

Fiche n° : 2010-031

PAC database

www.ef4.be



Données générales

Code Postal	4130
Commune	Esneux
Type de bâtiment	Maison unifamiliale
Année de construction du bâtiment	Rénovation
Année d'installation de la PAC	2010
Utilisation de la PAC	Combinée ECS + chauffage
Surface chauffée par la PAC - [m ²]	
Volume du ballon d'Eau chaude sanitaire (ECS) - [L]	200
Type de PAC	Air/eau
Captation de la chaleur (source froide)	air (dynamique)
Restitution de la chaleur (source chaude)	eau (radiateurs)

Photos



Données techniques relatives à la pompe à chaleur

Puissance thermique installée* - [kW]	16
Coefficient de performance (COP)* - [/]	2,88
* Conditions de températures (ex.: A2/W35)	A7/W65
Mode de fonctionnement de la PAC	Mono-énergétique

Coordonnées du propriétaire

Nom	
E-mail	
Téléphone	

Complément d'information

Pompe à chaleur DAIKIN Altherma haute température.
Ce type de pompe permet de chauffer de l'eau jusqu'à 80°C par -20°C extérieur.
Le réseau de chauffe et les radiateurs sont inchangés.

Coordonnées de l'installateur*

Nom	ECO6
E-mail	info@eco6.eu
Téléphone	04/330.04.50

* installateur, concepteur, ...