

CARACTÉRISTIQUES

- ★ PROCÉDÉ À COMPRESSION RÉFRIGÉRANT R134A
- ★ REFROIDISSEMENT PAR AIR
- ★ ENTIÈREMENT AUTONOME, NE NÉCESSITE AUCUN RACCORDEMENT À UNE ARRIVÉE D'EAU
- ★ TROIS TAILLES DE GLAÇONS POSSIBLES (S, M, L)
- ★ CAPACITÉ DE 15KG DE GLAÇONS PAR 24 HEURES
- ★ DOUZE GLAÇONS TOUTES LES 10 MINUTES EN MOYENNE

CETTE MINI-MACHINE À GLAÇONS EST CONVIENT PARFAITEMENT À UNE UTILISATION DOMESTIQUE. D'UNE GRANDE SIMPLICITÉ À L'UTILISATION, ELLE VOUS OFFIRA TOUTE SATISFACTION SUR LA QUALITÉ DE SES GLAÇONS.

FINIE LA CORVÉE DU REMPLISSAGE ET DU DÉMOULAGE DES BACS À GLAÇONS. Désormais, vous allez préparer vos cocktails, seaux à champagne, plateaux de fruits de mer ou lits de caviar avec plaisir.

POUR CELA, RIEN DE PLUS SIMPLE, IL VOUS SUFFIT DE REMPLIR LE BAC RÉSERVOIR AVEC DE L'EAU DU ROBINET OU AVEC VOTRE EAU MINÉRALE PRÉFÉRÉE (EN CAS D'EAU CHARGÉE EN NITRATES, PAR EXEMPLE) ET DE RACCORDER LA PRISE ÉLECTRIQUE AU RÉSEAU 230 VOLTS.

SÉLECTIONNEZ SIMPLEMENT LA TAILLE DES GLAÇONS (PETITS, MOYENS OU GROS) ET APPUYEZ SUR LE BOUTON MARCHÉ. À CE STADE, VOTRE TÂCHE EST TERMINÉE. PRÉPAREZ VITE VOS VERRES CAR LES 12 PREMIERS GLAÇONS ARRIVERONT D'ICI 7 À 11 MINUTES.

★ POUR TOUS :

PARTICULIERS, ENTREPRISES, HÔTELS (ROOM SERVICE), LOUEURS DE STANDS, ASSOCIATIONS, CLUBS SPORTIFS, COMITÉS D'ENTREPRISES, CAMPINGS, PLAISANCE, RALLY.

★ PARTOUT :

DANS LA CUISINE, LE BAR DU SALON OU DU LIVING, DANS LE POOL HOUSE, LA SALLE DE PROJECTION OU LA SALLE DE JEUX, EN SALLE DE RÉUNION, EN SALLE DE REPOS, DANS LES MANIFESTATIONS EXTÉRIEURES (EXPOSITIONS, SALONS, FOIRES), EN VOYAGE, DANS LE CAMPING CAR OU LE BATEAU DE PLAISANCE.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

MODÈLE ET GENCOD	MAG15K - 3-660233-008128
GAZ RÉFRIGÉRANT	R134A
REFROIDISSEMENT	A AIR, PAR UN VENTILATEUR
CAPACITÉ DE PRODUCTION DE GLAÇONS À TEMPÉRATURE D'EAU 6°C	15 KG DE GLAÇONS PAR 24 HEURES
FRÉQUENCE DE PRODUCTION	12 GLAÇONS TOUTES LES 7 MINUTES (PETITE TAILLE), 9 MINUTES (TAILLE MOYENNE), 11 MINUTES (GRANDE TAILLE),
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'EAU	2 LITRES
CAPACITÉ DU BAC À GLAÇONS	600 GRAMMES
TENSION ÉLECTRIQUE D'ALIMENTATION	220-240 VOLTS 50 HERTZ
PUISSANCE ÉLECTRIQUE NOMINALE	150 WATTS
PUISSANCE AU DÉMARRAGE DU COMPRESSEUR	900 WATTS PENDANT 5 SECONDES
NIVEAU SONORE	45 DB À 1 MÈTRE
DIMENSIONS (HAUTEUR X LARGEUR X PROFONDEUR)	355MM X 330MM X 420MM
POIDS NET (SANS EAU, SANS GLAÇON)	15 KG
POIDS BRUT (AVEC EMBALLAGE)	17 KG

