

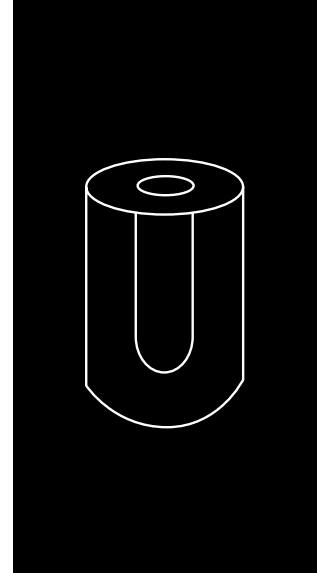
# QUASAR 20C PLUS










230 V / 50 Hz

## SELF-CONTAINED ICE CUBE MACHINE

### FEATURES CARACTERÍSTICAS

- PADDLE SYSTEM TO PRODUCE ICE IN THE MOST ADVERSE CONDITIONS OF WATER QUALITY (HARDWATER) AND IN THE LEAST ADEQUATE SITES.**  
SISTEMA DE PALETAS QUE PERMITE FABRICAR HIELO EN LAS CONDICIONES MÁS ADVERSAS DE CALIDAD DE AGUA (AGUA DURA) Y EN LOS EMPLAZAMIENTOS MENOS ADECUADOS.
- PADDLE SYSTEM THAT MAKES WATER FILTERS UNNECESSARY, AVOIDING THEIR COSTS.**  
SISTEMA DE PALETAS QUE HACE INNECESARIOS LOS FILTROS DE AGUA, EVITANDO SUS COSTES.
- WATER MOVEMENT THANKS TO PADDLES GRANTS THAT THE PUREST WATER TOUCHES THE EVAPORATOR AND GET FROZEN, OBTAINING THE CLEAREST ICE CUBE.**  
EL MOVIMIENTO DEL AGUA GRACIAS A LAS PALETAS GARANTIZA QUE EL AGUA MÁS PURA TOQUE EL EVAPORADOR, OBTENIENDO EL CUBITO MÁS CLARO.
- DESIGNED WITHOUT THERMOSTAT, AVOIDING PROBLEMS & GETTING ALL ICE IS POSSIBLE.**  
DISEÑADA SIN TERMOSTATO, SE EVITAN PROBLEMAS Y SE OBTIENE TODO EL HIELO POSIBLE.
- WITHOUT TIMER. DETECTION OF END OF CYCLE AND FULL BIN ARE DETECTED THROUGH MECHANICAL DEVICES.**  
SIN TEMPORIZADOR, SE DETECTA EL FINAL DEL CICLO DE HIELO Y EL LLENADO DEL ALMACEN A TRAVÉS DE DISPOSITIVOS MECÁNICOS.
- SIMPLE AND RELIABLE MANUFACTURING DESIGN.**  
DISEÑO DE FABRICACIÓN SENCILLO Y FIABLE.
- PRODUCES A SEMI-HOLLOW CUBE WITH A GREATER SURFACE THAT COOLS FASTER THE DRINK.**  
PRODUCE UN CUBITO SEMIHUECO CON UNA MAYOR SUPERFICIE QUE ENFRÍA MÁS RÁPIDO LA BEBIDA.
- DOOR-OPENING MOVEMENT DAMPENING SYSTEM TO AVOID ACCIDENTS.**  
APERTURA DE PUERTA HACIA DENTRO PARA EVITAR ACCIDENTES.
- NATURAL GAS R290 WITH VERY LOW GLOBAL WARMING POTENTIAL WHICH ALSO REDUCES THE ENERGY CONSUMPTION**  
GAS NATURAL R290 CON MUY BAJO ÍNDICE GWP EL CUAL TAMBIÉN REDUCE EL CONSUMO ENERGÉTICO
- ON/OFF LIGHTED ROCKER SWITCH IN FRONT PANEL.**  
INTERRUPTOR LUMINOSO DE FUNCIONAMIENTO ON/OFF EN EL PANEL FRONTAL.
- AISI 304 STAINLESS STEEL FRAME.**  
CARROCERÍA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304.
- TROPICALIZED MACHINES (T CLASS).**  
MÁQUINAS TROPICALIZADAS (CLASE T).



