

- Code PARTEDIS : 1444941
- Code Fabricant : 7744887

PAC UI ALEZIO MIV-S/E 11-16 V200

Marque :

Chauffage > Pompe à chaleur > De Dietrich > PAC air/eau



Description produit

Pompe à chaleur air/eau avec préparateur eau chaude sanitaire intégré de 180L.

Limitation du courant de démarrage par la technologie INVERTER.

Module hydraulique intérieur pour appoint hydraulique par chaudière.

Le module intérieur est composé de :

- Tableau de commande E-Pilot intuitif et connecté

- Condenseur constitué d'un échangeur à plaques inox, circulateur chauffage, vase d'expansion de 8L, manomètre électronique et manomètre mécanique, soupape de sécurité 3 bar, purgeur automatique, contrôleur de débit, filtre magnétique à tamis (+1 filtre supplémentaire pour circuit chauffage livré).

Pilotage possible pompe secondaire si montage en découplage.

Sonde extérieure livrée avec module intérieur.

Préparateur eau chaude sanitaire émaillé à serpentin de 180L avec protection par anode en magnésium et tubulures de liaison sur MIV-S V200.

Les + produits

- ⊕ Solution colonne compacte
- ⊕ Performances chauffage et ECS élevées
- ⊕ Intégration sous escalier, cellier ou cave...
- ⊕ Adapté aux installations neuves ou existantes

Caractéristiques techniques

NF :	Oui	Longueur module intérieur :	600 mm
Marque :	De Dietrich	Profondeur module intérieur :	748 mm
Modèle :	pompe à chaleur air eau	Hauteur module intérieur :	1340 mm
Type :	Unité intérieure	Poids module intérieur à vide :	141
Technologie Inverter :	Oui	Matériaux ballon :	Acier émaillé
Production d'eau chaude :	Avec	Contenance ballon :	180 litres
Appoint électrique :	3-6kW		
Puissance kW :	11-16 KW		

Documents Techniques à télécharger

Média

Visuel 1