

# SS 35 L R290

230 V / 50 Hz

## SELF-CONTAINED ICE CUBE MACHINE



### FEATURES CARACTERÍSTICAS

- ▶ **PRODUCES SOLID GOURMET CRYSTAL CLEAR ICE CUBES**  
PRODUCE CUBITOS GOURMET MACIZOS Y CRISTALINOS
- ELECTRONIC CONTROL THAT ENHANCES THE PERFORMANCE OF THE MACHINE AND ALLOWS IT TO ADAPT TO EXTREME CLIMATES**
- ▶ **CONTROL ELECTRÓNICO QUE MEJORA EL FUNCIONAMIENTO DE LA MÁQUINA Y LE PERMITE ADAPTARSE A CLIMAS EXTREMOS**
- ▶ **A3S: ANTI-SCALE SPRAY SYSTEM. THE ITV PATENTED SPRAY SYSTEM WITH FLEXIBLE NOZZLES AVOIDS LIMESCALE DEPOSITS WITH SMALL VIBRATIONS**  
A3S: ANTI-SCALE SPRAY SYSTEM. EL SISTEMA DE SPRAY ELÁSTICO PATENTADO POR ITV EVITA LOS PEQUEÑOS DEPÓSITOS DE CAL MEDIANTE VIBRACIÓN
- ▶ **SMART FRONT VENTILATION SYSTEM (SFVS) ALLOWS BUILT-IN INSTALLATION OF THE UNIT**  
EL SISTEMA INTELIGENTE DE VENTILACIÓN FRONTAL (SFVS) PERMITE LA INSTALACIÓN EMPOTRADA DE LA MÁQUINA
- ▶ **"NEVER STOP" MOTOR PUMP DEVELOPED BY ITV. ITS DESIGN WITHOUT SEALS PREVENTS FROM DETERIORATION IN HARD WATER**  
BOMBA "NEVER STOP" DESARROLLADA POR ITV. SU DISEÑO SIN RETENES EVITA EL DETERIORO EN AGUAS DURAS
- ▶ **ON/OFF LIGHTED ROCKER SWITCH / NEW PCB MOUNTED AT THE BOTTOM.**  
INTERRUPTOR LUMINOSO DE FUNCIONAMIENTO ON-OFF/ NUEVA PLACA ELECTRÓNICA MONTADA EN LA PARTE INFERIOR
- ▶ **AISI 304 STAINLESS STEEL BODY**  
CARROCERÍA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304
- ▶ **THE DISAPPEARING DOOR REDUCES THE FOOTPRINT OF THE MACHINE AND AVOIDS ACCIDENTS**  
LA PUERTA DESLIZANTE HACIA EL INTERIOR REDUCE LA SUPERFICIE OCUPADA Y EVITA ACCIDENTES
- ▶ **TROPICALIZED MACHINES (T CLASS) / HEIGHT ADJUSTABLE LEGS FROM 105MM A 155MM**  
MÁQUINAS TROPICALIZADAS (CLASE T) / PATAS DE ALTURA AJUSTABLE DE 105MM A 155MM
- ▶ **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
- ▶ **AN ANTI-LIMESCALE FILTER IS ADVISED IN HARD WATER AREAS (WATER HARDNESS OVER 30 °fH)**  
SE RECOMIENDA USAR UN FILTRO ANTICAL EN CASO DE AGUAS DURAS (AGUA CON DUREZA SUPERIOR A 30°fH)



	24 H	10°C (Kg)	10°C (Kg)	21°C (Kg)	15°C (Kg)	STOCK (Kg)	(mm)	(mm)
SS 35 LA		35	33	15	15	15	Width 435	Width 500
SS 35 LW		39	37				Depth 605	Depth 650
							Height 701*	Height 830



**SS L 40 Gr**

40 (Ø) x 44 mm (H)

