

Remplacer votre chaudière par une pompe à chaleur

Installation d'une pompe à chaleur air/eau pour le chauffage d'une maison individuelle de 150 m²





Remplacer votre chaudière par une pompe à chaleur

Pompe à chaleur air/eau | HPA-0 10 S Premium

Description du chantier :

- › Type de projet : Rénovation
- › Localisation : La Gauchardière (28)
- › Date de fin du chantier : Septembre 2020
- › Surface de l'habitation : 150 m²
- › Installateur : SARL MARCHAND BAILLEAU
- › Produits installés :
 - › 1 pompe à chaleur aérothermique, HPA-0 10 S Premium
 - › 1 ballon tampon de 200 litres, SBP 200 E
 - › Boîtier de régulation VPMSsystem
- › Crédits photos : STIEBEL ELTRON S.A.S.

Cette maison, dans l'Eure-et-Loir, a utilisé pendant presque 20 ans une chaudière fioul, avec une consommation annuelle moyenne de 2 000 litres.

Les propriétaires ont souhaité installer une pompe à chaleur pour leur chauffage, la production d'eau chaude sanitaire étant faite grâce à une chaudière électrique.



Pour plus d'informations sur nos produits, rendez-vous sur notre site web www.stiebel-eltron.fr ou rapprochez vous de nos partenaires distributeurs.

STIEBEL ELTRON S.A.S. | 7-9 Rue des Selliers | 57083 Metz cedex 3 | France
info@stiebel-eltron.fr | www.stiebel-eltron.fr