

## PRODUITS D'ACTUALITÉ

Vous cherchez plus de détails sur les produits de ce dossier ?

Adressez-vous directement aux fabricants (adresses utiles p. 101) ou consultez le site :

[www.batiproduits.com](http://www.batiproduits.com)

**BATI**PRODUITS



### Caisson VMC basse consommation

*Pose intérieure ou extérieure*

Caisson de ventilation pour logements collectifs et locaux tertiaires ayant des débits inférieurs à 200 m<sup>3</sup>/h par local cloisonné. Permet de maintenir une pression constante dans les installations à débit variable. Disponible en quatre modèles de 500 à 9 800 m<sup>3</sup>/h. Basse consommation d'énergie avec une puissance absorbée inférieure à 0,25 W/m<sup>3</sup>. Entretien aisé grâce au système de démontage rapide du moteur ventilateur monté sur glissière. Pose intérieure ou extérieure. **Vega RT Control** ■ **France Air**



### Groupe de VMC à 5 piquages autoregulants

*Raccordements simplifiés*

Groupe de ventilation simple flux autoréglable en polypropylène pour habitation individuelle de 2 à 7 pièces. Équipé de 5 piquages régulateurs : 2 piquages Ø80 mm à débit fixe de 15 m<sup>3</sup>/h et 2 de 30 m<sup>3</sup>/h pour extraction sanitaires et 1 piquage Ø125 mm à débit réglable de 90 à 135 m<sup>3</sup>/h pour extraction cuisine. Raccordements aérauliques et électriques simplifiés. **Khéo** ■ **Nather Diffusion**



### VMC simple flux à deux vitesses

*Jusqu'à 225 m<sup>3</sup>/h*

Caisson pour la ventilation mécanique contrôlée simple flux de logements de 2 à 7 pièces. Deux vitesses pour un débit de 135 m<sup>3</sup>/h ou de 225 m<sup>3</sup>/h. Équipé d'un piquage cuisine pour le raccordement d'une gaine d'extraction de 125 mm de diamètre, de quatre piquages sanitaires pour des gaines de 80 mm et d'un rejet pour une gaine de 125 mm. Disponible avec un hygrostat assurant le choix de la vitesse automatiquement en fonction de l'hygrométrie. **Pavillon'air Simple Flux** ■ **Autogyre**



### VMC à commande radio pour maisons individuelles

*Adapté à la rénovation*

Groupe d'extraction VMC simple flux comportant quatre piquages sanitaires de 80 mm de diamètre et un piquage cuisine de 125 mm de diamètre. Commande radio temporisée par bouton rotatif fonctionnant sur une fréquence élevée de 868 MHz. Destiné aux maisons individuelles de 2 à 6 pièces, particulièrement en rénovation. **Sékoïa Radio** ■ **Aldes**



### Centrale VMC double flux couplée à un système géothermique

*Allie VMC et puits canadien*

Système VMC associant une centrale double flux haut rendement (Duolix) et un système géothermique de surface (puits canadien). Permet, par passage de l'air neuf dans des tuyaux enterrés dans le sol, de le rafraîchir en été afin d'abaisser la température intérieure de 3 à 5 °C et de le préchauffer en hiver, augmentant ainsi les économies d'énergie. Débit de 120 à 165 m<sup>3</sup>/h. Échangeur récupérant les calories sur l'air extrait avec fonction by-pass. **Duolix puits canadien** ■ **Atlantic Clim-Ventilation**



### VMC auto ou hygro-réglable en kit

*Démontable en 1/4 de tour*

Ventilation mécanique simple flux destinée aux logements jusqu'au T7 équipés de deux à cinq sanitaires. Livrée en kit comprenant un groupe à quatre piquages et un emplacement pour un cinquième; des entrées d'air autoréglables (kit type A) ou hygro-réglables (kit type B) ainsi que des bouches d'extraction (Alysé). Répartition automatique des débits dès emmanchement de la gaine. Bouches temporisées à commande manuelle ou électrique (cuisine et SDB) ou à détection infra-rouge (WC). Démontage et entretien facilité. **Vort Hygro Penta** ■ **Vortice**



### Système VMC double flux relié à un échangeur d'air géothermique

*Puits canadien amélioré*

Centrale VMC avec récupération d'énergie associée à un puits canadien. Pour maisons individuelles jusqu'à 150 m<sup>2</sup>. Réchauffe l'air neuf pour l'insuffler dans les pièces de vie (chambres ou séjour) et extrait l'air vicié par les pièces de service (cuisine, salle de bains ou WC). Récupère jusqu'à 90% des calories de l'air extrait à l'aide d'un échangeur de chaleur à contre-courant en aluminium. **KWL EC 300 Pro EWT** ■ **Helios Ventilateurs**