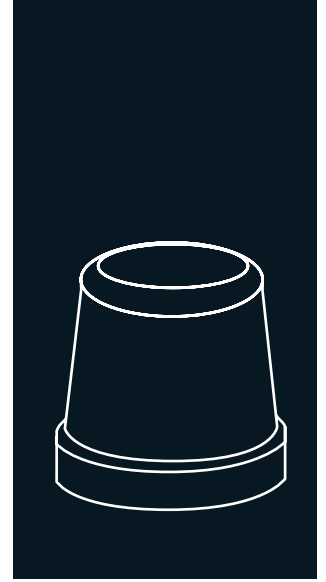












GALA NG150 230 V / 50 Hz

MACHINE À GLAÇONS INDÉPENDANTE

FEATURES CARACTÉRISTIQUES

- ▶ **PRODUCES SOLID GOURMET CRYSTAL CLEAR ICE CUBES.**
PRODUIT DES GLAÇONS GOURMETS, MASSIFS ET CRISTALLINS.
- ▶ **ELECTRONIC CONTROL THAT ENHANCES THE PERFORMANCE OF THE MACHINE AND ALLOWS IT TO ADAPT TO EXTREME CLIMATES.**
CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE QUI AMÉLIORE LES PERFORMANCES DE LA MACHINE ET LUI PERMET DE S'ADAPTER AUX CLIMATS EXTRÊMES.
- ▶ **A3S: ANTI-SCALE SPRAY SYSTEM. THE ITV PATENTED SPRAY SYSTEM WITH FLEXIBLE NOZZLES AVOIDS LIMESCALE DEPOSITS WITH SMALL VIBRATIONS.**
A3S: ANTI-SCALE SPRAY SYSTEM. SYSTÈME DE SPRAY ÉLASTIQUE BREVETÉ PAR ITV QUI ÉVITE LES PETITS DÉPÔTS DE CALCAIRE PAR VIBRATION.
- ▶ **SMART FRONT VENTILATION SYSTEM (SFVS) ALLOWS BUILT-IN INSTALLATION OF THE UNIT.**
LE SYSTÈME INTELLIGENT DE VENTILATION FRONTALE (SFVS) PERMET D'INSTALLER LA MACHINE DE MANIÈRE ENCASTRÉE.
- ▶ **CLEANING SWITCH: DISCONNECTS THE COOLING SYSTEM WHILE CIRCULATING WATER WITH DESCALING PRODUCT (CALCLIN OR SIMILAR).**
BOUTON DE NETTOYAGE : ARRÊTE LE SYSTÈME DE REFOUILLISSEMENT EN FAISANT RECIRCULER L'EAU AVEC LE DÉTARTRANT (CALCLIN OU SIMILAIRE).
- ▶ **"NEVER STOP" MOTOR PUMP DEVELOPED BY ITV. ITS DESIGN WITHOUT SEALS PREVENTS FROM DETERIORATION IN HARD WATER.**
POMPE "NEVER STOP" DÉVELOPPÉE PAR ITV. POMPE SANS RÉSERVE, CE QUI ÉVITE SA DÉTÉRIORATION AVEC LES EAUX DURES.
- ▶ **EASI: EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. ALL PANELS CAN BE DISASSEMBLED SEPARATELY.**
EASI: EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. ACCÈS FACILE À TOUS LES POINTS CAR TOUS LES PANNEAUX PEUVENT ÊTRE DÉMONTÉS INDÉPENDAMMENT.
- ▶ **ON/OFF LIGHTED ROCKER SWITCH / PCB MOUNTED AT THE BOTTOM.**
INTERRUPTEUR LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT ON/OFF / PLAQUE ÉLECTRONIQUE MONTÉE DANS LA PARTIE INFÉRIEURE.
- ▶ **TROPICALIZED MACHINES (T CLASS) / HEIGHT ADJUSTABLE LEGS FROM 105MM TO 155MM.**
MACHINES TROPICALISÉES (CLASSE T) / PIEDS RÉGLABLES EN HAUTEUR DE 105 MM À 155 MM.
- ▶ **NATURAL GAS R290 WITH VERY LOW GLOBAL WARMING POTENTIAL WHICH ALSO REDUCES THE ENERGY CONSUMPTION.**
GAZ NATUREL R290 AVEC UN INDICE GWP TRÈS BAS QUI RÉDUIT ÉGALEMENT LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE.
- ▶ **STIF: STRONG INOX FABRICATION. SOLID STRUCTURE SUPPORTED IN 4 STEEL COLUMNS. AISI 304 STAINLESS STEEL BODY.**
STIF: STRONG INOX FRAME. MACHINE AVEC STRUCTURE SOLIDE DE 4 COLONNES ET CARROSSERIE EN ACIER INOXYDABLE AISI 304.
- ▶ **STRONGEST DOOR OPENING SYSTEM PATENTED BY ITV. DOOR MADE IN STAINLESS STEEL AISI 304.**
LA PORTE LA PLUS SOLIDE DU MARCHÉ. FABRIQUÉ EN ACIER INOXYDABLE. SYSTÈME D'OUVREURE ET AMORTISSEURS BREVETÉS PAR ITV.



