



Kit VMC simple flux  
EasyHOME Hygro  
COMPACT Premium  
Micro Watt MW  
-11033051- ALDES

[Ajouter au panier](#)





# Kit EasyHOME HYGRO COMPACT Premium MW + Bouches BAHIA® CURVE ELEC

Kit le plus adapté pour une installation dans un local technique ou un faux plafond ou en comble d'une petite maison individuelle ou d'un appartement (surface inférieure à 120 m<sup>2</sup>). Compatible neuf (RT2012 ou RE2020) et rénovation.

Contenu du kit 11033051 :

- 1 Groupe Premium (Piquages pour 1 cuisine et jusqu'à 4 sanitaires)
- 1 Bouche cuisine C21 Push Ø125 mm
- 1 Bouche bain B21 Ø80 mm
- 1 Bouche WC W13 Présence Ø80 mm
- 2 Manchettes Ø80 mm
- 1 Manchette Ø125 mm
- 2 Bouchons Ø80 mm
- 2 EasyCLIP Algaine Ø80 mm
- 1 EasyCLIP Algaine Ø125 mm
- 1 EasyCLIP Algaine Ø160 mm

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,
- Kit hygro B livré avec bouches hygroréglables Bahia Curve, à commande électrique.

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.

Composition des kits

bouchon Ø 80 mm; x 2

bouche cuisine C21 PUSH Ø 125 mm + manchette?; x 1

bouche bain B21 Ø 80 mm + manchette?; x 1

bouche wc W13 PRES Ø 80 mm + manchette?; x 1

EasyCLIP Algaine Ø 125 mm; x 1

EasyCLIP Algaine Ø 80 mm; x 2

EasyCLIP Algaine Ø 160 mm; x1

La VMC simple flux hygro-réglable 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).

### 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

## Caractéristiques techniques

Cotes hors tout : 460 x 460 x H187 mm

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 : Kit EasyHOME Hygro COMPACT MW - réseau court + Bouche BAHIA Curve Elec (11033051)

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

---

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026