

## MDB320EB11XX

## Split horizontal plafonnier

Split MDB320EB11XX 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 MDB320EB11XX avec armoire électrique intégrée,  
Evaporateur plafonnier compact équipé avec électrovanne et détendeur thermostatique,  
Dégivrage électrique,  
Panneau de régulation à distance,  
Compresseur hermétique 3.5 cv équipé de protection intégrale,  
Fluide R134A,  
Voyant de liquide,  
Réservoir de liquide,  
Précharge R134A groupe et évaporateur avec vannes flares en attente de raccordement.

### OPTIONS :

- Condensation à eau.
- Relais de contrôle de la tension d'alimentation.
- Pressostat HP ventilateur condenseur ou régulateur de vitesse ventilateur condenseur.
- Tension différente.

### Données Techniques

|                                    |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| <b>Puissance absorbée nominale</b> | 2.30 kW                |
| <b>Tension</b>                     | 400 V /3~/ 50 Hz       |
| <b>Intensité absorbée nominale</b> | 5.20 AMP               |
| <b>Poids</b>                       | 70 KG + 28 KG          |
| <b>Débit d'air condenseur</b>      | 1500 m <sup>3</sup> /h |
| <b>Débit d'air évaporateur</b>     | 1800 m <sup>3</sup> /h |
| <b>Projection d'air</b>            | 4 m                    |
| <b>Résistance de Dégivrage</b>     | 1400 W                 |

