AJUSTABLE HASTA 155mm. | AVEC DE PIEDS + 105mm. AJUSTABLE JUSQU'À 155mm. (3) WITH EXTRA FEET + 117mm. ADJUSTABLE TO 140mm. | CON PATAS + 117mm. AJUSTABLE HASTA 140mm. | AVEC DE PIEDS + 117mm. AJUSTABLE JUSQU'À 140mm.

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.



CARUSO

Creation: Cocktail shaker
Type of Glass: Cocktail glass

Ingredients:
1/3 gin (4cl)
1/3 Martini Extra Dry (4cl)
1/3 green menthe cream (4cl)

3-4 QUASAR ICE CUBES

Preparation:
· Pour the ingredients into the cocktail shaker together with an abundant amount of QUASAR ice
· Shake for 15s
· Serve in a cocktail glass

Enjoy ITV cocktails responsibly



PADDLE SYSTEM
SISTEMA DE PALETAS
SYSTÈME À PALETTES



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