



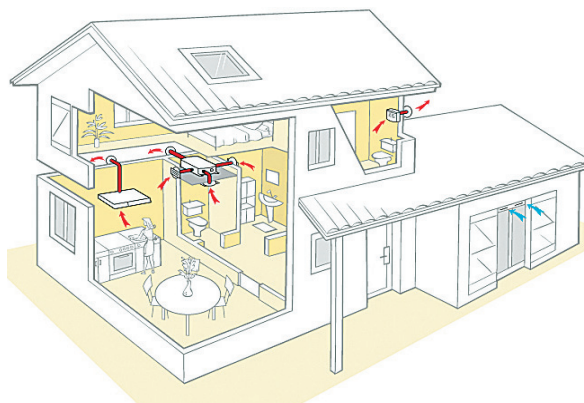
La ventilation & l'aspiration centralisée

POURQUOI VENTILER ?

Du fait de logements de plus en plus étanches, la ventilation est aujourd'hui nécessaire et vous permet :

- D'apporter un air de qualité.
- D'éviter l'accumulation de mauvaises odeurs, d'humidité et de pollution.
- De préserver le bâti contre les dégradations dues à l'humidité.
- De contribuer à l'économie d'énergie en évitant une aération incontrôlée.

La réglementation Aération des logements du 24 mars 1982 et la norme XP P 50-410 (DTU 68.1) préconisent :



Permanence de la ventilation :

- la VMC ne doit pas être arrêtée, les entrées d'air et les bouches ne doivent pas être bouchées.

Balayage de l'air des pièces principales vers les pièces techniques :

- les entrées d'air sont dans les chambres et séjours. (Dne) mini =36 dB(A) ;
- 1 bouche d'extraction en cuisine, salle de bains et WC.

LE SYSTÈME D'ASPIRATION CENTRALISÉE

Le système d'aspiration centralisée est composé :

- D'une centrale d'aspiration placée dans une pièce technique isolée (cellier, garage...).
- D'un réseau de conduits en PVC reliant la centrale aux prises d'aspiration. Ce réseau est très simple à installer en construction neuve comme en rénovation.
- D'un simple flexible souple et léger remplaçant l'encombrant aspirateur traditionnel et permet d'aspirer rapidement en toute efficacité.
- Des prises d'aspiration placées aux endroits stratégiques de la maison permettant de brancher le flexible et d'accéder partout.

Plus de puissance

Une efficacité pouvant atteindre 2 à 3 fois celle d'un aspirateur traditionnel.

Plus d'hygiène

La poussière est transportée directement jusqu'à la centrale d'aspiration, ce qui évite tout rejet dans la pièce nettoyée.

Plus de sécurité

Aucun risque. Il n'y a aucun contact électrique au niveau des prises d'aspiration. La mise en route et l'arrêt du système s'effectuent par une simple action sur la poignée.

Plus de silence

Le moteur de l'appareil étant disposé dans le cellier ou le garage, l'aspiration se fait en silence et l'on peut désormais écouter de la musique tout en faisant le ménage.

Plus de maniabilité

Pas de traîneau à déplacer dans les escaliers. Juste un tuyau souple et léger que l'on branche dans les différentes prises d'aspiration et qui permet d'aspirer autour des meubles sans les heurter.

