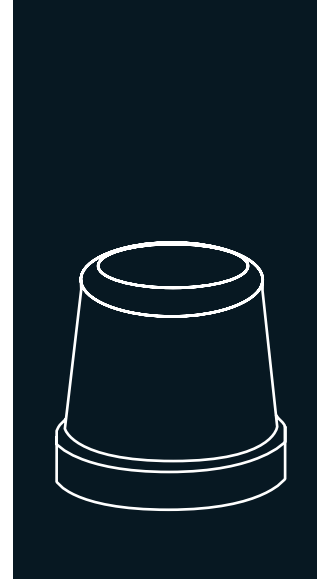


GALA MR400 REMOTE CONDENSER

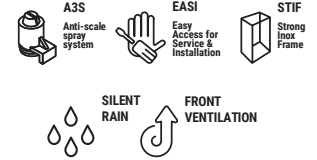
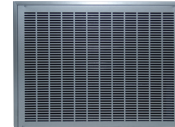
MODULAR ICE CUBE MACHINE WITH REMOTE CONDENSER

THREE PHASE
400 V / 50 Hz



FEATURES CARATTERISTICHE

- ▶ **PRODUCES SOLID GOURMET CRYSTAL CLEAR ICE CUBES**
PRODUCE CUBETTI GOURMET PIENI E CRISTALLINI
- ▶ **MACHINE WITH BIGGEST PRODUCTION IN ITS RANGE**
LA MACCHINA DI MAGGIORE PRODUZIONE NELLA SUA CATEGORIA
- ▶ **LOWEST ELECTRICITY CONSUMPTION, ONLY 18 KWH/100 KG ICE (DATA WITH 60 GR CUBE SIZE). THAT MEANS UNTIL 24% ELECTRICITY COST REDUCTION VS. OTHER MODELS IN THE MARKET**
CONSUMO ELETTRICO PIÙ BASSO, SOLO 18 KWH/100 KG DI GHIACCIO (DATO MISURATO CON UN CUBETTO DA 60 GR.) IMPLICA UN CONSUMO DI ELETTRICITÀ FINO A UN 24% IN MENO RISPETTO AD ALTRI MODELLI SUL MERCATO
- ▶ **LOWEST WATER CONSUMPTION, ONLY 1,68 L/KG ICE. THAT MEANS UNTIL 35% WATER COST REDUCTION VS. OTHER MODELS IN THE MARKET**
CONSUMO DI ACQUA PIÙ BASSO, SOLO 1,68 L/KG GHIACCIO. IMPLICA UN 35% DI RIDUZIONE DELLE SPESE DELL'ACQUA RISPETTO AD ALTRE MACCHINE SUL MERCATO
- ▶ **ELECTRONIC CONTROL MACHINE. IT ADAPTS CONTINUOUSLY TO ANY VARIATION OF AMBIENT AND WATER TEMPERATURES: ICE CUBES ARE ALWAYS IDENTICAL** MACCHINA CON CONTROLLO ELETTRONICO. SI ADATTA CONTINUAMENTE A QUALSIASI SBALZO DI TEMPERATURA DELL'AMBIENTE O DELL'ACQUA: I CUBETTI SONO SEMPRE IDENTICI
- ▶ **EXTERNAL WARNING LIGHTS. EVERY OPERATION IS UNDER CONTROL**
SPIA LAMPEGGIANTE DI ALLARME. OGNI OPERAZIONE VIENE CONTROLLATA
- ▶ **CLEANING SWITCH ALLOWS AN EASY CLEANING TASK**
IL PULSANTE DELLA PULIZIA PERMETTE UNA PULIZIA FACILE
- ▶ **LOWER PERFORMANCE LOSSES WITH HIGH AMBIENT TEMPERATURES THAN IN COMPACT MODELS**
MINORI PERDITE DI PRODUTTIVITÀ AD ALTE TEMPERATURE RISPETTO AI MODELLI COMPATTI
- ▶ **IT ALLOWS ITS LOCATION IN ENCLOSED AREAS WITHOUT VENTILATION**
PUÒ ESSERE COLLOCATO IN AREE CHIUSE SENZA VENTILAZIONE
- ▶ **REMOTE CONDENSER PREPARED TO WORK OUTDOORS WITH CORROSION RESISTANT EPOXY COATING**
CONDENSATORE REMOTO PREDISPOSTO PER IL FUNZIONAMENTO ALL'APERTO CON UN TRATTAMENTO DI RESINA EPOSSIDICA ANTICORROSIONE



	24 H	10°C	10°C	21°C	15°C	(mm)	(mm)
GALA MR 400 REMOTE		378	373	378	373	Width 1.321 Depth 638 Height 978	Width 1.410 Depth 740 Height 1.115
RC10S	-	-	-	-	-	Width 425 Depth 746 Height 566	Width 510 Depth 770 Height 700



