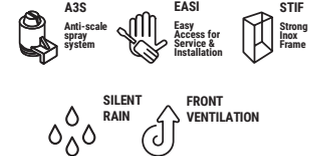
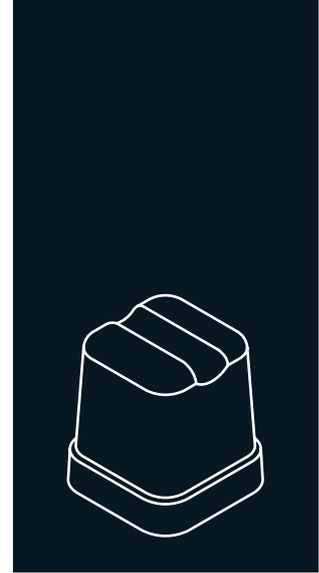


# DELTA MAX MR400 REMOTE CONDENSER THREE PHASE 400 V / 50 Hz

## MACHINE À GLAÇONS AVEC CONDENSEUR À DISTANCE

### FEATURES CARACTÉRISTIQUES

- ▶ **PRODUCES SOLID GOURMET CRYSTAL CLEAR ICE CUBES.**  
PRODUIT DES GLAÇONS GOURMETS, MASSIFS ET CRISTALLINS.
- ▶ **MACHINE WITH BIGGEST PRODUCTION IN ITS RANGE.**  
LA MACHINE OFFRANT LA MEILLEURE PRODUCTION SUR SON SEGMENT.
- ▶ **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.**  
LA CONSOMMATION ÉLECTRIQUE LA PLUS BASSE, SEULEMENT 18 KWH/100 KG DE GLACE (CHIFFRES MOYENS AVEC LE GLAÇON DE 60 GR). CELA SUPPOSE UNE DÉPENSE D'ÉLECTRICITÉ ALLANT JUSQU'À 24% INFÉRIEUR AUX AUTRES MODÈLES DU MARCHÉ.
- ▶ **LOWEST WATER CONSUMPTION, ONLY 1,68 L/KG ICE. THAT MEANS UNTIL 35% WATER COST REDUCTION VS. OTHER MODELS IN THE MARKET.**  
LA CONSOMMATION EN EAU LA PLUS FAIBLE, SEULEMENT 1,68 L/KG DE GLACE. CELA SUPPOSE UNE RÉDUCTION DE 35% DE LA DÉPENSE EN EAU PAR RAPPORT AUX AUTRES MACHINES DU MARCHÉ.
- ▶ **ELECTRONIC CONTROL MACHINE. IT ADAPTS CONTINUOUSLY TO ANY VARIATION OF AMBIENT AND WATER TEMPERATURES: ICE CUBES ARE ALWAYS IDENTICAL.**  
MACHINE AVEC CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE S'ADAPTE CONSTAMMENT À TOUTES LES VARIATIONS DE TEMPÉRATURE AMBIANTE OU DE L'EAU : LES GLAÇONS SONT TOUJOURS IDENTIQUES.
- ▶ **EXTERNAL WARNING LIGHTS. EVERY OPERATION IS UNDER CONTROL.**  
TÉMOINS LUMINEUX D'ALARME. CHAQUE OPÉRATION EST SOUS CONTRÔLE.
- ▶ **CLEANING SWITCH ALLOWS AN EASY CLEANING TASK.**  
LE BOUTON DE NETTOYAGE PERMET UN NETTOYAGE FACILE.
- ▶ **LOWER PERFORMANCE LOSSES WITH HIGH AMBIENT TEMPERATURES THAN IN COMPACT MODEL.**  
PERTES DE RENDEMENT EN CONDITIONS DE TEMPÉRATURES ÉLEVÉES INFÉRIEURES AUX MODÈLES COMPACTS.
- ▶ **IT ALLOWS ITS LOCATION IN ENCLOSED AREAS WITHOUT VENTILATION.**  
PERMET D'ÊTRE PLACÉ DANS DES ENDROITS FERMÉS SANS VENTILATION.
- ▶ **REMOTE CONDENSED PREPARED TO WORK OUTDOORS WITH CORROSION RESISTANT EPOXY COATING.**  
CONDENSEUR À DISTANCE PRÉPARÉ POUR TRAVAILLER À L'AIR LIBRE AVEC UN TRAITEMENT DE RÉSINE ÉPOXY ANTICORROSION.



