

Tél: 04 78 91 14 66 contact@chr-market-france.fr www.chr-market-france.fr

ICE QUEEN 1100

400 V / 50 Hz

CARACTÉRISTIQUES

- ➤ PRODUIT DE LA GLACE GRANULEUSE HUMIDE
- ► L'EVAPORATEUR LE PLUS EFFICACE DU MARCHE, UNE CONSOMMATION D'ENERGIE BASSE ET UNE PRODUCTION DE GLACE SUPERIEURE
- ➤ EVAPORATEUR SANS JOINT D'ETANCHEITE
- ightharpoonup Compose en acier inoxydable avec un revetement resilient pour maximiser la duree de vie
- > PUISSANCE REDUCTRICE DE VITESSE SUR LA PARTIE SUPERIEURE
- ➤ CARROSSERIE EN ACIER INOXYDABLE AISI 304
- ➤ SYSTEME ELECTROMECANIQUE DE CONTRÔLE
- ► LA PORTE LA PLUS SOLIDE DU MARCHÉ. FABRIQUÉ EN ACIER INOXYDABLE. SYSTÈME D'OUVERTURE ET AMORTISSEURS BREVETÉS PAR ITV
- ➤ LA GLACE SORT PAR UNE OUVERTURE SUR LA PARTE INFERIEURE DE L'UNITE
- ➤ INTERRUPTEUR LUMINEUX DE FONCTIONNEMENT ON/OFF DANS LE PANNEAU AVANT
- MACHINES TROPICALISÉES (CLASSE T) / PIEDS RÉGLABLES EN HAUTEUR DE 105 MM À 155 MM



ITV (O





L'INSTALLATION D'UN FILTRE ANTI-CALCAIRE ET UN NETTOYAGE PÉRIODIQUE SONT CONSEILLÉS DANS LES ZONES À UN TAUX DE CALCAIRE MOYEN OU ÉLEVÉ (EAU DURE)

24 H L	10°C 10°C (Kg)	21°C 15°C (Kg)	(mm)	(mm)
IQ 1100 TRIA 🛞	1192	1160	L 1335 P 610 H 815	L 1400 P 685 H 890

(i)



GLACE GRANULAIRE HUMIDE

ACCESSOIRES

















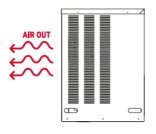


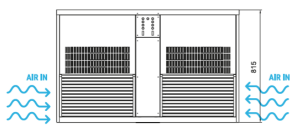
SCHÉMAS TECHNIQUES

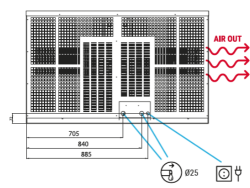
VUE DE DROITE

VUE FRONTALE

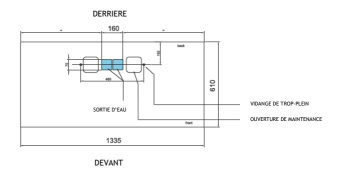
VUE ARRIERE







VUE DE LA BASE DE LA SECTION CENTRALE



CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

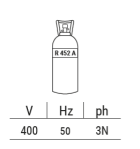
PRODUCTION 50Hz

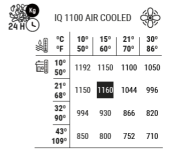


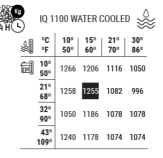


5°C/38°C









MODELES	Temp. Ev.	ASHRAI CONDIC (W)	CONDITIONS ONES ASHRAE (BTu/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm²)	∳ FUSE	100 Kg (Kwh)	(I/h)		REJECTED (BTu/h)	(Kg)	(Kg)	(m³)
IQ 1100 A	-15º	9.360	31.937	3.700	5	1,5	16	14	48,3	6.940	23.680	210	260	0,85











