

MDB530EB13XX

Split horizontal plafonnier

Split MD530EB13XX pour chambres positives. Unité de condensation installée au sol ou plafond, à l'extérieur de la chambre. Evaporateur installé à l'intérieur. Livré prêt à l'emploi, testé et chargé en réfrigérant.

Split horizontal MDB530EB13XX avec armoire électrique intégrée,
Evaporateur cubique compact équipé avec électrovanne et détendeur thermostatique,
Dégivrage électrique,
Panneau de régulation à distance,
Compresseur hermétique 5 cv équipé de protection intégrale,
Fluide R134A,
Voyant de liquide,
Réservoir de liquide,
Précharge R134A dans le réservoir liquide du groupe,
Régulateur de vitesse ventilateur condenseur.

OPTIONS :

- Condensation à eau.
- Relais de contrôle de la tension d'alimentation.
- Tension différente.

Données Techniques

Puissance absorbée nominale	3.40 kW
Tension	400 V /3~/ 50 Hz
Intensité absorbée nominale	7.90 AMP
Poids	104 KG + 33 KG
Débit d'air condenseur	3200 m ³ /h
Débit d'air évaporateur	4600 m ³ /h
Projection d'air	11 m
Résistance de Dégivrage	3000 W

