



VMC simple flux
EasyHOME Hygro
COMPACT Premium
Micro Watt MW -
11033050 - ALDES

[Ajouter au panier](#)



Groupe VMC simple flux EasyHOME Hygro COMPACT Premium Micro Watt MW

La VMC simple flux hygroréglable EasyHOME Hygro COMPACT Premium Micro-Watt (MW) est la version plate du modèle EasyHOME Hygro Premium.

Ce modèle est spécialement conçu pour être installé dans un local ou placard technique ou bien dans un faux plafond grâce à son format extra-plat (épaisseur inférieure à 19 cm). Le caisson est équipé de tampon anti-vibrations et s'installe simplement à l'aide de 2 vis de fixation.

Le choix entre le caisson micro-watt 1 vitesse et le caisson Haute Pression à 2 vitesses est dicté par la longueur des réseaux : le caisson MW peut être utilisé si l'ensemble des réseaux est inférieur à 6m sinon il faudra choisir le caisson HP.

Le caisson HP doit être mise en service à l'aide d'un manomètre pour vérifier le niveau de pression aux bouches.

À noter que pour des réseaux installés dans des faux plafonds ou des doublages, nous recommandons la mise en place d'un réseau semi-rigide en PEHD ou de réseau plat rigide en PVC. Il est obligatoire d'isoler le réseau en volume non chauffé pour éviter la condensation.

Pour un logement de type F4 équipé d'une salle de bain et d'un WC, le caisson HP consommera plus d'électricité (11 W-Th-C) que le caisson MW (8.4 W-Th-C).

11033050

Groupe EasyHOME HYGRO COMPACT Premium MW Ventilation individuelle
EASYHOME HYGRO

Application :

- Pour maison individuelle ou appartement,
- Pour réseau de ventilation simple flux,
- Neuf ou rénovation,
- Raccordement de 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires,
- Version MW (Micro-Watt) : offre standard pour les installations à réseau court.

Description :

- Groupe COMPACT en matière plastique recyclable : 1 piquage Ø125 cuisine, 4 piquages Ø80 sanitaires, 1 rejet Ø160,
- Débits extraits régulés par les bouches hygroréglables en fonction de l'humidité ambiante,
- Moteur EC, basse consommation 1 vitesse.

Caractéristiques principales

- groupe COMPACT en matière plastique recyclable,
raccordements sur le groupe pour une cuisine et jusqu'à 4 ou 6 sanitaires :
- 1 piquage Ø 125 mm cuisine,
 - 4 piquages Ø 80 mm sanitaires (6 piquages Ø 80 mm sur le kit 6 PIQ),
 - 1 rejet Ø 160 mm,
- débits extraits régulés par les bouches hygroréglables en fonction de l'humidité

ambiante,
pictogrammes daide au montage sur le groupe,

2 modes de fonctionnement : mode HYGRO et mode BOOST CUISINE,
moteur EC, très basse consommation :
- version MW (Micro-Watt) : 1 vitesse,

kits hygro B livrés avec bouches hygroréglables Bahia Curve, à commande électrique (ELEC) ou à commande manuelle par cordelette (CORD).

Caractéristiques complémentaires

mode HYGRO :

- mode de fonctionnement quotidien, variable en continu,
- débits de ventilation réduits au minimum en période d'absence,
- augmentation du débit aux bouches lorsque le taux d'humidité s'élève (respiration, douche, cuisine...) ou lorsque la présence est détectée en wc.

mode BOOST CUISINE :

- grande vitesse de ventilation en cuisine par ouverture de la bouche en débit de pointe pour une durée de 30 min,
- déclenchement manuel via un bouton poussoir (bouche ELEC) ou via la cordelette (bouche CORD),
- évacuation rapide de l'humidité et des odeurs à l'heure des repas.

Avantages

- Idéal pour les grandes maisons : 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires raccordés et possibilité de raccorder 2 sanitaires en ligne sur le second piquage Ø 125 mm.
- Consommation minimale : à partir de 6,5 W-Th-C.
- Faible niveau acoustique : A partir de 31dB (A).
- Rejet Ø 160 mm, conforme à la nouvelle réglementation hygro.
- Pose et entretien facilité.

Conformité

- Avis Technique CSTB : n° 14.5/17-2266.
- Recyclabilité électrique DEEE
- Eligible aux CEEE (certificats d'économie d'énergie)
- Conforme à la réglementation ErP
- Conçu et fabriqué en France

Poids : 3.6 kg

Caractéristiques

Fabricant: Aldes

Origine: France

Classe énergétique: B

VMC

Type de maison: Grande maison

Type de réglage: Hygroréglable

VMC seule ou Kit complet : EasyHOME Hygro Compact MW (11033050)

Type de ventilateurs: Basse consommation à pression constante

Diamètre du réseau primaire: DN 160

Product reviews

Octobre 20, 2025

Rating: 3



Avantages: Jusqu'ici pas de souci. Mais...

Inconvénients: Maintenant j'ai un problème avec le moteur qui fait un bruit spécial, comme si l'axe n'était plus fixé. Le changement de position ne change rien au problème. Il a juste trois ans et n'est donc plus sous garantie. Donc mauvaise qualité très nette. Je ne suis pas content car on ne peut plus dormir tranquillement. Ces moteurs devraient tenir 50 ans!

Commentaire: Tout est dit