

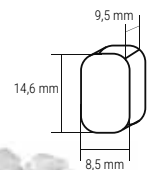
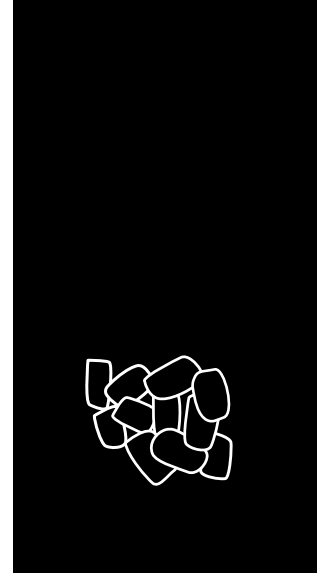
IQ N 90C

230 V / 50 Hz

MACHINE À GLACE EN NUGGETS AUTONOME

FEATURES CARACTÉRISTIQUES

- ▶ **PRODUCES NUGGET ICE**
PRODUIT DE LA GLACE NUGGET
- ▶ **HIGH EVAPORATOR EFFICIENCY**
LOWER ENERGY CONSUMPTION AND HIGHER ICE PRODUCTION
- ▶ **HAUTE EFFICACITÉ DE L'ÉVAPORATEUR**
CONSOMMATION D'ÉNERGIE RÉDUITE ET PRODUCTION DE GLACE ACCRUE.
- ▶ **AUTODIAGNOSIS LED LIGHTS SIGNALING OPERATION STATUS & ALERTS.**
VOYANTS LED D'AUTODIAGNOSTIC INDIQUANT L'ÉTAT DE FONCTIONNEMENT ET LES ALERTES.
- ▶ **SMART FRONT VENTILATION SYSTEM (SFVS) ALLOWS BUILT-IN INSTALLATION OF THE UNIT.**
LE SYSTÈME INTELLIGENT DE VENTILATION FRONTALE (SFVS) PERMET L'INSTALLATION ENCASTRÉE DE L'UNITÉ.
- ▶ **ELECTRONIC CONTROL. ON/OFF LIGHTED SWITCH IN FRONT PANEL.**
CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE. INTERRUPTEUR LUMINEUX MARCHÉ/ARRÊT SUR LE PANNEAU FRONTAL.
- ▶ **STAINLESS STEEL AUGER WITH RESILIENT COATING TO MAXIMIZE LIFESPAN.**
VIS SANS FIN EN ACIER INOXYDABLE AVEC REVÊTEMENT RÉSILIENT POUR MAXIMISER LA DURÉE DE VIE.
- ▶ **POWERFUL MOTOR GEAR.**
ENGRENAGE MOTEUR PUISSANT.
- ▶ **EASI: EASY ACCESS FOR SERVICE & INSTALLATION. ALL PANELS CAN BE DISASSEMBLED SEPARATELY.**
EASI: ACCÈS FACILE POUR L'ENTRETIEN ET L'INSTALLATION. TOUS LES PANNEAUX PEUVENT ÊTRE DÉMONTÉS SÉPAREMENT.
- ▶ **STIF: STRONG INOX FABRICATION. SOLID STRUCTURE SUPPORTED IN 4 STEEL COLUMNS. AISI 304 STAINLESS STEEL BODY.**
STIF : FABRICATION INOX ROBUSTE. STRUCTURE SOLIDE SUPPORTÉE PAR 4 COLONNES EN ACIER. CORPS EN ACIER INOXYDABLE AISI 304.
- ▶ **STRONGEST DOOR OPENING SYSTEM PATENTED BY ITV. DOOR MADE IN STAINLESS STEEL AISI 304.** SYSTÈME D'OUVERTURE DE PORTE LE PLUS ROBUSTE BREVETÉ PAR ITV. PORTE EN ACIER INOXYDABLE AISI 304.
- ▶ **OPTICAL PINPOINT CONTROL SYSTEM TO SET ICE STOCK LEVEL.**
SYSTÈME DE CONTRÔLE OPTIQUE DE PRÉCISION POUR RÉGLER LE NIVEAU DE STOCK DE GLACE.
- ▶ **NATURAL GAS R290 WITH VERY LOW GLOBAL WARMING POTENTIAL WHICH ALSO REDUCES THE ENERGY CONSUMPTION.**
GAZ NATUREL R290 AVEC UN TRÈS FAIBLE POTENTIEL DE RÉCHAUFFEMENT GLOBAL, RÉDUISANT ÉGALEMENT LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE.
- ▶ **THE INSTALLATION OF AN ANTI-SCALE FILTER AND PERIODIC CLEANING ARE REQUIRED IN AREAS WITH MEDIUM OR HIGH LIMESCALE CONTENT (HARD WATER).**
L'INSTALLATION D'UN FILTRE ANTI-TARTRE ET UN NETTOYAGE PÉRIODIQUE SONT REQUIS DANS LES ZONES À TENEUR MOYENNE OU ÉLEVÉE EN CALCAIRE (EAU DURE).



