

KIT VMC SIMPLE FLUX MICROPRO 2 Extra Plat

Idéal pour les rénovations et spécialement conçu pour les petits espaces



Fonctionnement de la VMC

La Ventilation Mécanique Contrôlée assainit le logement (condensation, moisissures, etc...) et garantit la qualité de l'air (allergènes, odeurs, etc...)



PRINCIPE:

- Les entrées d'air placées dans les pièces principales, (séjour, chambres) permettent l'introduction d'air naturel.
- L'extraction de l'air vicié se fait par des bouches situées dans les pièces de services (cuisine, WC, salle de bains).
- Le rejet d'air vers l'extérieur est assuré par la VMC et se fait via le chapeau de toiture.

Caractéristiques

• Domaine d'emploi :

Pour logement de 1 à 3 pièces principales équipé d'une cuisine et de 2 sanitaires (Toute pièce équipée d'un point d'eau hors cuisine).

Moteur :

Mototurbine 2 pôles à réaction, rotor extérieur, protection thermique à réarmement manuel, 2 vitesses. Alimentation : monophasé 230V-50 Hz.

Boîtier de raccordement électrique avec clips pour gaine ICT Ø16 et Ø20. Structure en acier galvanisé et isolation acoustique en mousse de mélamine. Livré avec 4 plots anti-vibratiles.

• Groupe:

Dimensions: L400 x l350 x H150 mm.

Bruit : <37 dB(A) - Niveau de puissance acoustique en petite vitesse du bruit mesuré à l'aspiration de la bouche cuisine - Conforme à la NRA (Nouvelle Réglementation Acoustique).

Piquages d'extraction : 1 cuisine Ø125 mm et 2 sanitaires Ø80 mm régulés.

Rejet : Ø125 mm. Poids du caisson : 4kg.

• Directive Éco design 2018

La MICROPRO 2 ayant une puissance inférieure à 30W à son débit maximum, elle n'entre pas dans le champ d'application des règlements européens d'étiquetage énergétique 1254/2014 et d'éco-conception 1253/2014 (sauf informations voir notice).



LA VMC HYGROVARIABLE: Le caisson VMC HYGROVARIABLE est équipé d'un hygrostat réglable de 20% à 80% d'humidité. Dès que l'hygrostat détecte

un taux d'humidité supérieur au seuil

programmé, la grande vitesse s'enclenche automatiquement. Le retour en petite vitesse se fait dès que le taux d'humidité repasse en dessous du seuil.

| | Petite vitesse | Grande Vitesse |
|---------------------------------|----------------|----------------|
| Débit mini | 75 m³/h | 150 m³/h |
| Puissance électrique (W) | 12 W | 29 W |
| Consommation électrique moyenne | 13.4 W-Th-C | |

Informations commerciales

| | MICROPRO 2 | | |
|--------------------|--|---|--|
| | KIT VMC STANDARD | KIT VMC HYGROVARIABLE | |
| Référence | 94906 | 94911 | |
| Gencod | 3419869490605 | 3419869491107 | |
| Composition du kit | 1 Groupe standard 1 bouche cuisine Ø125 mm 2 bouches sanitaires Ø80 mm | 1 Groupe hygrovariable 1 bouche cuisine Ø125 mm 2 bouches sanitaires Ø80 mm | |

