



FORMULAIRE DE PLANIFICATION POUR PAC AIR/EAU

Installateur : Offre pour : / /

Adresse / Référence chantier :

Téléphone : E-mail :

Année de construction : PEB (niveau K) ou estimation :

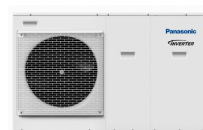
Type de PAC



Bi-Bloc



All-In-One



Monobloc

Surface totale à chauffer : m²

Radiateurs Surface à chauffer : m²
Nombre de circuits à gérer :

Chauffage sol Surface à chauffer : m²
Nombre de circuits à gérer :

Ventilo-convecteurs Surface à chauffer : m²
Nombre de circuits à gérer :

Eau chaude sanitaire

Douche Bain Nombre de personnes : Non

Hauteur disponible : boiler + accès m

Réservoir TAMPON

Non 50L 100L 200L 300L





FORMULAIRE DE PLANIFICATION POUR PAC AIR/EAU

Compteur électrique + AMPÉRAGE

N° de compteur:

- Monophasé 230 V
- Triphasé 3 x 230V
- Triphasé 3 x 400V + N

Consommation (mazout, gaz, etc):

Position unité extérieure

- Sol
- Mur Hauteur: m

Équipement requis :

- Échafaudage
- Nacelle

Longueur liaison frigorifique (estimation): m

Remarques supplémentaires :

