

RDV102022E

Split pour cave à vin.

Split horizontal pour cave à vin RDV1020022E avec évaporateur plafonnier.

Split carrossé avec armoire électrique intégrée,

Évaporateur plafonnier, panneau de régulation à distance

Compresseur hermétique 3/8 cv équipé de protection intégrale

Expansion du gaz par détendeur

Fluide R134A

Dégivrage automatique par air

Température de fonctionnement : T° de cave réglable entre +5°C min et +15°C max.

Fonction froid + chauffage + contrôle d'humidité

Câble électrique de raccordement non fourni (à la charge du client)

Réduction du bruit par insonorisation du compresseur

Panneau de régulation à distance permettant le contrôle de la température et de l'hygrométrie

Boîtier de commande électronique pour la gestion de la température et de l'hygrométrie en toute simplicité.

Données Techniques

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Puissance absorbée nominale | 1,49 kW |
| Tension | 230 V / 1~/ 50 Hz |
| Intensité absorbée nominale | 7,50 AMP |
| Poids | 36 KG + 13 KG |
| Débit d'air condenseur | 600 m ³ /h |
| Débit d'air évaporateur | 400 m ³ /h |
| Projection d'air | 4 m |
| Volume | 35 m ³ * |
| Puissance Froid | 1045 W |
| Puissance Chaud | 1050 W |
| DB(A) | 39 |

*Volume donné à titre indicatif pour T°int +14°C et T° ext +30°C avec local isolé.

