

VMI**Ventilation par
insufflation**

Les plus



- Air neuf entrant filtré grâce à un filtre surdimensionné
- Air neuf préchauffé (calories solaires ou batterie électrique)
- Confort acoustique (pas d'entrées d'air classique)
- Moteur basse consommation
- Installation simplifiée, 1 seule bouche d'insufflation

Mise en oeuvre



- Le caisson est installé dans les combles en un point central
- L'air neuf est puisé dans les combles et passe dans un filtre
- L'air neuf assaini est insufflé dans le volume habité par une bouche
- L'air neuf est préchauffé par les apports solaires en inter-saison, et par une batterie électrique en période froide
- L'air pollué est évacué par les défauts d'étanchéité du bâti
- Si la température des combles est supérieure à 25°, la ventilation s'arrête

Applications



- Spécial rénovation
- Adapté lorsque l'installation d'une VMC par extraction se révèle impossible
- Pas de réseau de gaines
- Une seule bouche d'insufflation avec flux d'air orientable
- Pour maison individuelle

Welem, une équipe dynamique et compétente pour vous conseiller et réaliser votre projet

*Vous souhaitez faire des économies sur votre facture d'énergie et préserver l'environnement,
Contactez-nous au 02 22 06 70 70 ou par courriel contact@welem.com*

(Coût d'un appel local depuis un poste fixe)