

# NOTE DE DIMENSIONNEMENT

## FRANCE ECO ENERGIE

### INFORMATIONS CLIENT

Nom: Alain Lefevre  
Adresse: 22 Rue Jean Jaurès  
Code postal et Ville: 49000 Angers  
Téléphone: 0174955255

### ZONE CLIMATIQUE

Zone du client: C

(Les zones climatiques vont de A (plus froid) à I (plus doux))

### CALCUL DES DÉPERDITIONS

Surface chauffée: 140 m<sup>2</sup>  
Hauteur sous plafond: 2.5 m  
Volume: 350.00 m<sup>3</sup>

Zone climatique: C  
Altitude: 450 m  
Température de base: -7°C

Typologie: Maison des années 1930-1940  
Coefficient G: 1.8 W/(m<sup>3</sup>·K)

Température de confort: 19°C  
9E@: 26.0°C

DÉPERDITIONS À TBASE: 16380 W

### POMPE À CHALEUR CHOISIE

Marque: sdsd  
Modèle: dsqdsqd  
Référence extérieur: N/A  
Référence hydraulique: N/A  
Puissance nominale: 12000 kW  
Efficacité saisonnière (ETAS): N/A%  
Puissance à Tbase: 12000 W  
Température d'arrêt: N/A°C  
Compatibilité émetteurs: N/A  
Régime de fonctionnement: N/A

### VÉRIFICATION DU DIMENSIONNEMENT

Taux de couverture: 73.3%

' Taux de couverture compris entre 80% et 120%: NON

- ' Puissance PAC supérieure aux déperditions: NON
- ' Dimensionnement conforme: NON

France Eco Energie - Note de dimensionnement v1.0  
Générée le 11/11/2025 à 14:25:16