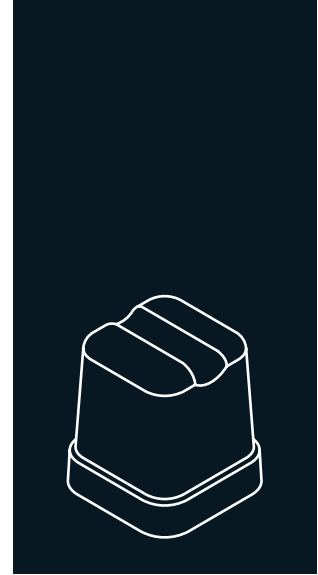


# DELTA MAX MR400 230 V / 50 Hz

## MODULAR ICE CUBE MACHINE

### FEATURES CARACTERÍSTICAS

- ▶ **PRODUCE SOLID GOURMET CRYSTAL CLEAR ICE CUBES**  
PRODUCE CUBITOS GOURMET MACIZOS Y CRISTALINOS
- ▶ **MACHINE WITH BIGGEST PRODUCTION IN ITS RANGE**  
LA MÁQUINA DE MAYOR PRODUCCIÓN EN SU SEGMENTO
- ▶ **LOWEST ELECTRICITY CONSUMPTION, ONLY 18 KWH/100 KG ICE (DATA WITH 60 GR CUBE SIZE). THAT MEANS UNTIL 24% ELECTRICITY COST REDUCTION VS. OTHER MODELS IN THE MARKET**  
EL MÁS BAJO CONSUMO ELÉCTRICO, SÓLO 18 KWH/100 KG DE HIELO (DATO MEDIDO CON EL CUBITO DE 60 GR). ESTO SUPONE UN GASTO DE ELECTRICIDAD HASTA UN 24% INFERIOR A OTROS MODELOS DEL MERCADO
- ▶ **LOWEST WATER CONSUMPTION, ONLY 1,68 L/KG ICE. THAT MEANS UNTIL 35% WATER COST REDUCTION VS. OTHER MODELS IN THE MARKET**  
EL MÁS BAJO CONSUMO DE AGUA, SÓLO 1,68 L/KG HIELO. ESTO SUPONE UN 35% DE REDUCCIÓN DE GASTO EN AGUA RESPECTO A OTRAS MÁQUINAS DEL MERCADO
- ▶ **ELECTRONIC CONTROL MACHINE. IT ADAPTS CONTINUOUSLY TO ANY VARIATION OF AMBIENT AND WATER TEMPERATURES: ICE CUBES ARE ALWAYS IDENTICAL**  
MÁQUINA CON CONTROL ELECTRÓNICO. SE ADAPTA CONTINUAMENTE A CUALQUIER VARIACIÓN DE TEMPERATURA AMBIENTE O DEL AGUA: LOS CUBITOS SON SIEMPRE IDÉNTICOS
- ▶ **EXTERNAL WARNING LIGHTS. EVERY OPERATION IS UNDER CONTROL**  
TESTIGOS LUMINOSOS DE ALARMA. CADA OPERACIÓN SE TIENE BAJO CONTROL
- ▶ **CLEANING SWITCH ALLOWS AN EASY CLEANING TASK**  
EL BOTÓN DE LIMPIEZA PERMITE UNA TAREA DE LIMPIEZA FÁCIL



	24 H 10°C (Kg)	10°C (Kg)	21°C (Kg)	15°C (Kg)	(mm)	(mm)		
DELTA MAX MR400 A	387	370	Width 1.321	Depth 638	Height 978	Width 1.410	Depth 740	Height 1.115
DELTA MAX MR400 W	383	366	<b>DELTA MAX 40gr</b> 40 mm (W) x 44 mm (H) Average dimensions Dimensiones promedio					

### ACCESSORIES ACCESORIOS

#### INCLUDED



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



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



**WATER OUTLET HOSE**  
MANGUERA DE DESAGÜE

#### OPTIONAL (NOT INCLUDED)



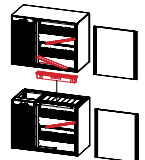
**ANTI-LIMESCALE FILTER**  
FILTRO ANTICAL



