



Pompe à chaleur Air/Eau Série H-Tech 55 - GENERAL

DESCRIPTION

PAC air/eau H-TECH 55

CONFORT ACOUSTIQUE

38dB(A)

POLYVALENCE

Compatible avec tous types d'émetteurs.

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

DESIGN

Unité intérieure compacte qui s'accroche au mur.

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).

PILOTAGE

Différents modes d'utilisation et de programmation : quotidien et vacances.

INSTALLATION ET MAINTENANCE

Facilité d'installation

Échangeur coaxial avec volume tampon.

Gain de temps grâce à l'appoint électrique de 3 kW déjà intégré de série.

Paramétrage précis et rapide grâce à l'IHM Navistem 200 S.

ECS/EFS avec raccord dialectique prémonté en usine.

Maintenance et 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

20m de gaz intégré

Distance maximum 30m

Dénivelé maximum 20m

