

HMS Trend

ACCESSOIRES

RÉF. PRODUIT: 233826

Les séries de modules hydrauliques HMS et HMS Trend facilitent l'intégration hydraulique des pompes à chaleur air - eau dans le système hydraulique des installations. Elles sont dotées d'un capot laqué de qualité. De nombreux composants peuvent ainsi être installés directement en une seule opération. Le gestionnaire de pompe à chaleur, le circulateur haute efficacité pour le chauffage et l'eau chaude sanitaire, la soupape de sécurité, un vase d'expansion de 24 litres ainsi qu'une résistance d'appoint/de secours sont déjà intégrés. Un bloc de raccordement isolé ASL-HM peut être utilisé en option pour simplifier l'installation et raccourcir la durée de montage.



Les principales caractéristiques

La pompe à chaleur et le module ballon peuvent être reliés par une liaison hydraulique

Pour l'installation simplifiée de pompes à chaleur air - eau

Encombrement minime par sa forme compacte

Avec vase d'expansion chauffage de 24 l

Vanne d'inversion chauffage/ECS intégrée

Gestionnaire de pompe à chaleur WPM inclus



Type	HM Trend	HMS Trend
Réf. à commander	232805	233826

Caractéristiques techniques

Hauteur	896 mm	896 mm
Hauteur avec bloc de raccordement	1131 mm	1131 mm
Largeur	590 mm	590 mm
Profondeur	405 mm	405 mm
Poids	27 kg	27 kg
Différence de pression externe disponible à 1,0 m³/h	715 hPa	715 hPa
Différence de pression externe disponible à 1,5 m³/h	661 hPa	661 hPa
Différence de pression externe disponible à 2 m³/h	468 hPa	468 hPa
Différence de pression externe disponible à 2,5 m³/h	300 hPa	300 hPa
Tension nominale commande	230 V	230 V
Tension nominale chauffage de secours/d'appoint	400 V	230 V
Puissance absorbée résistance électrique de secours/ d'appoint	8,8 kW	5,9 kW
Raccord	G 1	G 1
Convient pour	WPL 19/24, WPL 15/20/25 AC(S), WPL classic, WPL 33 HT(S), HPA-O Premium, HPA-O plus	WPL 19/24, WPL 15/20/25 AC(S), WPL classic, WPL 33 HT(S), HPA-O Premium, HPA-O plus
Bloc de raccordement	En option	En option

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