

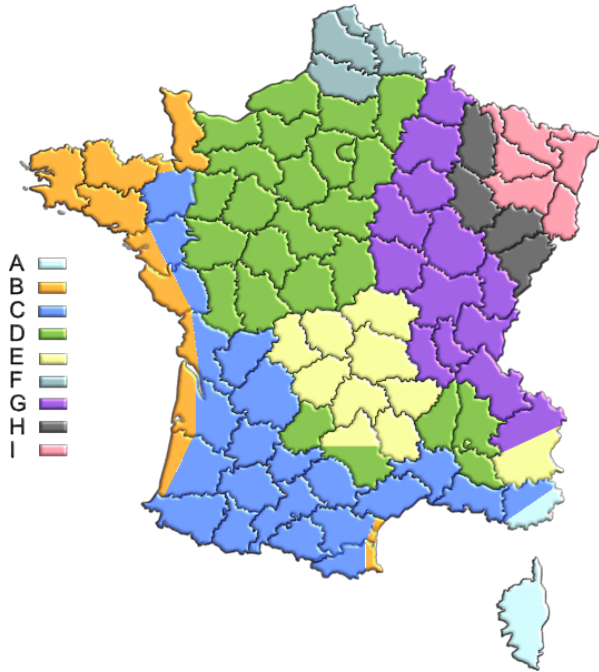
NOTE DE DIMENSIONNEMENT

Générée le 11/11/2025

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: 454 m²
Hauteur sous plafond: 2.5 m
Volume: 1135.00 m³

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

Typologie: Maison avec 10 cm de LDV
Coefficient G: 0.65 W/(m³·K)

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

DÉPERDITIONS À TBASE: 19182 W

POMPE À CHALEUR CHOISIE

Marque: dyyy
Modèle: ggug
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: 62.6%

- ' Taux de couverture compris entre 80% et 120%: NON
- ' Puissance PAC supérieure aux déperditions: NON
- ' Dimensionnement conforme: NON