

Machine à glaçons

Attributs du produit :

Codes produits :

Référence TC26

Description brève du produit :

Glaçons d'env. 31x35x31 mm (18 g)|Capacité de production : 26 kg/24h|Capacité de stockage : 8 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 à eau à entraînement magnétique silencieuse|Pompe d'évacuation des eaux usées pour une évacuation de l'eau en toute sécurité

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.

caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclus garantie étendue 2 ans

Classe climatique: 5

Poids brut / net (kg): 39 / 33.4

Pieds: 4 pieds réglables

Finition extérieure: SS304

Type de régulation: Électronique

Type de réfrigération: Statique

Fluide frigorigène: R290

Charge de gaz (g): 66

Puissance consommée (W): 350

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

Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 390 x 515 x 640

Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 450 x 575 x 710

GTIN / EAN: 5708181711078

Consommation électrique par an (kWh/an): 2154

Max Ambient: 40°C at 40% RH

Capacité de production de glaçons (kg/24h): 26

Capacité du bac à glaçons (kg): 8

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

Consommation d'eau (l/24h): 100.8

Consommation d'énergie (kWh/24h): 5.9