

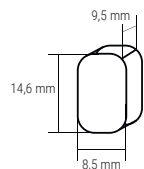
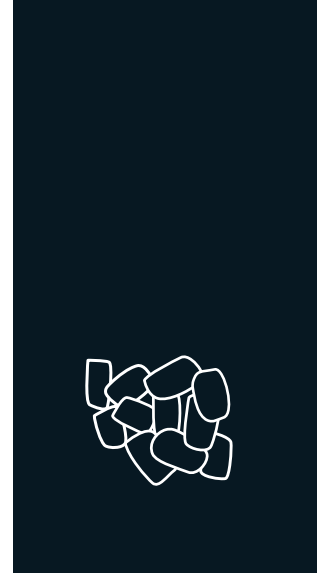
IQ N 240

220 V / 50 Hz

SELF-CONTAINED NUGGET ICE MACHINE

FEATURES CARATTERISTICHE

- ▶ **PRODUCES NUGGET ICE**
PRODUCE GHIACCIO NUGGET
- ▶ **HIGH EVAPORATOR EFFICIENCY: LOWER ENERGY CONSUMPTION AND HIGHER ICE PRODUCTION**
EVAPORATORE ALTAMENTE EFFICACE: GASTO ENERGETICO MINORE, MAGGIORE PRODUZIONE DI GHIACCIO
- ▶ **AUTODIAGNOSIS LED LIGHTS SIGNALING OPERATION STATUS & ALERTS**
AUTODIAGNOSI CON INDICATORI A LED DI FUNZIONAMENTO E ALLARME
- ▶ **SMART FRONT VENTILATION SYSTEM (SFVS) ALLOWS BUILT-IN INSTALLATION OF THE UNIT**
CONCETTO FRONT VENTILATION: VENTILAZIONE FRONTALE IN-OUT CHE PERMETTE DI INCASSARE LA MACCHINA
- ▶ **ELECTRONIC CONTROL. ON/OFF LIGHTED SWITCH IN FRONT PANEL**
ELECTRONIC CONTROL. PULSANTE LUMINOSO ON/OFF SUL PANNELLO ANTERIORE
- ▶ **STAINLESS STEEL AUGER WITH RESILIENT COATING TO MAXIMIZE LIFESPAN**
VITE SENZA FINE IN ACCIAIO INOSSIDABILE CON TRATTAMENTO SUPERFICIALE POSTERIORE PER ALLUNGARNE LA VITA UTILE.
- ▶ **POWERFUL MOTOR GEAR**
POTENTE MOTORIDUTTORE
- ▶ **EASI: EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. ALL PANELS CAN BE DISASSEMBLED SEPARATELY**
EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. ACCESSO FACILE A QUALSIASI PUNTO GRAZIE AI PANNELLI ESTRAIBILI SINGOLARMENTE
- ▶ **STIF: STRONG INOX FABRICATION. SOLID STRUCTURE SUPPORTED IN 4 STEEL COLUMNS. AISI 304 STAINLESS STEEL BODY**
STIF: STRONG INOX FRAME. MACCHINA CON ASSETTO SOLIDO A 4 COLONNE E STRUTTURA IN ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 304
- ▶ **STRONGEST DOOR OPENING SYSTEM PATENTED BY ITV. DOOR MADE IN STAINLESS STEEL AISI 304**
IL SISTEMA DI APERTURA PIÙ ROBUSTO SUL MERCATO. PORTA IN ACCIAIO INOSSIDABILE. SISTEMA DI APERTURA E AMMORTIZZAZIONE BREVETTATO DA ITV
- ▶ **OPTICAL PINPOINT CONTROL SYSTEM TO SET ICE STOCK LEVEL.**
REGOLAZIONE DELLO STOCK DI GHIACCIO MEDIANTE SISTEMA DI CONTROLLO OTTICO DI PRECISIONE.
- ▶ **TROPICALIZED MACHINES (T CLASS).**
MACCHINE TROPICALIZZATE (CLASSE T).
- ▶ **NATURAL GAS R290 WITH VERY LOW GLOBAL WARMING POTENTIAL WHICH ALSO REDUCES THE ENERGY CONSUMPTION.**
GAS NATURALE R290 CON INDICE GWP MOLTO BASSO CHE RIDUCE ANCHE IL CONSUMO ENERGETICO.
- ▶ **THE INSTALLATION OF AN ANTI-SCALE FILTER AND PERIODIC CLEANING ARE ADVISED IN AREAS WITH MEDIUM OR HIGH LIMESCALE CONTENT (HARD WATER).**
SI RACCOMANDA DI INSTALLARE UN FILTRO ANTICALCARE E DI PULIRE PERIODICAMENTE IN CASO DI ACQUA CON UN CONTEUTO MEDIO-ALTO DI CALCARE (ACQUE DURE).



