



CENTRALE DOUBLE FLUX DANThERM HCV 400

La VMC double flux HCV400 est idéale pour les maisons et appartements d'une surface maximum de 240 m². Prévue pour être installée au mur ou en placard, elle est discrète grâce à ses dimensions réduites (54x54cm). La ventilation est silencieuse mais puissante, vous permettant de bénéficier d'un renouvellement d'air sans compromis.

Notre VMC double flux est équipée d'un échangeur de chaleur à contre-courant ultra-performant conçu pour un haut rendement jusqu'à 92%, lui permettant de consommer peu d'énergie. La conception en plastique de l'échangeur, moins encombrant qu'un échangeur en aluminium, permet de réduire les dimensions de l'appareil.

Ses moteurs de ventilateurs à commutation électromagnétique lui assurent une meilleure ventilation mais aussi une longévité accrue.

Dotée en standard d'une sonde d'hygrométrie, intégrant par défaut un système de bypass, la VMC double flux HCV400 propose 10 programmes prédéfinis ainsi qu'un programme sur mesure.

Hautelement personnalisable, elle peut se voir adjoindre de multiples accessoires.

Les + produits :

Notre VMC double flux est équipée d'un échangeur de chaleur à contre-courant ultra-performant conçu pour un haut rendement jusqu'à 96%, lui permettant de consommer peu d'énergie. La conception en plastique de l'échangeur, moins encombrant qu'un échangeur en aluminium, permet de réduire les dimensions de l'appareil.

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

- - Maisons individuelles
- - Appartements

Références produit

Référence

501152