


FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,53
poids net (Kg)	36,5
poids brut (Kg)	41
largeur (mm)	390
profondeur (mm)	550
hauteur (mm)	690

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

MACHINE À GLAÇONS COMPLÈTE, Rendement 30 kg/24 heures, stockage interne de 12 kg, disponible avec groupe frigorifique refroidi par air ou par eau :

- Glaçon solide, **crystallin et pur**, haute densité . Idéal pour rafraîchir durablement toute boisson (sans dilution), en toutes circonstances. Les glaçons sont formés en aspergeant de l'eau sur un évaporateur horizontal en cuivre. En refroidissant, ils forment des glaçons purs, cristallins et haute densité. Plus pur que l'eau, ce glaçon solide est idéal pour rafraîchir durablement toute boisson, sans dilution, en toutes circonstances.
- **Corps en acier inoxydable** ;
- **Ventilation frontale** , idéale pour une installation encastrée ;
- **Contrôle électronique** avec autodiagnostic ;
- Entretien facile;
- **Isolation en polyuréthane expansé** (sans HCFC) pour préserver la qualité de la glace ;
- Filtre de condensation avant facilement amovible ;
- Consommation d'eau réduite ;
- Économie d'énergie;
- Classe tropicale +43°C.

DONNÉES TECHNIQUES :

- Dimensions (LxPxH) : 390x550x690 mm
- Production en 24h (21°C - 15°C) : 30 Kg
- Capacité de stockage : 12 kg

- Production par cycle : 28 glaçons
- Type de glace : cube entier de 18 g
- Système de refroidissement : Air / Eau
- Type de réfrigérant : R 290
- Tension standard : 230 V~ 50 Hz
- Consommation électrique : 530 W
- Dimensions du cube (LxH) : 33x30 mm
- Pieds : + 0±20 mm
- Poids net : 36,5 kg
- Poids brut : 41 kg

MARQUAGE CE
FABRIQUÉ EN ITALIE

MODÈLES DISPONIBLES

TCF055-001200



Producteur/Fabricant de glace en cubes entiers, rendement 30 Kg/24 heures, stockage 12 Kg, version refroidie par AIR, V.230/1, Kw.0,53, dim.mm.390x550x690h

€ 790,19

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours

TCF055-001300



Producteur/Fabricant de glace en cubes entiers, rendement 30 Kg/24 heures, stockage 12 Kg, version refroidie par EAU, V.230/1, Kw.0,53, dim.mm.390x550x690h

€ 815,68

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours





Areazione frontale, ideale per l'incasso
Frontal air circulation, suitable for reduced spaces
Ventilation frontale, idéale pour espaces réduits
Ventilación frontal, ideal para espacios reducidos



Controllo elettronico con autodiagnosi
Self-test electronic control
Contrôle électronique avec autodiagnostic
Control electrónico con autodiagnóstico



Manutenzione facilitata
Easy maintenance
Entretien facile
Fácil mantenimiento



Isolamento in poliuretano espanso (HCFC-free) per preservare la qualità del ghiaccio
Injected polyurethane foam insulation (HCFC-free) to preserve ice quality
Isolation en polyuréthane expansé (HCFC-free) à haute isolation pour une meilleure conservation et qualité des glaçons
Aislamiento con espuma de poliuretano (HCFC-free) para preservar la calidad del hielo



Carrozzeria in acciaio inox
Stainless steel body
Carrosserie en acier inox
Carroseria en acero inoxidable



Filtro frontale di condensazione facilmente estraibile
Easily removable front condensation filter
Filtre frontal à poussière, facile à enlever
Filtro antipolvo frontal, fácilmente extraíble