



ÉQUIPEMENTS DE MÉTIERS DE BOUCHE

GM 600

UNITÉ DE PRODUCTION MODULAIRE DE GLACE PAILLETES

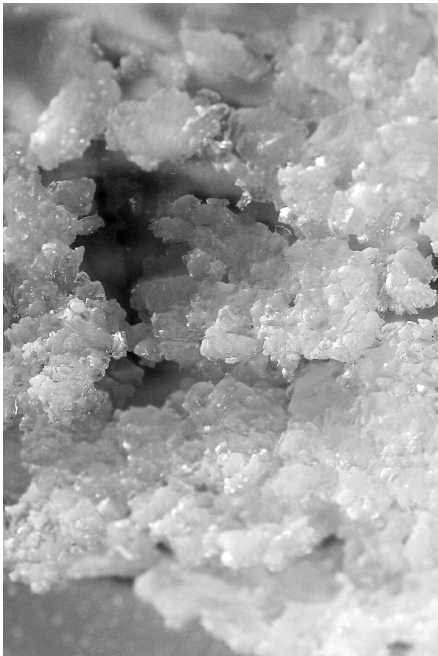


MODÈLE PRÉSENTÉ : GM600

Unité de production modulaire
de glace paillettes

Production : 280 kg / 24 h

Dimensions : H 695 x L 560 x P 569 mm



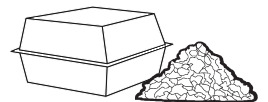
FICHE PRODUIT
UNITÉ DE PRODUCTION MODULAIRE DE GLACE PAILLETES

INFORMATIONS

- Glace paillettes.
- Système de refroidissement à air ou à eau.
- Faible consommation en eau.
- Tropicalisé 43° ambiants.
- Appareil électromécanique.
- Bouton marche/arrêt.
- Facile d'entretien.
- Porte coulissante.
- Remplissage eau automatique.
- Structure en inox AISI 304 Scotch Brite.
- Évaporateur en inox AISI 304.
- Vis sans Fin en inox AISI 303.

- Filtre de protection détachable et lavable.
- Isolation bac sans HCFC.
- Conforme RoHS.

La glace paillettes est idéale pour l'industrie de la pêche et la transformation de la viande, les plateaux de fruits de mer, le stockage et le transport.



RENSEIGNEMENTS

T. 04 98 11 80 33

CONTACT@EMB-SAGAA.FR

WWW.EMB-FRANCE.EU

GM600

UNITÉ DE PRODUCTION MODULAIRE DE GLACE PAILLETES

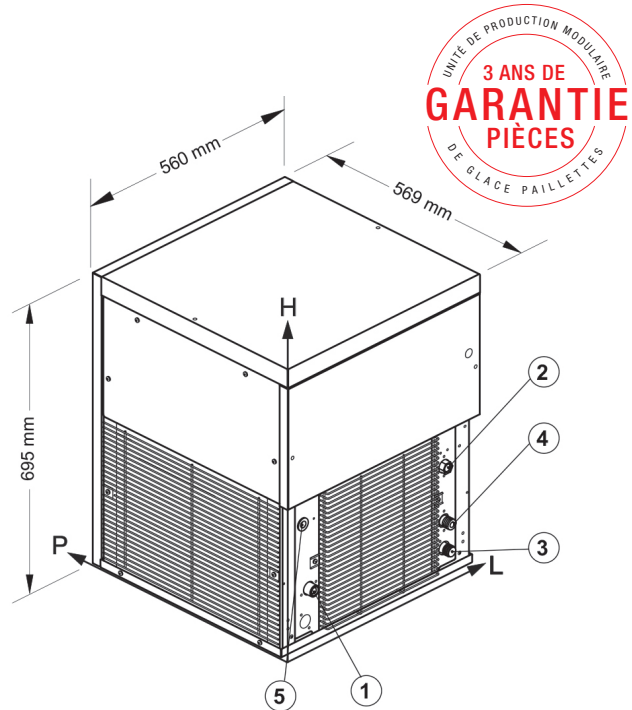


FICHE PRODUIT
UNITÉ DE PRODUCTION MODULAIRE DE GLACE PAILLETES

RACCORDEMENTS

- ① Arrivée d'eau : 85,5 mm / 130 mm / 3/4"
- ② Arrivée d'eau pour condenseur : 479,5 mm / 260 mm / 3/4"
- ③ Évacuation d'eau : 479,5 mm / 65 mm / 24 mm
- ④ Évacuation d'eau pour condenseur : 479,5 mm / 130 mm / 24 mm
- ⑤ Branchement électrique : 67,5 mm / 290 mm
- ② et ④ pour version à condenseur à eau uniquement

MODÈLE PRÉSENTÉ : GM600



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Production en 24h	280 kg
Système de refroidissement	Air / Eau
Dimensions	H 695 x L 560 x P 569 mm
Gaz réfrigérant	R290
Puissance totale	1100 W
Alimentation	Monophasé
Voltage	220/240 V - 50 Hz
Fusible	10 A
Consommation en eau :	
Condenseur à air	1 L/kg
Condenseur à eau	6 L/kg
Finitions	Acier inoxydable AISI 304, scotch brite
Poids	83 kg

CONTENEURS DE STOCKAGE COMPATIBLES

BIN PE530

Stockage	190 kg
Dimensions	H 1053 x L 942 x P 795 mm
Finitions	Polyéthylène

BIN T250

Stockage	100 kg
Dimensions	H 1000 x L 560 x P 815 mm
Finitions	Inox AISI 304 Scotch Brite

BIN T420

Stockage	200 kg
Dimensions	H 1000 x L 870 x P 815 mm
Finitions	Inox AISI 304 Scotch Brite

BIN T830

Stockage	350 kg
Dimensions	H 1000 x L 1250 x P 815 mm
Finitions	Inox AISI 304 Scotch Brite

RB140 (chariot de stockage)

Stockage	17 kg + 108 kg
Dimensions	H 1284 x L 795 x P 1060 mm
Finitions	Inox AISI 304 Scotch Brite

RB280 (double chariot de stockage)

Stockage	50 kg + 2 x 108 kg
Dimensions	H 1484 x L 1560 x P 1060 mm
Finitions	Inox AISI 304 Scotch Brite