

VMC SIMPLE FLUX AUTOREGLABLE

VMC GAZ

➔ Pourquoi ventiler ? Des raisons évidentes:

Pollutions et isolation

Air intérieur pollué



Humidité



Vapeur d'eau



Odeurs



Cigarettes



Acariens
Bactéries



Composés organiques
volatiles :
Produits d'entretien



Des logements de plus
en plus étanches à l'air



Maux de tête,
allergies, irritations



Dégradation du bâti
(humidité, moisissures)

➔ Ventiler comment?

Principe de votre système de VMC simple-flux:

L'air extérieur pénètre par les grilles d'entrées d'air des pièces principales (salon, chambre, bureau) et traverse le logement pour évacuer l'air pollué de la cuisine et des sanitaires et les gaz brûlés de la chaudière. Le ventilateur d'extraction placé dans les combles extrait l'air vicié par l'intermédiaire des bouches d'extraction cuisine et sanitaire. L'air traverse un réseau de conduits étanches et correctement dimensionnés avant d'être évacué vers l'extérieur grâce à la sortie de toiture.

Composition de votre système de VMC autoréglable:

Le système de ventilation possède un système de régulation qui permet que le débit d'air extrait soit toujours constant, comme demandé par la réglementation. Ce débit est adapté au nombre de pièces du logement.



