



Pompe à chaleur Air/Eau Série H-TECH 60 - GENERAL

DESCRIPTION

PAC air/eau H-TECH 60

CONFORT ACOUSTIQUE

45db(A)

POLYVALENCE

Compatible avec tous types d'émetteurs.

Large plage de fonctionnement thermodynamique : -20°C à 35°C.

PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

Modèle taille 16 monophasé et 17 triphasé Haute performance pour une consommation énergétique optimisée.

QUALITÉ FRANÇAISE

Longévité et robustesse du produit grâce à l'échangeur coaxial développé et breveté en France.

Unité intérieure assemblée dans notre usine de Billy-Berclau (selon modèle).

INSTALLATION ET MAINTENANCE

Facilité d'installation

Échangeur coaxial avec volume tampon.

Gain de temps grâce à l'appoint électrique puissant de 6 kW ou 9 kW déjà intégré(1).

Paramétrage précis et rapide grâce à l'IHM

Navistem 200 S.

Tableau électrique et bornier intégrés de série à l'unité intérieure.

Facilité d'entretien

Accès direct par l'avant à la conception hydraulique.

Vase d'expansion, soupape et manomètre intégrés de série.

Vanne de vidange intégrée à l'échangeur coaxial.

Transmission par l'IHM d'un historique de fonctionnement et d'erreurs relevées.

LIAISONS FRIGORIFIQUES

Nombreuses possibilités d'installations

15m de gaz intégré
Distance maximum 15m
Dénivelé maximum 15m

