



#### FICHE TECHNIQUE

<b>alimentation électrique</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>fréquence (Hz)</b>	50
<b>puissance (KW)</b>	0,78
<b>poids net (Kg)</b>	82
<b>poids brut (Kg)</b>	91
<b>largeur (mm)</b>	740
<b>profondeur (mm)</b>	605
<b>hauteur (mm)</b>	1015

#### DESCRIPTION PROFESSIONELLE

**MACHINE À GLAÇONS COMPLÈTE avec stockage intégré, produisant 100 kg en 24 heures :**

- **Structure** entièrement en **acier inoxydable** ;
- **Capacité de stockage interne** : **60 kg** ;
- **Produit des glaçons pleins de 18 g** chacun ;
- **Dispositif automatique** : arrête la machine lorsque le bac à glaçons est plein ;
- **Refroidissement par air ou par eau** ;
- Système de fabrication de glace par pulvérisation;
- **G comme R452A** ;
- Température ambiante : 21°C ;
- Température de l'eau : 15°C ;
- Cube compact et cristallin de haute densité ;
- le cube plein est plus adapté au **refroidissement prolongé de n'importe quelle boisson** ;
- **Filtre à air amovible et nettoyable** ;
- Interrupteur marche/arrêt.

**MARQUAGE CE**

## MODÈLES DISPONIBLES

### FO-GH100A



Machine à glaçons pleine capacité, capacité de production 100 kg/24 h, capacité de stockage 60 kg, extérieur en acier inoxydable, version refroidie par air, V 230/1, Kw 1,2, dimensions mm 740x605x1015h

**€ 1.830,18**

*TVA exclue*  
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours

### FO-GH100W



Machine à glaçons pleine capacité, production 100 kg/24 heures, capacité de stockage 60 kg, extérieur en acier inoxydable, version refroidie par eau, V 230/1, Kw 1,2, dimensions mm 740x605x1015h

**€ 1.830,18**

*TVA exclue*  
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours