

A classer > stock



Référence : VET905409

Fournisseur :

Marque : EOLIANCE

kit vmc simple flux cubix silence autocomut

Informations complémentaires

Fonctionnement automatique

La VMC est équipée de 2 sondes d'humidité (1 sur le piquage cuisine, 1 sur le piquage de la salle de bains principale). Dès que le taux d'humidité dépasse 75 % (taux fixé en usine) en cuisine ou en salle de bains, la VMC passe en grande vitesse. Elle repasse en petite vitesse dès que l'humidité est évacuée.

Fonctionnement manuel

Le passage en grande vitesse peut être activé par un commutateur installé dans la cuisine. Après 30 minutes, la VMC repasse automatiquement en petite vitesse.

Structure : ossature en acier pré-laqué blanc. Isolation intérieure en polystyrène expansé et mousse de mélamine.

Raccordements : 1 piquage de rejet Ø 160 mm,

1 piquage cuisine Ø 125 mm + Venturi,

4 piquages sanitaires Ø 80 mm avec régulateurs 15 m³/h ou 30m³/h.

Moteur : turbine à réaction à haut rendement (faible encrassement). Moteur monté sur roulements à billes. Bornier de raccordement électrique à vis.

Alimentation : mono 230 V - 50 Hz - 3 vitesses (2 à sélectionner correspondant à la configuration du logement).

Dimensions hors tout L x h x l : 383 x 313 x 326 mm. Fonctionnement automatique

La VMC est équipée de 2 sondes d'humidité (1 sur le piquage cuisine, 1 sur le piquage de la salle de bains principale). Dès que le taux d'humidité dépasse 75 %

(taux fixé en usine) en cuisine ou en salle de bains, la VMC passe en grande vitesse. Elle repasse en petite vitesse dès que l'humidité est évacuée.

Fonctionnement manuel

Le passage en grande vitesse peut être activé par un commutateur installé dans la cuisine. Après 30 minutes, la VMC repasse automatiquement en petite vitesse.

Structure : ossature en acier pré-laqué blanc. Isolation intérieure en polystyrène expansé et mousse de mélamine.

Raccordements : 1 piquage de rejet Ø 160 mm,

1 piquage cuisine Ø 125 mm + Venturi,

4 piquages sanitaires Ø 80 mm avec régulateurs 15 m³/h ou 30m³/h.

Moteur : turbine à réaction à haut rendement (faible encrassement). Moteur monté sur roulements à billes. Bornier de raccordement électrique à vis.

Alimentation : mono 230 V - 50 Hz - 3 vitesses (2 à sélectionner correspondant à la configuration du logement).

Dimensions hors tout L x h x l : 383 x 313 x 326 mm.