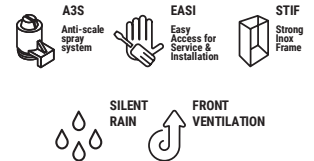


## GALA NG150 230 V / 50 Hz

### SELF-CONTAINED ICE CUBE MACHINE

#### FEATURES CARACTERÍSTICAS

- ▶ **PRODUCES SOLID GOURMET CRYSTAL CLEAR ICE CUBES**  
PRODUCE CUBITOS GOURMET MACIZOS Y CRISTALINOS
- ▶ **A3S: ANTI-SCALE SPRAY SYSTEM. ITV PATENTED SPRAY SYSTEM WITH FLEXIBLE NOZZLES THAT AVOID LIMESCALE DEPOSITS WITH SMALL VIBRATIONS**  
A3S: ANTI-SCALE SPRAY SYSTEM. SISTEMA DE SPRAY ELÁSTICO PATENTADO POR ITV QUE EVITA LOS PEQUEÑOS DEPÓSITOS DE CAL MEDIANTE VIBRACIÓN
- ▶ **STIF: STRONG INOX FRAME. SOLID MACHINE STRUCTURE IN 4 COLUMNS WITH AISI 304 STAINLESS STEEL FRAME.**  
STIF: STRONG INOX FRAME. MÁQUINA CON SÓLIDA ESTRUCTURA DE 4 COLUMNAS Y CARROCERÍA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304.
- ▶ **STRONGEST DOOR IN THE MARKET. MADE OF STAINLESS STEEL. OPENING AND DAMPING SYSTEM PATENTED BY ITV.**  
PUERTA MÁS SÓLIDA EN EL MERCADO. HECHA DE ACERO INOXIDABLE. SISTEMA DE APERTURA Y AMORTIGUACIÓN PATENTADO POR ITV.
- ▶ **FRONT VENTILATION CONCEPT: FRONTAL IN-OUT AIR SYSTEM ALLOWS 'BUILT IN' MACHINES ENCASTRADA DE LA MÁQUINA**
- ▶ **CLEANING SWITCH: ALLOWS CIRCULATION OF WATER WITH DESCALING PRODUCT (CALKLIN OR SIMILAR) WITHOUT COOLING.**  
BOTÓN DE LIMPIEZA: PERMITE RECIRCULAR EL AGUA CON EL DESINCRUSTANTE (CALKLIN O SIMILAR) SIN REFRIGERACIÓN
- ▶ **"NEVER STOP" MOTOR PUMP DEVELOPED BY ITV. PUMP WITHOUT SEALS, WHICH AVOIDS DETERIORATION IN HARD WATER**  
BOMBA "NEVER STOP" DESARROLLADA POR ITV. BOMBA SIN RETENES QUE EVITA SU DETERIORO EN AGUAS DURAS
- ▶ **EASI: EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. ALL PANELS CAN BE DISASSEMBLED SEPARATELY.**  
EASI: EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. FÁCIL ACCESO A CUALQUIER PUNTO YA QUE TODOS LOS PANELES PUEDEN SER DESMONTADOS DE FORMA INDEPENDIENTE.
- ▶ **ON/OFF LIGHTED ROCKER SWITCH IN FRONT PANEL**  
INTERRUPTOR LUMINOSO DE FUNCIONAMIENTO ON/OFF EN EL PANEL FRONTAL
- ▶ **TROPICALIZED MACHINES (T CLASS) / HEIGHT ADJUSTABLE LEGS FROM 105MM TO 155MM**  
MÁQUINAS TROPICALIZADAS (CLASE T) / PATAS DE ALTURA AJUSTABLE DE 105MM A 155MM



**GALA 23/30cc**

35 (Ø) x 35 mm (H)

Average dimensions Dimensiones promedio

	24 H	10°C (Kg)	10°C (Kg)	21°C (Kg)	15°C (Kg)	STOCK (Kg)	(mm)	(mm)
GALA NG150 A		163	150	75			Width 860	Width 930
GALA NG150 W		163	150				Depth 700	Depth 770
							Height 1.044*	Height 1.180

