



GRUPE CONDENSEUR POUR MACHINES À GLACE

Unités de condensation GFT

UNITÉS DE CONDENSATION POUR MACHINES À GLACE

GAMME COMMERCIALE DE GFT3 À GFT80

- Capacité de refroidissement de 1,9 à 38,7 KW
- Installation facile et faible coût d'exploitation
- Compatibilité avec les réfrigérants de dernière génération



ICE MAKERS' CONDENSING UNITS

COMMERCIAL RANGE FROM GFT3 TO GFT80

- Cooling capacity from 1.9 to 38.7 KW
- Easy installation and low operating cost
- Compatible with the latest generation refrigerants



MODÈLE / MODEL	GFT3	GFT5	GFT8	GFT12	GFT20	GFT28	GFT40	GFT56	GFT80
Condenseur / Condenser	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air	Eau / Air Water / Air
Capacité frigorifique / Refrigeration capacity KW (-30°/+40°C)	1,9	2,9	4,5	7,4	11,9	16,5	19,9	29	38,7
Puissance absorbée / Power consumption (watt)	1.3	2.5	3.4	4.7	7.3	11.0	13.0	21.0	24.0
Dimensions (cm) L x P x H Dimensions (cm) W x D x H	76x68x70	120x85x80	120x85x80	140x100x125	140x100x125	200x110x170	200x110x170	200x110x170	200x110x170
Poids / Weight (kg)	80	110	155	185	240	320	350	530	620

FORNITURE STANDARD:

- Socle en acier inoxydable
- Moteur compresseur
- Condenseur eau/air
- Double pressostat
- Éliminateurs de vibrations
- Résistance du carter
- Clapet anti-retour
- Séparateur de liquide
- Récepteur de liquide
- Tableau électrique

SUR DEMANDE :

- Carénage en acier inoxydable AISI 316
- Commande d'allumage à distance
- Tableau électrique avec PLC

STANDARD SUPPLY:

- Stainless steel base
- Motor compressor
- Water/air condenser
- Dual pressure switch
- Vibration eliminators
- Crankcase heater
- Non-return valve
- Liquid separator
- Liquid receiver
- Electrical panel

UPON REQUEST:

- Stainless steel ASI 316 fairing
- Remote start control
- Electrical panel with PLC

