



FORMULAIRE DE PLANIFICATION POUR PAC AIR/EAU

Installateur : Offre pour : / /

Adresse / Référence chantier :

Téléphone : E-mail :

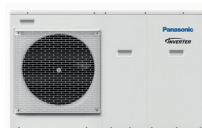
Année de construction : PEB :



Bi-Bloc



All-In-One



Monobloc



Haute température

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 :

Hauteur disponible : boiler + accès m

Réservoir tampon

Non 50L 100L 200L 300L





FORMULAIRE DE PLANIFICATION POUR PAC AIR/EAU

Compteur électrique + ampérage

Numéro EAN :

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

Consommation (mazout, gaz...):

Position unité extérieure

- Sol
- Mur Hauteur : m
- Échafaudage
- Nacelle

Longueur liaison frigorifique : m

Remarques supplémentaires :

.....

.....

.....