\* WITH LEGS 1.149/1.199 CON PATAS 1.149/1.199

#### ACCESSORIES ACCESORIOS

##### INCLUDED



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



**WATER OUTLET HOSE**  
MANGUERA DE DESAGÜE



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



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



**MEDIUM SCOOP**  
PALA MEDIANA

##### NOT INCLUDED (OPTIONAL)



**ANTI-LIMESCALE FILTER**  
FILTRO ANTICAL



**C4 WATER SOFTENER**  
DESCALCIFICADOR C4



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



**CALKLIN 50 CLEANER**  
PRODUCTO ANTICAL



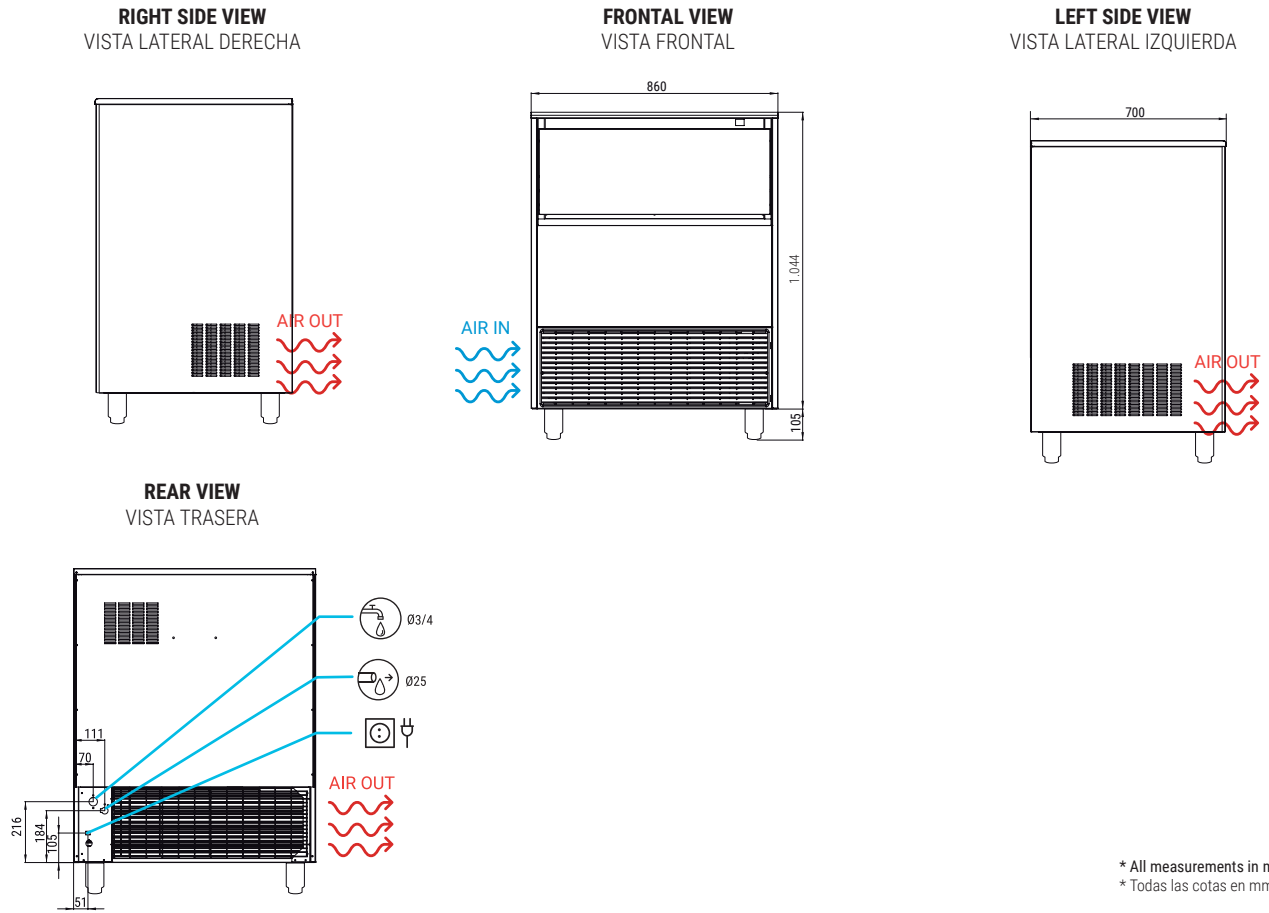
**PARTICLE FILTER**  
FILTRO ANTIPARTÍCULAS



**4 WHEELS KIT**  
KIT 4 RUEDAS

# TECHNICAL SCHEME ESQUEMA TÉCNICO

GALA NG150



\* 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

96 Ice cubes/cycle

V	Hz	ph
230	50	1N

24 H

GALA NG150 AIR COOLED

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	163	161	142	118
50°				
21°	151	150	130	106
68°				
32°	138	136	116	92
90°				
43°	104	102	83	59
109°				

24 H

GALA NG150 WATER COOLED

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	163	161	142	118
50°				
21°	151	150	130	111
68°				
32°	138	136	121	101
90°				
43°	104	107	91	64
109°				

### MODELS MODELOS

	+c° -c°	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES ASHRAE (W) (BTU/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm²)	FUSE	100 Kg (Kwh)	(l/h)	HEAT REJECTED (W) (BTU/h)	(Kg)	(Kg)	(m³)
GALA NG150 A		3.650 12.462	1.200	2	1,5	16	19,4	22,4	2.647 9.037	121	126	0,84
GALA NG150 W		3.650 12.462	1.200	2	1,5	16	18,6	84,4	2.647 9.037	121	126	0,84



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  
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.



SPRAY SYSTEM  
SISTEMA DE DUCHAS