	 24 H	 10°C (Kg)	 10°C (Kg)	 21°C (Kg)	 15°C (Kg)	 (Kg)	 (mm)	 (mm)
GALA NG150 A		164	153	75	Width 860	Width 930		
GALA NG150 W		165	155		Depth 700	Depth 765		
					Height 1.044*	Height 1.160		



GALA 22gr
35 (Ø) x 35 mm (H)
Average dimensions Dimensions moyennes

* WITH LEGS 1.149/1.199 AVEC PIEDS 1.149/1.199

ACCESSORIES ACCESSOIRES

INCLUDED



WATER INLET HOSE
TUYAU D'ENTRÉE D'EAU



WATER OUTLET HOSE
TUYAU D'ÉVACUATION



4 HEIGHT ADJUSTABLE LEG KIT
KIT 4 PATAS ALTURA REGULABLE



WATER INLET FILTER GASKET
JOINT DE FILTRE D'ENTRÉE D'EAU



MEDIUM SCOOP
PALE MOYENNE

NOT INCLUDED (OPTIONAL)



ANTI-LIMESCALE FILTER
FILTRE ANTICALCAIRE



ANTI-LIMESCALE + ANTI-CHLORINE FILTER CS101
FILTRE ANTICALCAIRE + ANTI-CHLORE CS101



PARTICLE FILTER
FILTRE ANTIPARTICULES



C4 WATER SOFTENER
ADOUCCISSEUR C4



CALCLIN 50 CLEANER
PRODUIT ANTICALCAIRE



4 WHEELS KIT
KIT 4 ROUES

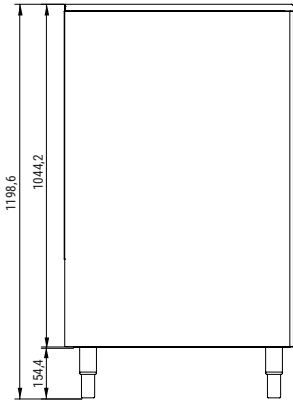
TECHNICAL SCHEME SCHÉMA TECHNIQUE

GALA NG150

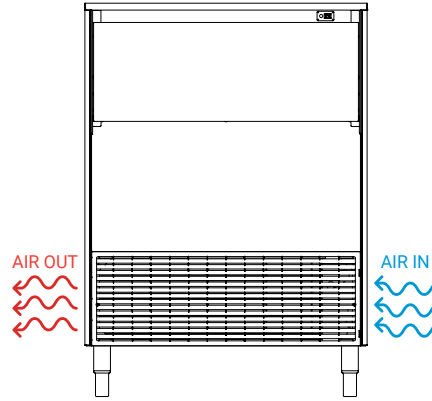


SPRAY SYSTEM
SYSTÈME DE DOUCHE

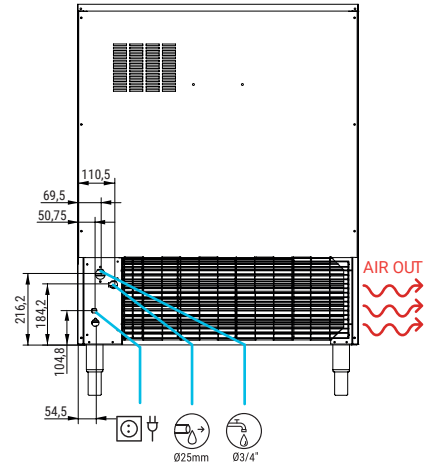
LEFT SIDE VIEW
VUE LATÉRALE GAUCHE



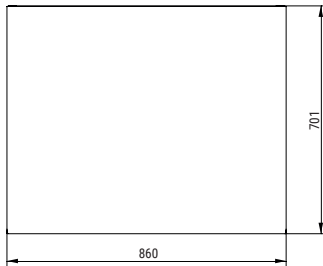
FRONTAL VIEW
VUE DE FACE



REAR VIEW
VUE ARRIÈRE



TOP VIEW
VUE SUPÉRIEURE



*All measurements in mm.
*Toutes les cotes sont en mm.

OPERATING CONDITIONS CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

PRODUCTION 50Hz PRODUCTION 50 Hz

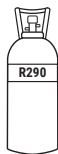
±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

96 Ice cubes/cycle



V	Hz	ph
230	50	1N



GALA NG150 AIR COOLED

	°C			
	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	164	158	149	136
50°				
21°	159	153	145	132
68°				
32°	141	135	127	116
90°				
43°	127	121	113	102
109°				



GALA NG150 WATER COOLED

	°C			
	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	165	160	152	140
50°				
21°	160	155	149	139
68°				
32°	147	139	133	125
90°				
43°	134	128	120	113
109°				

MODÈLES

GALA NG150 A

GALA NG150 W

	ASHRAE CONDITIONS CONDITIONS ASHRAE	(W)	(BTU/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm ²)	FUSE	100 Kg (Kwh)	(l/h)	HEAT REJECTED (W) (BTU/h)	(Kg)	(Kg)	(m ³)
GALA NG150 A		3.610	12.318	1.060	3	1,5	16	14,4	20	2.654 9.056	95	120	0,83
GALA NG150 W		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



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
SERVICE D'ASSISTANCE TECHNIQUE
service@itv.es
Skype: ITV.Service
+34 961 667 639
8:00AM | 7:00PM



Subject to certain limitations
and exclusions. Only spare parts.
Sujet à limitations et exclusions.
Pièces de rechange uniquement.