**PARTICLE FILTER**  
FILTRO ANTIPARTÍCULAS

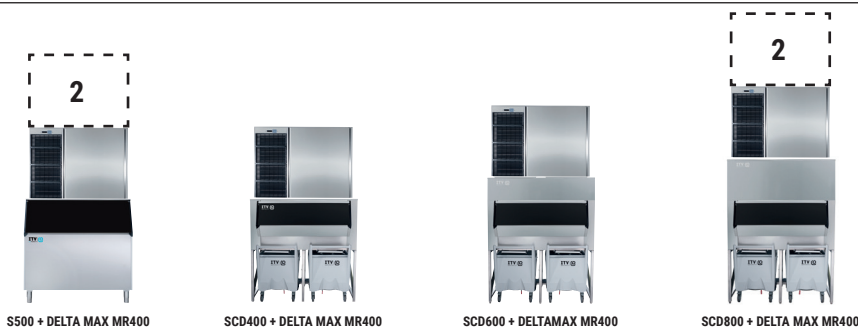


**ANTI LIMESCALE & ANTI-CHLORINE FILTER XL TWIN CS112**  
ANTICLORO Y ANTICAL XL TWIN CS112



**STACKING KIT**  
KIT APILADO

### RECOMMENDED BINS DEPÓSITOS RECOMENDADOS



S500 + DELTA MAX MR400

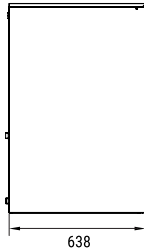
SCD400 + DELTA MAX MR400

SCD600 + DELTAMAX MR400

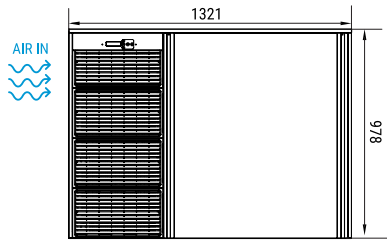
SCD800 + DELTA MAX MR400



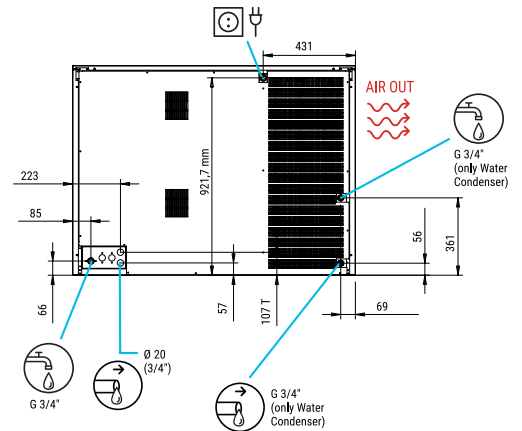
**RIGHT SIDE VIEW**  
VISTA LATERAL DERECHA



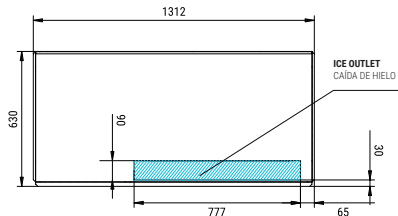
**FRONTAL VIEW**  
VISTA FRONTAL



**REAR VIEW**  
VISTA TRASERA



**CENTRAL CROSS SECTION VIEW OF THE BASE**  
VISTA DE LA BASE DESDE SECCIÓN CENTRAL



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

## OPERATING CONDITIONS CONDICIONES DE OPERACIÓN

**PRODUCTION 50Hz** PRODUCCIÓN 50 Hz

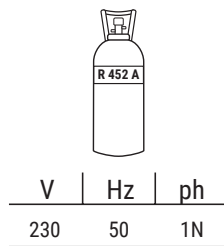
±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

192 Ice cubes/cycle



**DELTA MAX MR400 AIR COOLED**

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	387	375	359	342
21°	382	370	352	335
32°	365	350	335	318
43°	280	260	248	219
109°				

**DELTA MAX MR400 WATER COOLED**

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	383	371	355	339
21°	378	366	349	332
32°	361	347	332	315
43°	277	257	246	217
109°				

## MODELS MODELOS

	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	(W)	(BTU/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm <sup>2</sup> )	FUSE	100 Kg (Kwh)	(l/h)	HEAT REJECTED (W)	(BTU/h)	(Kg)	(Kg)	(m <sup>3</sup> )
DELTA MAX MR400 A		13.500	46.064	3.140	3	2,5	25	18,1	24,4	6.462	22.049	165	191	1,16
DELTA MAX MR400 W		13.500	46.064	3.140	3	2,5	25	16,9	216,32	6.462	22.049	165	191	1,16



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.

