

MGM21202F

Monobloc à paroi (à cheval ou tampon)

Monobloc autonome pour chambres positives de petits et moyens volumes.

Puissance Frigorifique / Volume chambre T° ext. +35 °C

T° Chambre +5 °C	2506 W / 22 m ³
T° Chambre 0 °C	2178 W / 17 m ³
T° Chambre -5 °C	1764 W / 14 m ³

Puissance Frigorifique / Volume chambre T° ext +40°C

T° Chambre +5 °C	2348 W / 20 m ³
T° Chambre +0 °C	2032 W / 15 m ³
T° Chambre -5 °C	1643 W / 12 m ³

Données Techniques

Tension	400 V /3N~/ 50 Hz
Puissance absorbée nominale	1.6 kW
Intensité absorbée nominale	5 AMP
Poids	80 KG
Débit d'air condenseur	1200 m ³ /h
Débit d'air évaporateur	1200 m ³ /h
Projection d'air	4 m

Monobloc à paroi carrossé avec armoire électrique intégrée,
Evaporateur monobloc, panneau de régulation intégré
Compresseur hermétique 1.2 cv équipé de protection intégrale
Expansion du gaz par capillaire
Fluide R404A
Dégivrage cyclique par gaz chaud
Elimination automatique de l'eau de condensation
Câble ligne, câble micro porte, câble lumière plafonnier et lampe
et pour les modèles basse température, câble pour résistance porte (L=2,5 m).

OPTIONS :

Tampon pour transformation d'une application "à cheval" à un montage sur paroi
Condensation à eau
Tension différente
Insonorisation compresseur

