



Machine à glace et eau h184_46

Machine à glace de laboratoire. Type de glace : granulaire. Refroidissement par eau.

Machine à glaçons pour utilisation dans les laboratoires, les hôpitaux et les études de recherche. En degrés de production de glace de type granulaire, idéal pour le transport d'échantillons, de solutions, de vaccins. Constitué d'une structure en acier inox complète de pieds réglables en hauteur, qui garantissent un excellent appui. Equipé d'un compartiment de stockage interne en matière plastique, équipé d'une isolation spéciale qui assure le maintien de la bonne température à l'intérieur. Dans la partie basse se trouve l'unité réfrigérante composée de 1 compresseur hermétique et de 1 condensateur à spirale, refroidi à l'eau. En arrière, la machine est équipée de 2 tubes : 1 pour l'entrée et 1 pour la sortie de l'eau.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions : L73.8 x P69 x H115 cm
- Matériau structure : acier inoxydable 18/10 AISI 304
- Matériel conteneur de stockage : plastique
- Pieds d'appui en matière plastique, réglables en hauteur
- Entrée d'eau par raccord fileté taille 3/4"; sortie d'eau par raccord cylindrique lisse diam. 24 mm (les deux tuyaux sont inclus)
- Refroidissement par eau
- Type de glace : granulaire
- Production horaire : 150 Kg/24h
- Capacité de stockage : 55 kg
- Consommation d'eau : 6.4 kg/l
- Réfrigérant : R404a sans CFC
- Dispositif de sécurité : Nr 1 fusible cylindrique de 10A, à la protection d'appareil
- Niveau sonore (dB(A)) : 50

- Tension (V/ph/Hz) : 220-230/1/50
- Poids net : 95 kg

INFORMATIONS

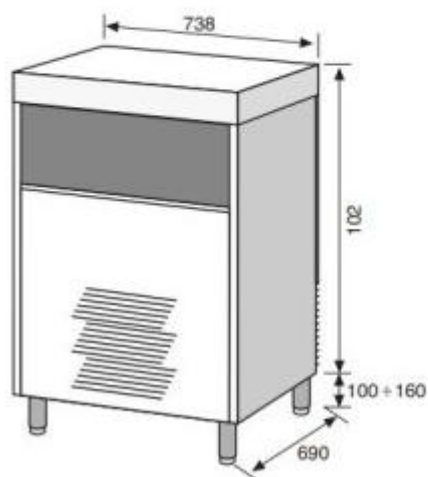
- **Type de refroidissement** à eau
- **Capacité** 55 kg
- **Production** 150 kg/24h
- **Type de glace** Granulaire

HOLITY.COM

Machine à glace et eau h184_46



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Machine à glace et eau h184_46

Tipologia_raffreddamento_produuttori ghiaccio: ad acqua

Capacità_produuttori_ghiaccio: 55 kg

Produzione_produuttori_ghiaccio: 150 kg/24h

Tipologia_ghiaccio: granulare