



RÉALISATION

Type: Maison individuelle

Année de construction : 1950

Altitude : 600 mètres **Machines :** PAC F2120-20

& VVM500

Installateur : EIRL BODET (15)

Date d'installation : 2023

CONTEXTE

Le propriétaire de cette maison individuelle de 220 m² située dans le Cantal a souhaité changer son système de chauffage au fioul par "un système écologique et performant".

Son installateur, l'entreprise Bodet, l'a donc orienté sur une pompe à chaleur monobloc en aérothermie, couplée à une unité tout-en-un pour le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire.

La NIBE F2120 est l'une des pompes à chaleur air/eau les plus silencieuses du marché. Son système de régulation efficace adapte automatiquement le climat intérieur pour un confort optimal tout en tenant compte de l'impact sur l'environnement.

Le + de la F2120 pour une installation dans un logement individuel.

Pompe à chaleur air/eau monobloc inverter

Une des pompes à chaleur les plus silencieuses de sa catégorie grâce à la conception robuste et ingénieuse.

D'excellentes performances avec un COP à 7/35°C : 4.8-5.1





ATOUTS DU VVM 500

- · Unité intérieure VVM au design sobre et épuré.
- VVM tout-en-un pour le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire.
- Ballon avec serpentin de circulation en inox.

NIBE Energy Systems France Zone industrielle RD28 rue du Pou du ciel 01600 REYRIEUX

www.nibe.fr info@nibe.fr