

FABRIQUES DE GLACE EN ECAILLES avec de l'eau douce ou de l'eau de mer GROUPES MOTOCONDENSATEURS "GFT"

CAPACITÉ DE CONGÉLATION DE 1,4 A 45KW

- Châssis en acier inoxydable ASI 316
- Facilité d'installation et faible coût d'exploitation



| MODÈLE | GFT3 | GFT5 | GFT8 | GFT12 | GFT20 | GFT28 | GFT40 | GFT56 | GFT80 |
|--|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Condenseur | acqua/aria | acqua/aria | acqua/aria | acqua/aria | acqua/aria | acqua/aria | acqua/aria | acqua/aria | acqua/aria |
| Capacité de congélation KW(-30°/+40°C) | 1,9 | 2,9 | 4,5 | 7,4 | 11,9 | 16,5 | 19,9 | 29 | 38,7 |
| Puissance absorbée KW | 1,3 | 2,5 | 3,4 | 4,7 | 7,3 | 11 | 13 | 21 | 24 |
| Courant max au démarrage A | 3,5 | 6,8 | 9,6 | 12,2 | 21 | 31 | 37 | 53 | 101 |
| Dimensions (cm) L. x P. x H. | 76x68x70 | 120x85x80 | 120x85x80 | 140x100x125 | 140x100x125 | 200x110x170 | 200x110x170 | 200x110x170 | 200x110x170 |
| Poids (kg) | 80 | 110 | 155 | 185 | 240 | 320 | 350 | 530 | 620 |

FOURNITURES STANDARD

Structure en acier inoxydable – robinet - gaz Solénoïde - Motocompresseur semihermétique - condenseur
 - Double pressostat - indicateur de liquide - séparateur d'huile - filtre déshydrateur - panneau électrique
 - Récepteur de liquide / échangeur de chaleur - Eliminateur de vibrations - Régulateur de Vitesse
 - clapet de non-retour - résistance électrique

À LA DEMANDE:

injection de liquide