


FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	2,7
poids net (Kg)	148
poids brut (Kg)	165,5
largeur (mm)	1255
profondeur (mm)	595
hauteur (mm)	860

DESCRIPTION PROFESSIONELLE
MACHINE À GLAÇONS EN GLAÇONS PLEINS avec SYSTÈME DE PULVÉRISATION, SANS DÉPÔT, rendement 300 Kg / 24 heures :

- **CUBE COMPLET** : Cube complet de haute densité, cristallin et pur. Convient pour le refroidissement prolongé de n'importe quelle boisson (sans la diluer) dans n'importe quelle situation d'utilisation.
- **ÉVAPORATEUR HORIZONTAL, SYSTÈME DE PULVÉRISATION** : L'évaporateur horizontal est constitué de cuvettes en cuivre tronconiques orientées vers le bas. Une pompe envoie de l'eau sous pression qui, à travers des buses, est pulvérisée sur l'évaporateur. De la glace se forme à l'intérieur des bols et est brisée en les chauffant brièvement.
- **BACK STAGE** : Appareil modulaire à utiliser en combinaison avec un magasin (conteneur) de grande capacité à installer généralement dans l'arrière-salle (backstage) : il ne se voit pas mais travaille dur, produisant de la glace en continu. Particulièrement adapté aux restaurants, hôtels, discothèques, fast-foods. Il représente un producteur infatigable qui satisfait également les pics saisonniers et de travail. Modèle tropicalisé : peut être installé jusqu'à une température ambiante de 43°C et utiliser une température d'eau jusqu'à 32°C. Corps en acier inoxydable.

DONNÉES TECHNIQUES :

- Dimensions (LxPxH) : 1255x595x860h mm
- Production en 24h (21°C - 15°C) : 300 Kg
- Production par cycle : 216 glaçons
- Type de glace : Cube entier 18 gr
- Système de refroidissement : Air / Eau
- Type de réfrigérant : R 290
- Tension standard : 230 V~ 50 Hz
- Consommation électrique : 2700 W

- Dimensions du cube (LxH) : 33x30 mm
- Poids net : 148 kg
- Poids brut : 165,5 kg

ACCESSOIRES/OPTIONS :

- Stockage de glace avec capacité de stockage : 400 kg

MARQUAGE CE

FABRIQUÉ EN ITALIE

MODÈLES DISPONIBLES

TCF055-007000



Machine à glaçons pleins avec système de pulvérisation, à combiner avec un bac de stockage de glace, rendement 300 kg/24 heures, refroidissement par AIR, V.230/1, Kw.2,7, dim.mm.1255x595x860h

€ 3.287,84

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 10 à 18 jours

TCF055-007100



Machine à glaçons pour glaçons pleins avec système de pulvérisation, à combiner avec un bac de stockage de glace, rendement 300 kg/24 heures, refroidissement par EAU, V.230/1, Kw.2,7, dim.mm.1255x595x860h

€ 3.287,84

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 10 à 18 jours

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO

DESCRIPTION

PRIX/LIVRAISON

TCF055-006000



Stockage de glace, hautement isolé, capacité 250 kg, poids 48 kg, dim.mm.1081x824x968h

€ 1.284,69

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours

TCF055-006100

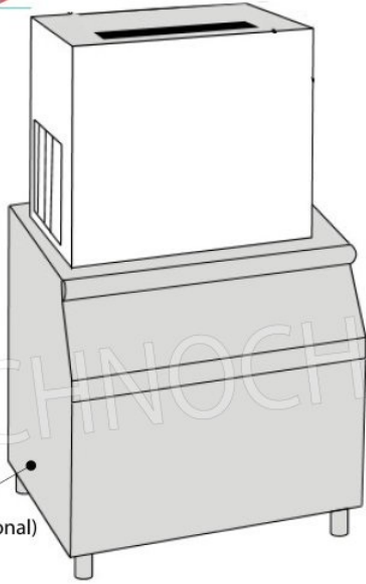


Stockage de glace, hautement isolé, capacité 400 kg, poids 73 kg, dim.mm.1235x873x1270h

€ 1.539,59

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours



TECHNOCHEF.IT

Deposito (optional)