	24 H	10°C	10°C	21°C	15°C	(Kg)	(mm)	(mm)	 NUGGET ICE 90% DRY (+/-2%)
	(Kg)	(Kg)	(Kg)	(Kg)	(Kg)	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Haut. (mm)	
IQN 90C A	95	89	20	Larg. 465	Prof. 595	Larg. 525	Prof. 645	Haut. 920	
IQN 90C W	-	-	-	Haut. 784*					

* WITH LEGS 889/939 AVEC PIEDS 889/939

ACCESSORIES ACCESSOIRES

INCLUS

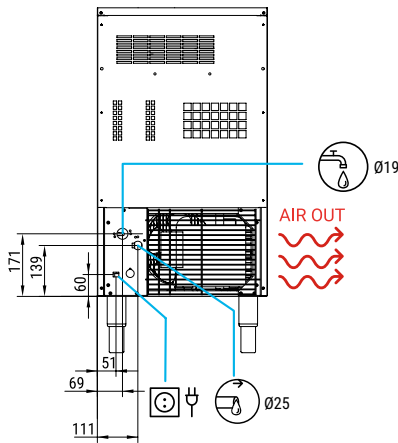


NON INCLUS (OPTIONNEL)

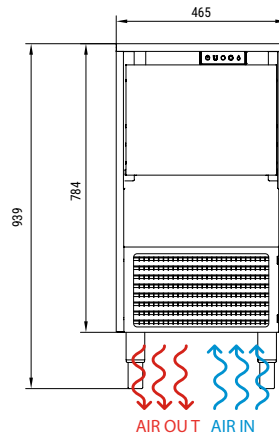


IQ N 90C

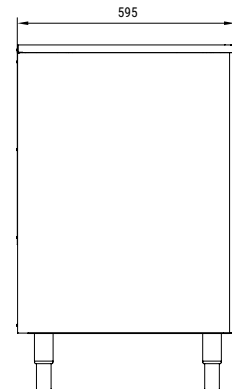
RIGHT SIDE VIEW
VUE LATÉRALE DROITE



FRONTAL VIEW
VUE DE FACE



REAR VIEW
VUE ARRIÈRE



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

OPERATING CONDITIONS CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

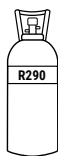
PRODUCTION 50Hz PRODUCTION 50 Hz

±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar



V	Hz	ph
230	50	1N

24 H ^{Kg} IQN 90C AIR COOLED

°C / °F	10° / 50°	15° / 60°	21° / 70°	30° / 86°
10° / 50°	95	92	82	79
21° / 68°	91	89	78	75
32° / 90°	81	79	67	94
43° / 109°	69	66	56	53

24 H ^{Kg} IQN 90C WATER COOLED

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

	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)
IQ N 90C A	977 3.333	406	3 1,5	10	9,3	3,7	727 2.480	58	63 0,33
IQ N 90C 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.



9001
14001

