

BRINK

Air for Life

DESCRIPTIF PROJET

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Localisation | Nord Pas de Calais |
| Performance / Label | Effinergie + |
| Date d'installation | Mai 2017 |
| Type de construction | Construction en ossature bois |
| Surface | + 300 m2 |

Matériel Brink

Renovent Excellent 300
Caissons plastiques multi-configurations
Gaines PEHD circulaires antistatiques antibactériens qualité alimentaire

Visuels



TEMOIGNAGES

Installateur

Je travaille régulièrement avec Brink Climate Systems France pour le bon rapport qualité / prix des produits, la faible consommation électrique des équipements et la réactivité de l'équipe commerciale. Sur ce chantier, nous avons installé 2 Renovent Excellent 300 pour couvrir l'ensemble de la maison. La mise en service de cette centrale est simplifiée, nous atteignons les valeurs de débit par pièce, définies au départ du projet, deux fois plus vite qu'avec les autres VMC double flux premium du marché que nous avons déjà installées. Il est très important de bien entretenir sa VMC pour conserver ses caractéristiques et notamment la qualité de l'air intérieur de la maison. Lorsqu'on ouvre la porte d'accès aux filtres, il y a un schéma qui explique les étapes pour l'entretien, c'est très bien fait, il n'y a pas besoin de rechercher la notice !