

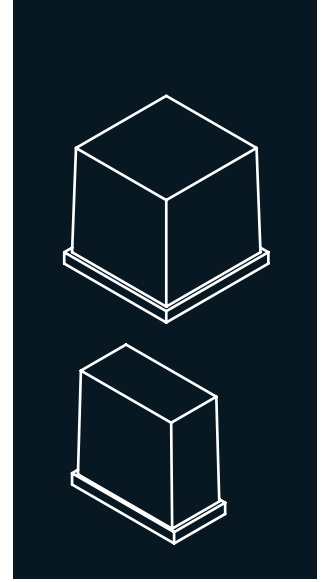
# SPIKA NG150












230 V / 50 Hz

## MACHINE À GLAÇONS INDÉPENDANTE

### FEATURES CARACTÉRISTIQUES

- ▶ **PRODUCES FULL DICE ICE CUBES OR HALF DICE ICE CUBES.**  
PRODUCTION DE DÉS OU DE DEMI-DÉ.
- ▶ **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.
- ▶ **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.
- ▶ **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.
- ▶ **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'OUVERTURE ET AMORTISSEURS BREVETÉS PAR ITV.
- ▶ **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.
- ▶ **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.
- ▶ **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.
- ▶ **LED ON/OFF 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.



	 24 H L	 10°C (Kg)	 10°C (Kg)	 21°C (Kg)	 15°C (Kg)	 STOCK (Kg)	 (mm)	 (mm)	
SPIKA NG150 A		155	145	45	-	-	Width 762	Width 840	<b>SPIKA HALF DICE 6gr</b> 23 mm (W) x 11 mm (D) x 26 mm (H) Average dimensions Dimensions moyennes
SPIKA NG150 W		-	-				Depth 762	Depth 825	<b>SPIKA FULL DICE 12gr</b> 26 mm (W) x 23 mm (D) x 26 mm (H) Average dimensions Dimensions moyennes
							Height 832*	Height 950	

\* WITH LEGS 937/987 AVEC PIEDS 937/987

### ACCESSORIES ACCESSOIRES

#### INCLUDED



**WATER INLET HOSE**  
TUYAU D'ENTRÉE D'EAU



**WATER OUTLET HOSE**  
JOINT DE FILTRE D'ENTRÉE D'EAU



**4 HEIGHT ADJUSTABLE LEG KIT**  
KIT 4 ROUES RÉGLABLES 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



**PARTICLE FILTER**  
FILTRE ANTIPARTICULES



**ANTI-CHLORINE FILTER**  
FILTRE ANTI-CHLORE



**ANTI-LIMESCALE + ANTI-CHLORINE FILTER CS111**  
FILTRE ANTICALCAIRE + ANTICLORO CS111



**C4 WATER SOFTENER**  
ADOUCCISSEUR C4



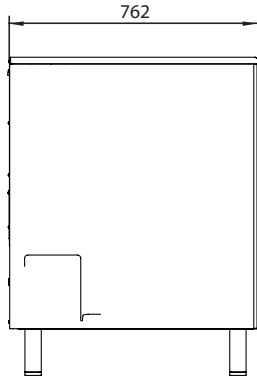
**CALKLIN 50 CLEANER**  
PRODUIT ANTICALCAIRE



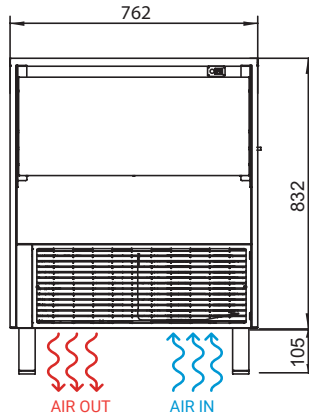
**4 WHEELS KIT**  
KIT 4 ROUES

SPIKA NG150

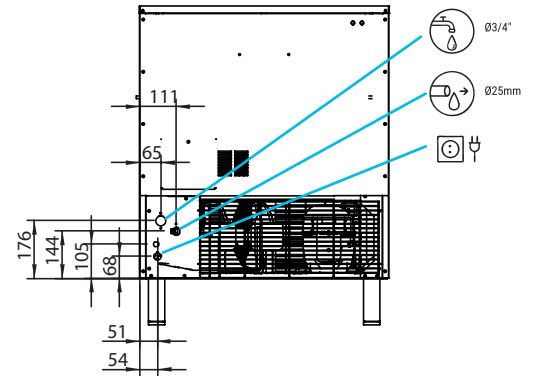
SIDE VIEW  
VUE LATÉRALE



FRONTAL VIEW  
VUE DE FACE



REAR VIEW  
VUE ARRIÈRE



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

OPERATING CONDITIONS CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

PRODUCTION 50Hz PRODUCTION 50 Hz

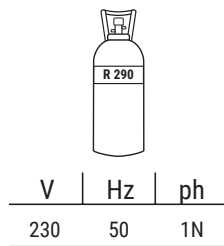
±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

144/288 Ice cubes/cycle



SPIKA NG150 AIR COOLED

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	155	150	136
21° 68°	148	145	130	115
32° 90°	125	120	107	92
43° 109°	105	100	90	75

SPIKA NG150 WATER COOLED

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	-	-	-
21° 68°	-	-	-	-
32° 90°	-	-	-	-
43° 109°	-	-	-	-

MODÈLES

SPIKA NG150 A

SPIKA NG150 W

	ASHRAE CONDITIONS CONDITIONS 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> )
SPIKA NG150 A		1.868	6.374	700	3	1,5	16	10,2   10,7	12,5   14,1	1.363   4.648	74	85	0,66
SPIKA 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.