Average dimensions Dimensiones promedio

\* WITH LEGS 806/856 CON PATAS 806/856

### ACCESSORIES ACCESORIOS

#### INCLUDED



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



**WATER OUTLET HOSE**  
MANGUERA DE DESAGÜE



**4 HEIGHT ADJUSTABLE LEG**  
4 PATAS ALTURA REGULABLE



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



**SMALL SCOOP**  
PALA PEQUEÑA

#### 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

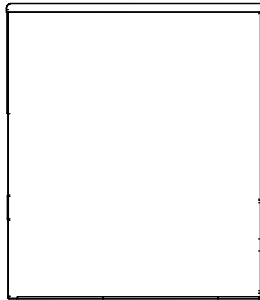


**ANTI-CHLORINE FILTER**  
FILTRO ANTICLORO

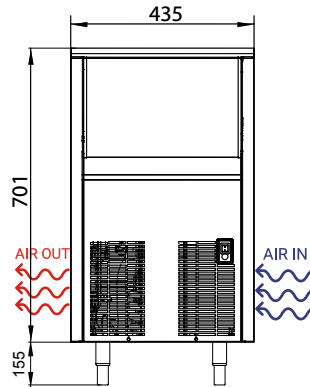


SS 35 L

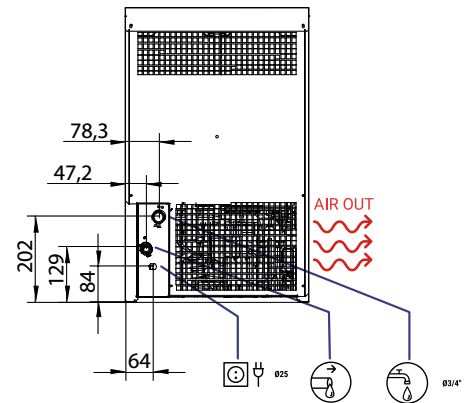
RIGHT SIDE VIEW  
VISTA LATERAL DERECHA



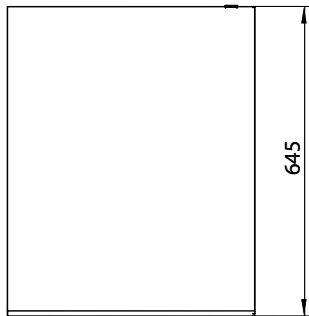
FRONTAL VIEW  
VISTA FRONTAL



REAR VIEW  
VISTA TRASERA



TOP VIEW  
VISTA SUPERIOR



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

OPERATING CONDITIONS CONDICIONES DE TRABAJO

PRODUCTION 50Hz PRODUCCIÓN 50 Hz

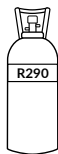
±10% V

5°C/43°C

5°C/35°C

1 bar/6 bar

24 Ice cubes/cycle



V	Hz	ph
230	50	1N

SS 35 L AIR COOLED

°C / °F	10° / 50°	15° / 60°	21° / 70°	30° / 86°
10° / 50°	35	33	30	26
21° / 68°	34	33	29	25
32° / 90°	30	28	23	20
43° / 109°	27	26	23	21

SS 35 L WATER COOLED

°C / °F	10° / 50°	15° / 60°	21° / 70°	30° / 86°
10° / 50°	30	35	31	27
21° / 68°	38	37	30	26
32° / 90°	33	30	27	25
43° / 109°	28	26	23	19

MODELS  
MODELOS

SS 35 LA

SS 35 LW

ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE
(W)	(BTU/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm <sup>2</sup> )	FUSE	(Kwh)	(l/h)	HEAT REJECTED (W) (BTU/h)	(Kg)	(Kg)	(m <sup>3</sup> )			
837	2.856	299	3	1,5	10	14	4,4	632 2.156	41	46	0,28			
837	2.856	220	3	1,5	10	13	21,8	632 2.156	41	46	0,28			



EUROICE  
P.I. La Reva, Av. Gremis, 1  
46190 Ribarroja - Valencia - España  
Phone: +34 96 166 76 36 | Fax: +34 961 668 944  
www.euroice.it/ | info@euroice.it



SERVICE  
SERVICIO ASISTENCIA TÉCNICA  
service@euroice.it  
+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

