

WPIC

POMPES À CHALEUR AÉROTHERMIQUES
(AIR/EAU)

RÉF. PRODUIT: 235874

Le module compact pour installation intérieure permet de raccorder simplement et proprement les gaines d'air aux murs extérieurs. Le circulateur PAC-ballon tampon/ECS ainsi que le gestionnaire de pompe à chaleur sont déjà intégrés et préinstallés. Livré avec groupe de sécurité et tuyaux antivibratoires. Le module WPIC comprend toutes les pièces d'habillage pour une pompe à chaleur installée en intérieur. Une résistance électrique d'appoint / de secours est intégrée.



Les principales caractéristiques

Module compact pour installation intérieure pour WPL 13/18/23 E

Convient à WPL et WPL cool

Circulateur de classe d'efficacité d'énergie A

Gestionnaire de pompe à chaleur WPM 3 intégré

Gainés d'air préinstallées à isolation thermique fournies

Groupe de sécurité compris dans les accessoires

Option permettant l'auto-consommation de l'électricité PV avec des générateurs de chaleur adaptés



| | |
|------------------|---------|
| Type | WPIC |
| Réf. à commander | 235874 |
| Profondeur | 800 mm |
| Hauteur | 637 mm |
| Largeur | 1240 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------|
| Poids | 80 kg |
| Différence de pression externe disponible à 1,0 m ³ /h | 681 hPa |
| Différence de pression externe disponible à 1,4 m ³ /h | 610 hPa |
| Différence de pression externe disponible à 2 m ³ /h | 454 hPa |
| Tension nominale commande | 230 V |
| Raccord côté chauffage | G 1 1/14 |
| Diamètre gaine d'air | 560 mm |
| Indice de protection (IP) | IP1XB |

Les traversées murales nécessaires AWG 560 sont disponibles en version horizontale, verticale ou pour saut de loup. AWG 560 H-SR (233837), AWG 560 V-SR (233838), AWG 560 L (231041)

Vous avez des questions concernant ce produit ?

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel stiebel-eltron.fr.

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

www.stiebel-eltron.fr/FAQ

Information importante :

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

www.stiebel-eltron.fr