

ICE QUEEN 550 REMOTE UNIT

THREE PHASE
400 V / 50 Hz

MODULAR GRANULAR ICE MACHINE WITH REMOTE UNIT

FEATURES CARATTERISTICHE

- ▶ **THE MOST EFFICIENT EVAPORATOR OF THE MARKET, LOWER ENERGY CONSUMPTION AND HIGHER ICE PRODUCTION**
L'EVAPORATORE PIÙ EFFICIENTE SUL MERCATO, CONSUMO ENERGETICO MINORE, MAGGIORE PRODUZIONE DI GHIACCIO
- ▶ **STAINLESS STEEL AUGER WITH RESILIENT COATING TO MAXIMIZE LIFESPAN**
VITE SENZA FINE IN ACCIAIO INOSSIDABILE CON TRATTAMENTO SUPERFICIALE POSTERIORE PER ALLUNGARNE LA VITA UTILE.
- ▶ **AISI 304 STAINLESS STEEL BODY**
STRUTTURA IN ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 304
- ▶ **EVAPORATOR WITHOUT GASKETS OR SEALS**
EVAPORATORE SENZA GUARNIZIONI O GIUNTI DI TENUTA
- ▶ **ELECTROMECHANICAL CONTROL SYSTEM**
SISTEMA DI CONTROLLO Elettromeccanico
- ▶ **ICE DROPS OUT THROUGH THE OPENING ON THE BOTTOM OF THE UNIT**
IL GHIACCIO ESCE DA UN'APERTURA POSIZIONATA SULLA PARTE INFERIORE DELLA MACCHINA
- ▶ **POWERFUL SPEED REDUCER ON TOP**
POTENTE RIDUTTORE DI VELOCITÀ SULLA PORTA SUPERIORE



	24 H	10°C	10°C	21°C	15°C	(mm)	(mm)	
IQ 550R		596	550	Width 675 Depth 550 Height 800	Width 695 Depth 630 Height 985			 WET GRANULAR ICE 25% CONTENUTO DI ACQUA RESIDUA
RCU 15		-	-	Width 1.108 Depth 574 Height 690	Width 1.265 Depth 605 Height 710			

ACCESSORIES ACCESSORI

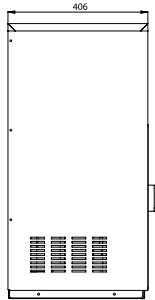
INCLUSO	NON INCLUSO (OPTIONAL)
 WATER INLET FILTER GASKET GIUNTURA DEL FILTRO DI INGRESSO DELL'ACQUA	 LARGE SCOOP PALETTA GRANDE
 WATER INLET HOSE TUBO INGRESSO DELL'ACQUA	 ICE DELIVERY CHUTE TUBO FUORIUSCITA GHIACCIO
 WATER OUTLET HOSE TUBO DI SCARICO	 DISPERSION CONE CONO DI DISPERSIONE
	 EXTERNAL STOP FULL BIN PHOTO CELL SENSORE DI ARRESTO ESTERNO
	 ANTI-LIMESCALE FILTER FILTRO ANTICALCARE
	 PARTICLE FILTER FILTRO ANTIPARTICOLATO
	 ANTI-LIMESCALE + ANTI-CHLORINE FILTER CS101 FILTRO ANTICALCARE + ANTICLORO CS101

RECOMMENDED BINS SERBATOIO RACCOMANDATI

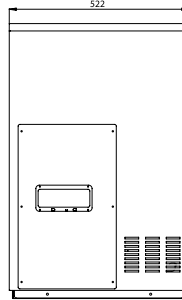


ICE QUEEN 550 REMOTE UNIT

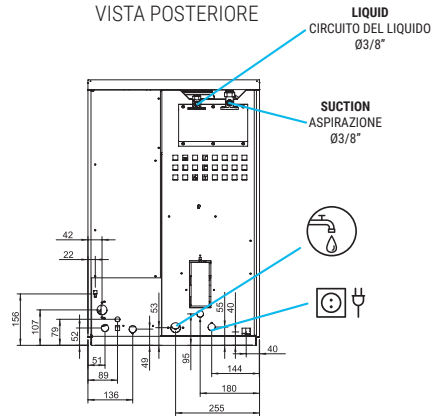
RIGHT SIDE VIEW
VISTA LATERALE DESTRA



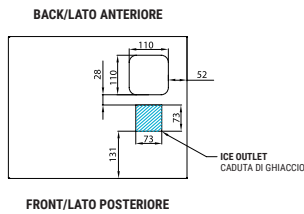
FRONTAL VIEW
VISTA FRONTALE



REAR VIEW
VISTA POSTERIORE

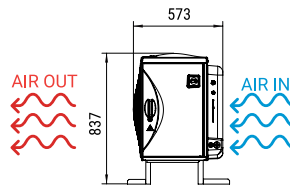


CENTRAL CROSS SECTION
VIEW OF THE BASE
VISTA DELLA BASE DALLA
ZONA CENTRALE

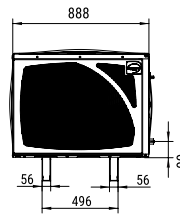


RCU 15

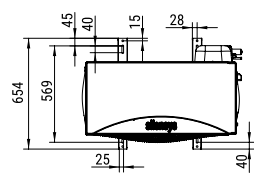
RIGHT SIDE VIEW
VISTA LATERALE DESTRA



FRONTAL VIEW
VISTA FRONTALE



TOP VIEW
VISTA IN PIANTA



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

OPERATING CONDITIONS CONDIZIONI PER IL FUNZIONAMENTO

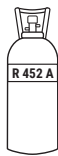
PRODUCTION 50Hz PRODUZIONE 50 Hz

±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar



V	Hz	ph
400	50	3N

24 H IQ 550 WITH CONDENSING UNIT

	10°		15°		21°		30°	
	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F
10°	596	575	550	508				
50°					575	550	526	503
21°						550		
68°								
32°	559	540	493	471				
90°								
43°	517	593	456	428				
109°								

MODELS
MODELLI

	Temp. Ev. (°C)	ASHRAE CONDITIONS (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 550R	-15°	-	600	5 1,5	16	6,7	32	-	70	91	0,38
RCU15	-15°	4.680 15.969	800	5 1,5	16	-	-	3.470 11.840	73	100	0,90



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.