	24 H	10°C (Kg)	15°C (Kg)	(mm)	(mm)	<b>DELTA MAX 40gr</b> 40 mm (W) x 44 mm (H) Average dimensions Dimensions moyennes
<b>DELTA MAX MR 400 REMOTE</b>		406	400	Width 1.321 Depth 638 Height 978	Width 1.410 Depth 740 Height 1.115	
<b>RC10S</b>	-	-	-	Width 425 Depth 746 Height 566	Width 510 Depth 770 Height 700	

### ACCESSORIES ACCESSOIRES

#### INCLUDED



**WATER INLET FILTER GASKET**  
JOINT DE FILTRE D'ENTRÉE D'EAU



**WATER INLET HOSE**  
TUYAU D'ENTRÉE D'EAU



**WATER OUTLET HOSE**  
TUYAU D'ÉVACUATION

#### OPTIONAL (NOT INCLUDED)



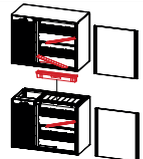
**ANTI-LIMESCALE FILTER**  
FILTRE ANTICALCAIRE



**PARTICLE FILTER**  
FILTRE ANTIPARTICULES



**ANTI LIMESCALE & ANTI-CHLORINE FILTER XL**  
**TWIN CS112 FILTRO**  
FILTRE ANTICALCAIRE + ANTI-CHLORE XL TWIN CS112



**STACKING KIT**  
KIT D'EMPLIAGE

### RECOMMENDED BINS RÉSERVOIRS CONSEILLÉS



S500 +  
DELTA MAX MR400



SCD400 +  
DELTA MAX MR400



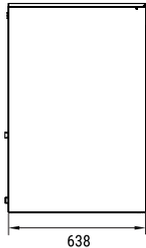
SCD600 +  
DELTA MAX MR400



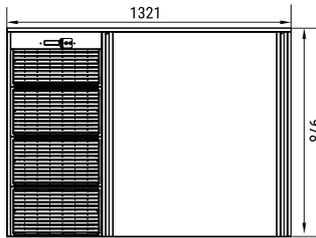
SCD800 +  
DELTA MAX MR400



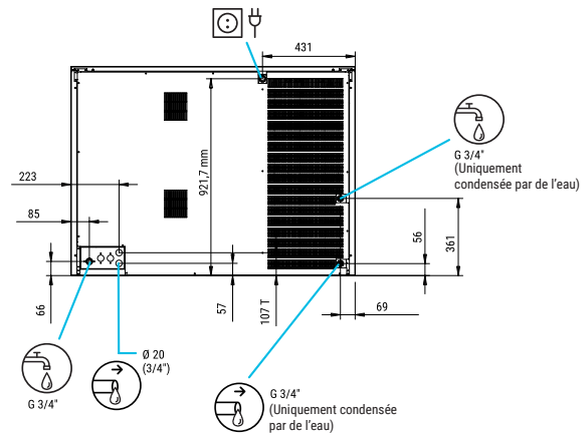
**RIGHT SIDE VIEW**  
VUE LATÉRALE DROITE



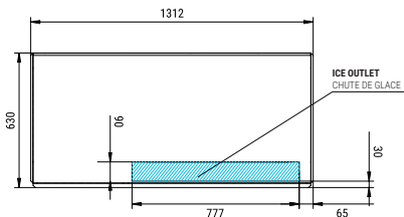
**FRONTAL VIEW**  
VUE DE FACE



**REAR VIEW**  
VUE ARRIÈRE

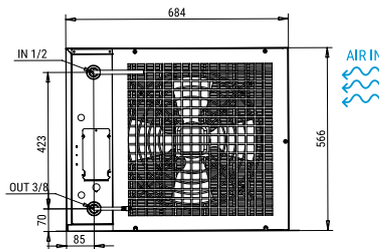


**CENTRAL CROSS SECTION VIEW OF THE BASE**  
VUE DE LA BASE DEPUIS LA SECTION CENTRALE

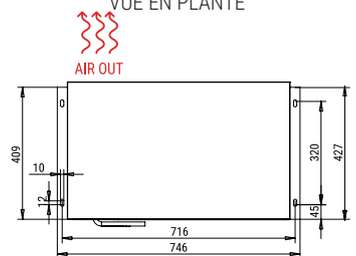


RC10S

**RIGHT SIDE VIEW**  
VUE LATÉRALE DROITE



**TOP VIEW**  
VUE EN PLANTE



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

## OPERATING CONDITIONS CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

PRODUCTION 50Hz PRODUCTION 50 Hz

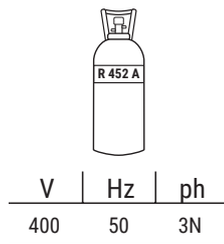
±10% V

5°C/43°C

5°C/35°C

1 bar/6 bar

192 Ice cubes/cycle



DELTA MAX MR400 REMOTE AIR COOLED

°C	10°	15°	21°	30°
°F	50°	60°	70°	86°
10°	406	403	376	346
50°				
21°	403	400	370	344
68°				
32°	376	365	333	311
90°				
43°	354	344	306	279
109°				

## MODÈLES

D. MAX MR 400 REMOTE

	ASHRAE CONDITIONS CONDITIONS ASHRAE	(W)	(BTu/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm <sup>2</sup> )	FUSE	100 Kg (Kwh)	(l/h)	HEAT REJECTED (W)	(BTu/h)	(Kg)	(Kg)	(m <sup>3</sup> )
D. MAX MR 400 REMOTE		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  
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.

