

BAS235T02D

Monobloc autonome pour chambres de moyens volumes.

Monobloc tampon BAS235T02D pour chambre froide. Montage réalisable sur la paroi de la chambre froide. Compresseur de type alternatif hermétique fonctionnant au R452A. Livré prêt à l'emploi, testé et chargé en réfrigérant.

Monobloc avec compresseur hermétique 6.5 cv équipé de protection intégrale

Expansion du gaz par capillaire

Fluide R452A

Dégivrage cyclique par gaz chaud

Ventilateurs condenseurs contrôlés par régulateur de vitesse électronique

Double vanne solénoïde de dégivrage

Résistante 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	4.00 kW
Tension	400 V /3N~/ 50 Hz
Intensité absorbée nominale	9.10 AMP
Poids	179 KG
Débit d'air condenseur	2700 m ³ /h
Débit d'air évaporateur	3900 m ³ /h
Projection d'air	10 m

