



Générateurs de glace écaïlle - G100 GAMME PREMIUM +

GÉNÉRATEUR DE GLACE ÉCAILLE - G100 GAMME PREMIUM +

PRODUCTION JOURNALIÈRE	RÉFRIGÉRANT & FRÉON	TEMPÉRATURE D'EAU	TEMPÉRATURE D'ÉVAPORATION	PUISSANCE FRIGORIFIQUE
2500 kg / 24 h	NH3 - FRÉON - CO ²	15 °C	-27 °C	14 KW

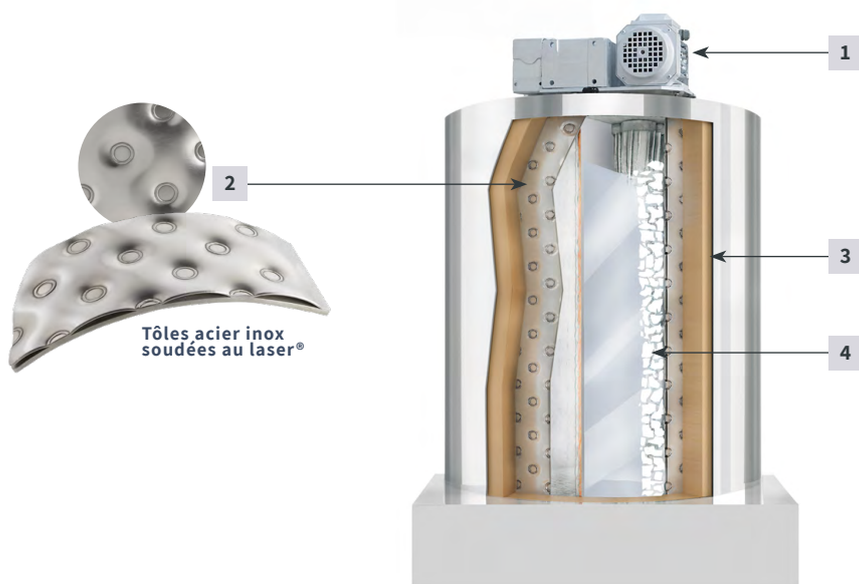
VITESSE DE ROTATION	EPAISSEUR DE GLACE	CHARGE DE RÉFRIGÉRANT	DIMENSIONS L X L X H	POIDS NET
128 tr/h	1,7 mm	2 kg	682 x 635 x 1066 mm	160 kg

DESCRIPTION	CONNEXIONS ÉLECTRIQUES ALIMENTATIONS ÉLECTRIQUES	PUISSANCE NOMINALE	AMPÉRAGE
Moteur de fraise	400 V - 3 - 50 Hz	1 x 180 W	1 x 0,8 A
Pompe	230 V - 1 - 50 Hz	1 X 70 W	1 x 0,3 A
Contact limiteur d'effort	-	-	-

OPTIONS

- Armoire électrique
- Détecteur de niveau de glace
- Commande à distance
- Pompe doseuse de sel

- *Cylindre en inox*
- *Chemin eau inox*
- *Charge de réfrigérant réduite (3 fois moins que pour le modèle F90H)*
- *Poids réduit*
- *Disponibilité avec pression maximum de service de 40 bars*
- *Disponibilité avec des réfrigérants écologiques (CO₂, NH₃)*
- *Conforme aux normes DESP & ASME*



ENTRAÎNEMENT DE LA PARTIE TOURNANTE

- 1 Moto réducteur et limiteur d'effort**
Vitesse modifiable

CYLINDRE

- 2 Cylindre inox**
(Tôles acier inox soudées au laser®, procédé déposé)
- 3 Revêtement acier inox**
(Isolation en polyuréthane injecté)
- 4 Glace sèche et sous refroidie**

PARTIE TOURNANTE

- 5 Cuvette supérieure de distribution**
acier inox
- 6 Déflecteur support raclettes**
acier inox
- 7 Fraise hélicoïdale**
acier inox
- 8 Axe central**
acier inox
- 9 Cuvette inférieure de récupération**
acier inox
- 10 Base isolée**
acier inox

ACCESSOIRES

- Echangeur de chaleur
- Ligne d'aspiration
- Détendeur thermostatique



Geneglace SAS

9 rue des Orfèvres - 44840 Les Sorinières (France)
Tel.: +33 (0)2 51 19 10 51 - Fax : +33 (0)2 40 05 73 81
www.geneglace.com - contact@geneglace.com