	 24 H	 10°C (Kg)	 10°C (Kg)	 21°C (Kg)	 15°C (Kg)	 (Kg)	 (mm)	 (mm)	
QUASAR 20C PLUS A		25	22	12	Width	402	Width	495	<b>QUASAR 20gr</b> 29 (Ø) x 42 mm (H) Average dimensions Dimensiones promedio
QUASAR 20C PLUS W		27	26		Depth	507	Depth	605	
					Height	699*	Height	810	

\* WITH LEGS 711/719 CON PATAS 711/7019

### ACCESSORIES ACCESORIOS

#### INCLUDED



**WATER INLET HOSE**  
MANGUERA DE ENTRADA DE AGUA



**WATER OUTLET HOSE**  
MANGUERA DE DESAGÜE



**4 LEG KIT**  
KIT 4 PATAS



**WATER INLET FILTER GASKET**  
JUNTA DE FILTRO DE ENTRADA DE AGUA



**MEDIUM SCOOP**  
PALA MEDIANA

#### NOT INCLUDED (OPTIONAL)



**ANTI-LIMESCALE FILTER**  
FILTRO ANTICAL



**ANTI-LIMESCALE + ANTI-CHLORINE FILTER CS101**  
FILTRO ANTICAL + ANTICLORO CS101



**C4 WATER SOFTENER**  
DESCALCIFICADOR C4



**CALKLIN 50 CLEANER**  
PRODUCTO ANTICAL

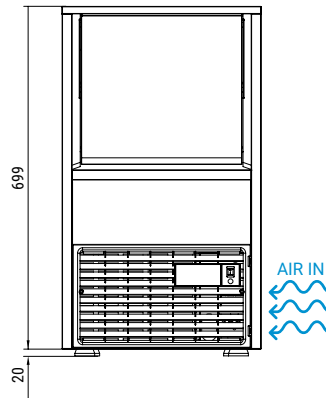
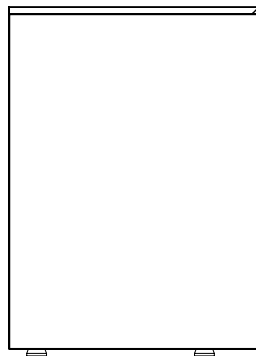


**PARTICLE FILTER**  
FILTRO ANTIPARTÍCULAS

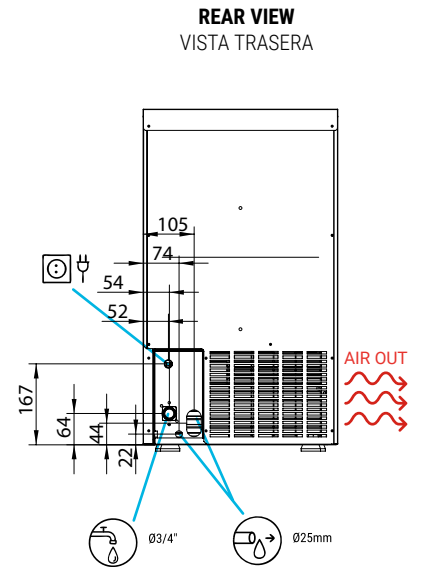
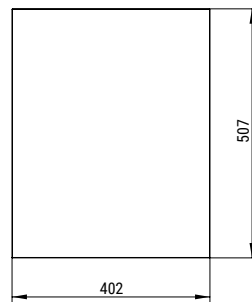


**ANTI-CHLORINE FILTER**  
FILTRO ANTICLORO

QUASAR 20C PLUS



TOP VIEW  
VISTA SUPERIOR



REAR VIEW  
VISTA TRASERA

\* All measurements in mm.  
\* Todas las cotas en mm.

OPERATING CONDITIONS CONDICIONES DE TRABAJO

PRODUCTION 50Hz PRODUCCIÓN 50 Hz

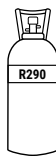
±10% V

5°C/43°C

5°C/35°C

1 bar/6 bar

15 Ice cubes/cycle



V	Hz	ph
230	50	1N



QUASAR 20C PLUS AIR COOLED

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	25	23	22
21° 68°	24	22	21	18
32° 90°	22	20	19	17
43° 109°	17	15	13	11



QUASAR 20C PLUS WATER COOLED

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	27	25	24
21° 68°	25	24	22	19
32° 90°	23	21	28	16
43° 109°	20	19	17	15

MODELS  
MODELOS



MODEL	ASHRAE (W)	ASHRAE (BTU/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm <sup>2</sup> )	FUSE	100 Kg (Kwh)	(l/h)	HEAT REJECTED (W)	HEAT REJECTED (BTU/h)	(Kg)	(Kg)	(m <sup>3</sup> )
QUASAR 20C PLUS A	404	1.379	235	3	1,5	10	18,8	4,4	538	1.836	38	45	0,24
QUASAR 20C PLUS W	404	1.379	179	3	1,5	10	17,2	14,3	538	1.836	38	45	0,24



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



SERVICE  
SERVICIO ASISTENCIA TÉCNICA  
service@itv.es  
Skype: ITV.Service  
+34 961 667 639  
8:00AM | 7:00PM



Subject to certain limitations and exclusions. Only spare parts.  
Sujeto a limitaciones y exclusiones. Solo piezas de repuesto.



9001  
14001