GALA 22gr

35 (Ø) x 35 mm (H)

*Average dimensions Dimensioni medie

ACCESSORIES ACCESSORI

INCLUDED



WATER INLET FILTER GASKET
GIUNTURA DEL FILTRO DI INGRESSO DELL'ACQUA



WATER INLET HOSE
TUBO INGRESSO DELL'ACQUA



WATER OUTLET HOSE
TUBO DI SCARICO

OPTIONAL (NOT INCLUDED)



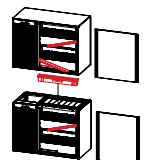
ANTI-LIMESCALE FILTER
FILTRO ANTICALCARE



PARTICLE FILTER
FILTRO ANTIPARTICOLATO



ANTI LIMESCALE & ANTI-CHLORINE FILTER XL TWIN CS12 FILTRO
ANTICLORO Y ANTICALCARE XL TWIN CS112



STACKING KIT
KIT IMPILAMENTO

RECOMMENDED BINS SERBATOIO RACCOMANDATI



S500 + GALA MR400

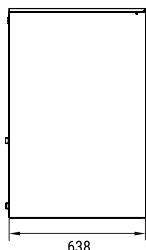
SCD400 + GALA MR400

SCD600 + GALA MR400

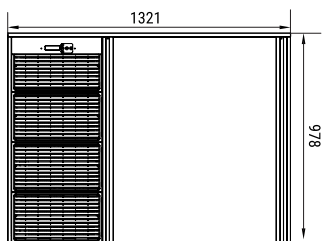
SCD800 + GALA MR400



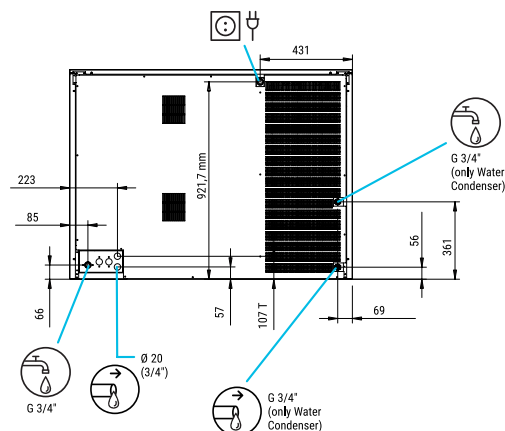
RIGHT SIDE VIEW
VISTA LATERALE DESTRA



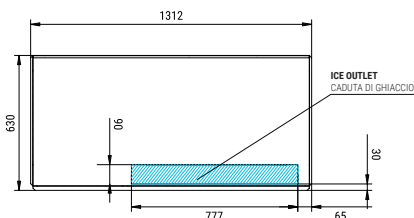
FRONTAL VIEW
VISTA FRONTALE



REAR VIEW
VISTA POSTERIORE

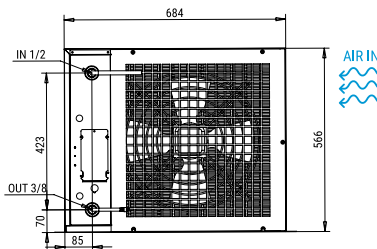


CENTRAL CROSS SECTION
VIEW OF THE BASE
VISTA DELLA BASE DALLA
ZONA CENTRALE

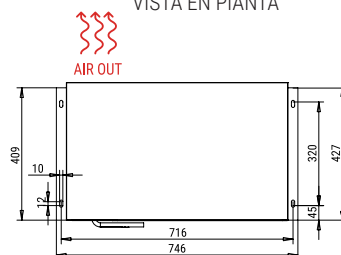


RC10S

RIGHT SIDE VIEW
VISTA LATERALE DESTRA



TOP VIEW
VISTA EN PIANTA



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

OPERATING CONDITIONS CONDIZIONI PER IL FUNZIONAMENTO

PRODUCTION 50Hz PRODUZIONE 50 Hz

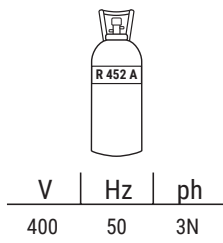
±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

192 Ice cubes/cycle



GALA MR400 R AIR COOLED

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	378	375	350	322
50°				
21°	375	373	345	320
68°				
32°	350	340	310	290
90°				
43°	330	320	285	260
109°				

MODELS
MODELLI

GALA MR400 R A

RC10S

	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)
GALA MR400 R A		13.500	46.064	3.350	5	2,5	16	21,3	34,6	8.613	29.389	158	178	1,16
RC10S		-	-	200	3	1,5	-	-	-	-	-	40	44	0,27



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.

