

SPIKA NG70 230 V / 50 Hz

SELF-CONTAINED ICE CUBE MACHINE

FEATURES CARACTERÍSTICAS

- ▶ **PRODUCES FULL DICE ICE CUBES OR HALF DICE ICE CUBES**
PRODUCE CUBITOS DE DADO O MEDIO DADO
- ▶ **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
- ▶ **CLEANING SWITCH: ALLOWS CIRCULATION OF WATER WITH DESCALING PRODUCT (CALCLIN OR SIMILAR) WITHOUT COOLING**
BOTÓN DE LIMPIEZA: PERMITE RECIRCULAR EL AGUA CON EL DESINCORSTANTE (CALCLIN O SIMILAR) SIN REFRIGERACIÓN
- ▶ **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
- ▶ **STRONGEST DOOR OPENING SYSTEM PATENTED BY ITV. DOOR MADE IN STAINLESS STEEL AISI 304**
SISTEMA DE APERTURA MÁS ROBUSTO DEL MERCADO. PUERTA HECHA EN ACERO INOXIDABLE. SISTEMA DE APERTURA Y AMORTIGUACIÓN PATENTADO POR ITV
- ▶ **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
- ▶ **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
- ▶ **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
- ▶ **LED ON/OFF SWITCH / PCB MOUNTED AT THE BOTTOM**
INTERRUPTOR LED DE FUNCIONAMIENTO ON-OFF/ PLACA ELECTRÓNICA MONTADA EN LA PARTE INFERIOR
- ▶ **TROPICALIZED MACHINES (T CLASS) / HEIGHT ADJUSTABLE LEGS FROM 105MM TO 155MM**
MÁQUINAS TROPICALIZADAS (CLASE T) / PATAS DE ALTURA AJUSTABLE DE 105MM A 155MM



	24 H	10°C (Kg)	10°C (Kg)	21°C (Kg)	15°C (Kg)	STOCK (Kg)	(mm)	(mm)
SPIKA NG70 A		78	76	20	20	20	Width 535	Width 610
SPIKA NG70 W		75	75				Depth 595	Depth 655
							Height 789*	Height 910

SPIKA HALF DICE 6gr
23 mm (W) x 11 mm (D) x 26 mm (H)
Average dimensions Dimensiones promedio

SPIKA FULL DICE 12gr
26 mm (W) x 23 mm (D) x 26 mm (H)
Average dimensions Dimensiones promedio

* WITH LEGS 894/944 CON PATAS 894/944

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



PARTICLE FILTER
FILTRO ANTIPARTÍCULAS



ANTI-CHLORINE FILTER
FILTRO ANTICLORO



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



C4 WATER SOFTENER
DESCALCIFICADOR C4



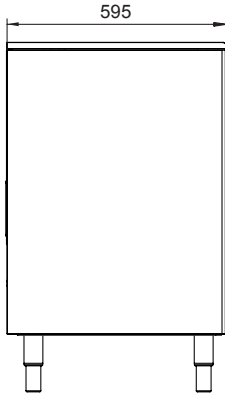
CALCLIN 50 CLEANER
PRODUCTO ANTICAL



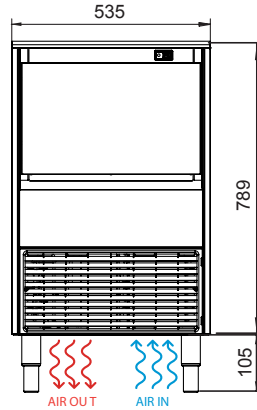
4 WHEELS KIT
KIT 4 RUEDAS



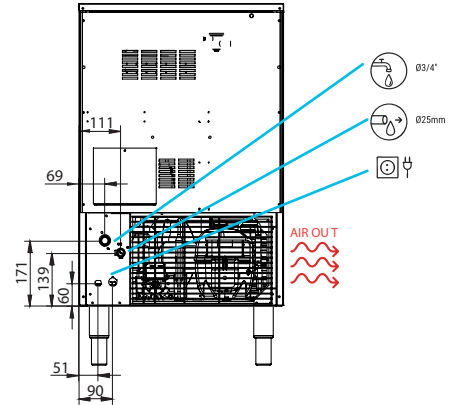
SIDE VIEW
VISTA LATERAL



FRONTAL VIEW
VISTA FRONTAL



REAR VIEW
VISTA TRASERA



* 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

75/150 Ice cubes/cycle



V	Hz	ph
230	50	1N

SPIKA NG70 AIR COOLED

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	78	77	75	65
50°				
21°	77	76	72	62
68°				
32°	68	64	60	50
90°				
43°	48	45	41	31
109°				

SPIKA NG70 WATER COOLED

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	76	77	75	70
50°				
21°	74	74	69	65
68°				
32°	73	73	71	63
90°				
43°	70	69	66	58
109°				

MODELS MODELOS

SPIKA NG70 A

SPIKA NG70 W

	+c° -c°	ASHRAE CONDITIONS CONDICIONES 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)
						FULL HALF	FULL HALF				
SPIKA NG70 A		1.007 3.434	358	3 1,5	16	9 9,7	5,5 5,8	714 2.435	48	56	0,36
SPIKA NG70 W		1.007 3.434	358	3 1,5	16	9 8,5	11,2 10,9	714 2.435	48	57	0,36



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
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.



9001
14001

