

MAS335T02E

Monobloc autonome pour chambres de moyens volumes.

Monobloc tampon MAS335T02E pour chambre froide. Montage réalisable sur la paroi de la chambre froide. Compresseur de type alternatif hermétique fonctionnant au R134A. Livré prêt à l'emploi, testé et chargé en réfrigérant.

Monobloc MAS335T02E avec compresseur hermétique 8.5 cv équipé de protection intégrale

Expansion du gaz par capillaire

Fluide R134A

Dégivrage cyclique par gaz chaud

Ventilateurs condenseurs contrôlés par régulateur de vitesse électronique

Double vanne solénoïde de dégivrage

Résistante de carter

Panneau de contrôle électronique monté sur la machine.

OPTIONS :

Condensation à eau

Tension différente

Relais de contrôle de la tension d'alimentation

Données Techniques

Puissance absorbée nominale	5.30 kW
Tension	400 V /3N~/ 50 Hz
Intensité absorbée nominale	12.30 AMP
Poids	222 KG
Débit d'air condenseur	4000 m ³ /h
Débit d'air évaporateur	5600 m ³ /h
Projection d'air	10 m

