

BDB713DB13XX**Split horizontal plafonnier**

Split BDB713DB13XX pour chambres négatives. Unité de condensation installée au sol ou plafond, à l'extérieur de la chambre. Evaporateur installé à l'intérieur.

Split horizontal BDB713DB13XX avec armoire électrique intégrée,
Evaporateur cubique compact équipé avec électrovanne et détendeur thermostatique,
Dégivrage électrique,
Panneau de régulation à distance,
Compresseur semi-hermétique 15 cv équipé de protection intégrale,
Fluide R452A,
Voyant de liquide,
Réservoir de liquide,
Précharge R452A 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	10.80 kW
Tension	400 V /3N/ 50 Hz
Intensité absorbée nominale	23.50 AMP
Poids	326 KG + 102 KG
Débit d'air condenseur	8100 m ³ /h
Débit d'air évaporateur	8000 m ³ /h
Projection d'air	12 m
Résistance de Dégivrage	4900 W

