

## Machine à glaçons dessous de comptoir 20KG



### Attributs du produit :

Option Garantie: Garantie 1 an inclus pièces et main d'œuvre Avec Déplacement

### Codes produits :

Référence T316

### Description brève du produit :

Machine à remplissage automatique conçue pour la fabrication constante de glaçons, idéale pour les pubs, les boîtes de nuit et les bars. Construction en acier inoxydable durable et hygiénique, panneau de commande simple à utiliser. Fournie avec une pelle et un kit d'installation. Machine à glaçons 20kg facile à utiliser et nettoyer. Refroidissement par air.

### Description du produit :

Capacité: 4 kg

Dimensions: 590(H) x 380(L) x 477(P) mm

Installation: Y

Matériel: Inox

Finition - externe: Acier inoxydable

Rendement: 20 kg/24 h

Puissance: 220-240 V. 200 W. 0,9 A. 55dB.

Réfrigérant: R600a / GWP 3

Alimentation: 230V

Poids: 28 kg

Prise: Yes

La glace est distribuée dans le bac d'une capacité de 4 kg, prête à être utilisée immédiatement. NB : Le bac à glace n'est pas réfrigéré, il est donc nécessaire d'enlever les glaçons au fur et à mesure de leur production.

Capacité impressionnante de 4 kg - parfaite pour les pics de demande.

Commandes conviviales à bouton-poussoir pour une utilisation simple nécessitant peu de formation

La porte pleine aide à maintenir la température et à protéger la glace de la contamination

La construction rapide et facile à nettoyer simplifie l'entretien de l'unité.

La fonction de dégivrage manuelle simple aide à maintenir le fonctionnement optimal de l'appareil.

Les pieds réglables robustes permettent un positionnement facile

Remplissage automatique - nécessite un raccordement à l'eau courante pour une production de glace continue

Dimensions approximatives des glaçons : 40(H) x 28(L) mm - glaçons de forme arrondie

Livrée avec pelle à glaçons et matériel d'installation.

Température ambiante : 15°C à 38°C. Débit 20kg/24h

Le bac à glace n'est pas réfrigéré, il est donc nécessaire d'enlever les glaçons au fur et à mesure de leur production.

Attention : le calcaire peut gravement endommager votre machine à glaçons. Nous recommandons l'installation d'un filtre à eau pour réduire le calcaire et garantir la qualité de la glace.

NB : Vidange par gravité (la machine doit être surélevée par rapport à la machine)

AUCUNE POMPE DE VIDANGE SUR LES MACHINES A GLACONS

## caractéristiques du produit :