

11/05/10

Nouvelle pompe à chaleur haute température de chez France Air

Évaluation du site

Site dédié au secteur du bâtiment. Il propose des pages sur l'actualité du BTP ainsi que des informations produits, des annuaires professionnels et un service emploi en partenariat avec Emailjob.com

Cible
Professionnelle

Dynamisme* :13

* pages nouvelles en moyenne sur une semaine



France Air propose ARCOA R/O HT, une pompe à chaleur haute température air / eau de 10 à 19 kW

La pompe à chaleur haute température est une solution qui permet de venir remplacer une chaudière en alimentant des radiateurs ou encore en étant raccordée à une production de eau

chaude sanitaire. **France Air** propose dans sa gamme une pompe à chaleur air/eau haute température, dénommé ARCOA HT. Capable de produire de l'eau à 60°C par -10°C extérieur, cette PAC peut couvrir l'ensemble des besoins de **chauffage** .

Ses avantages : production d'eau à 60°C par -10°C extérieur, couplage sur l'eau chaude sanitaire, particulièrement adaptée au remplacement de chaudière, réversible pour un confort d'été. Permet d'apporter un rafraîchissement dans une partie de la maison (chambres). Le circuit séjour est quant à lui isolé, Produit compact et silencieux, COP > 3,3, et donc éligible au crédit d'impôt et au prêt à taux zéro, Capable d'alimenter des radiateurs traditionnels en remplacement de chaudière. Température de fonctionnement jusqu'à -15°C, Produit monobloc prêt à installer.