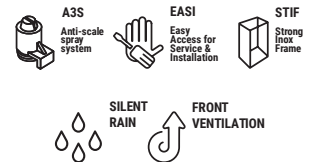


ALFA NG110 230 V / 50 Hz

SELF-CONTAINED ICE CUBE MACHINE

FEATURES CARACTÉRISTIQUES

- ▶ **PRODUCES SOLID GOURMET CRYSTAL CLEAR ICE CUBES**
PRODUIT DES GLAÇONS GOURMETS, MASSIFS ET CRISTALLINS
- ▶ **A3S: ANTI-SCALE SPRAY SYSTEM. ITV PATENTED SPRAY SYSTEM WITH FLEXIBLE NOZZLES THAT AVOID 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
- ▶ **STIF: STRONG INOX FRAME. SOLID MACHINE STRUCTURE IN 4 COLUMNS WITH AISI 304 STAINLESS STEEL FRAME.**
STIF: STRONG INOX FRAME. MACHINE AVEC STRUCTURE SOLIDE DE 4 COLONNES ET CARROSSERIE EN ACIER INOXYDABLE AISI 304
- ▶ **STRONGEST DOOR IN THE MARKET. MADE OF STAINLESS STEEL. OPENING AND DAMPING SYSTEM PATENTED BY ITV.**
LA PORTE LA PLUS SOLIDE DU MARCHÉ. FABRIQUÉ EN ACIER INOXYDABLE. SYSTÈME D'OUVERTURE ET AMORTISSEURS BREVETÉS PAR ITV
- ▶ **FRONT VENTILATION CONCEPT: FRONTAL IN-OUT AIR SYSTEM ALLOWS 'BUILT IN' MACHINES**
CONCEPT FRONT VENTILATION : VENTILATION FRONTALE IN-OUT QUI PERMET L'INSTALLATION ENCASTREMENT DE LA MACHINE
- ▶ **CLEANING SWITCH: ALLOWS CIRCULATION OF WATER WITH DESCALING PRODUCT (CALKLIN OR SIMILAR) WITHOUT COOLING.**
BOUTON DE NETTOYAGE : PERMET DE FAIRE RECIRCULER L'EAU AVEC LE DÉSINCRUSTANT (CALKLIN OU ÉQUIVALENT) SANS RÉFRIGÉRATION
- ▶ **"NEVER STOP" MOTOR PUMP DEVELOPED BY ITV. PUMP WITHOUT SEALS, WHICH AVOIDS 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 EASI : EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. ACCÈS FACILE À TOUTS LES POINTS CAR TOUTS LES PANNEAUX PEUVENT ÊTRE DÉMONTÉS INDÉPENDAMMENT
- ▶ **ON/OFF LIGHTED ROCKER SWITCH IN FRONT PANEL**
INTERRUPTEUR LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT ON/OFF DANS LE PANNEAU AVANT
- ▶ **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



ALFA 17/21cc
39 mm (W) x 27 mm (D) x 30 mm (H)
Average dimensions Dimensions moyennes

	24 H	10°C (Kg)	10°C (Kg)	21°C (Kg)	15°C (Kg)	(Kg)	(mm)	(mm)
ALFA NG110 A		119	110	60	60	60	Width 715	Width 790
ALFA NG110 W		119	110				Depth 700	Depth 770
							Height 1.044*	Height 1.180

* 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 PIEDS RÉGLABLE EN HAUTEUR



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



CALKLIN 50 CLEANER
PRODUIT ANTICALCAIRE



PARTICLE FILTER
FILTRE ANTIPARTICULES



4 WHEELS KIT
KIT 4 ROUES

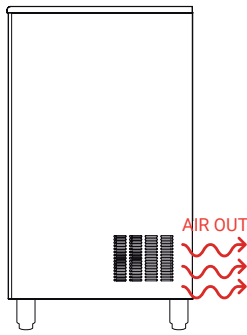


C4 WATER SOFTENER
ADOUCCISSEUR C4

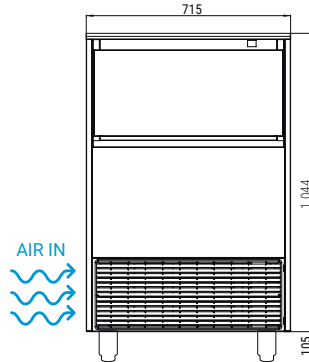
TECHNICAL SCHEME SCHÉMA TECHNIQUE

ALFA NG110

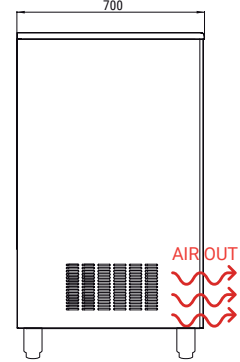
RIGHT SIDE VIEW
VUE LATÉRALE DROITE



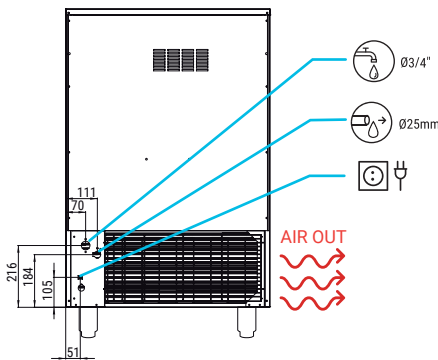
FRONTAL VIEW
VUE DE FACE



LEFT SIDE VIEW
VUE LATÉRALE GAUCHE



REAR VIEW
VUE ARRIÈRE



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

OPERATING CONDITIONS CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

PRODUCTION 50Hz PRODUCTION 50 Hz

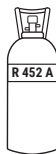
±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

72 Ice cubes/cycle



V	Hz	ph
230	50	1N

ALFA NG110 AIR COOLED

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	119	118	104
21° 68°	111	110	95	78
32° 90°	101	99	85	68
43° 109°	76	75	61	43

ALFA NG110 WATER COOLED

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	119	118	104
21° 68°	111	110	95	86
32° 90°	101	99	89	75
43° 109°	76	75	67	47

MODELS MODÈLES

	+c° -c°	ASHRAE CONDITIONS CONDITIONS ASHRAE (W) (BTu/h)	(W) 43°C	(n.) (mm²)	FUSE	100 Kg (Kwh)	(l/h)	HEAT REJECTED (W) (BTu/h)	(Kg)	(Kg)	(m³)
ALFA NG110 A		2.585 8.826	950	2 1,5	10	20,4	17,2	1.910 6.521	95	102	0,72
ALFA NG110 W		2.585 8.826	950	2 1,5	10	19,5	76,2	1.910 6.521	95	102	0,72



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



Subject to certain limitations
and exclusions. Only spare parts.
Soumis à des limitations et restrictions.
Uniquement pièces détachées



SPRAY SYSTEM
SYSTÈME À PROJECTION