		10°C (Kg)	21°C (Kg)	15°C (Kg)	STOCK (Kg)			
IQ N 240 A		270	240		40	Width 715 Depth 700 Height 1.044*	Width 790 Depth 765 Height 1.170	NUGGET ICE 90% DRY (+/-2%)
IQ N 240 W		-	-					

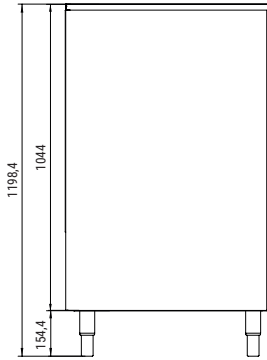
* WITH LEGS 1.149/1.199 CON PIEDINI 1.149/1.199

ACCESSORIES ACCESSORI

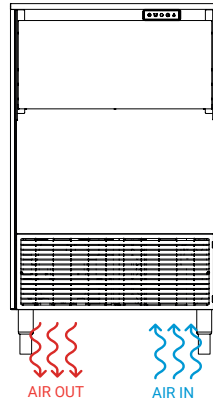
INCLUSO	NON INCLUSO (OPTIONAL)
WATER INLET FILTER GASKET GIUNTURINA DEL FILTRO DI INGRESSO DELL'ACQUA	LARGE SCOOP PALETTA GRANDE
WATER INLET HOSE TUBO INGRESSO DELL'ACQUA	ICE DELIVERY CHUTE TUBO FUORIUSCITA GHIACCIO
4 HEIGHT ADJUSTABLE LEG KIT KIT 4 PATAS ALTURA REGULABLE	DISPERSION CONE CONO DI DISPERSIONE
WATER OUTLET HOSE TUBO DI SCARICO	ANTI-LIMESCALE FILTER FILTRO ANTICALCARE
	PARTICLE FILTER FILTRO ANTIPARTICOLATO
	EXTERNAL STOP FULL BIN PHOTO CELL SENSORE DI ARRESTO ESTERNO

IQ N 240

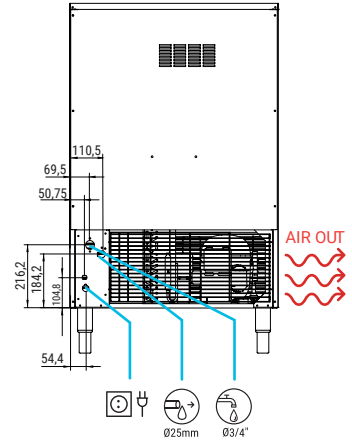
LEFT SIDE VIEW
VISTA LATERALE SINISTRO



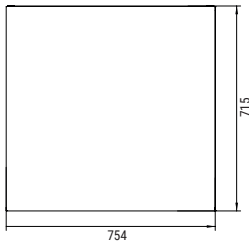
FRONTAL VIEW
VISTA FRONTALE



REAR VIEW
VISTA POSTERIORE



TOP VIEW
VISTA SUPERIORE



* All measurements in mm.
* Tutte le misure in mm.

OPERATING CONDITIONS CONDIZIONI PER IL FUNZIONAMENTO

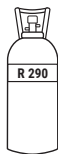
PRODUCTION 50Hz PRODUZIONE 50 Hz

±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar



V	Hz	ph
220	50	1N

24 H ^{Kg} IQ N 240 AIR COOLED

	°C			
	10°	15°	21°	30°
	°F			
	50°	60°	70°	86°
10°	272	265	250	230
50°				
21°	251	240	230	210
68°				
32°	212	207	196	175
90°				
43°	190	180	172	151
109°				

24 H ^{Kg} IQ N 240 WATER COOLED

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

MODELS
MODELLI

	ASHRAE CONDITIONS CONDIZIONI 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)
IQ N 240 A	2.293 7.824	1.000	3 1,5	10	8,7	10	1.691 5.770	101	112	0,71
IQ N 240 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
SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA
service@itv.es
Skype: ITV.Service
+34 961 667 639
8:00AM | 7:00PM



Subject to certain limitations
and exclusions. Only spare parts.
Soggetta a limitazioni e revoca. Solo
parti di ricambio.

