

## Machine à glaçons

### Attributs du produit :

### Codes produits :

Référence TC37

### Description brève du produit :

Glaçons d'env. 31x35x31 mm (18 g)|Capacité de production : 37 kg/24h|Capacité de stockage : 16 kg|Système basse consommation refroidi par air|Système de pulvérisation pour des glaçons parfaitement transparents|Machine à glaçons autonome avec compartiment de stockage|Surfaces traitées Ag+ dans le compartiment de stockage|Acier inoxydable SS304 de haute qualité|4 pieds fixes et 4 pieds réglables fournis|Pelle à glaçons fournie|Pompe d'évacuation des eaux usées pour une évacuation de l'eau en toute sécurité|Pompe à eau à entraînement magnétique silencieuse

### Description du produit :

La série de machines à glaçons TC est conçue avec un système de pulvérisation produisant des glaçons cristallins à fonte lente, idéaux pour les cafés, restaurants, pubs, bars et établissements de restauration rapide. L'extérieur, fabriqué en acier inoxydable 304 durable, comprend une porte frontale pour un accès rapide au bac de stockage isolé. Ce bac est équipé de la technologie antibactérienne Ag+ afin de prévenir la formation de bactéries et les mauvaises odeurs.

### caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclues garantie étendue 2 ans

Classe climatique: 5

Poids brut / net (kg): 48 / 40

Pieds: 4 pieds réglables

Finition extérieure: SS304

Type de régulation: Électronique

Type de réfrigération: Statique

Fluide frigorigène: R290

Charge de gaz (g): 68

Puissance consommée (W): 520

Tension / Fréquence (V/Hz): 220-240/50

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 500 x 580 x 690

Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 555 x 635 x 855

GTIN / EAN: 5708181711085

Consommation électrique par an (kWh/an): 3796

Max Ambient: 40°C at 40% RH

Capacité de production de glaçons (kg/24h): 37

Capacité du bac à glaçons (kg): 16

Taille des glaçons (mm): 31 x 35 x 31 (18g)

Consommation d'eau (l/24h): 115.2

Consommation d'énergie (kWh/24h): 10.4

