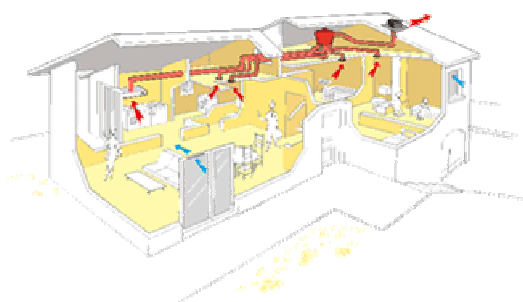
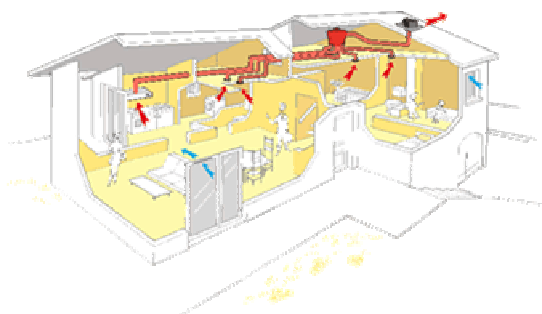


1. La VMC simple-flux autoréglable:



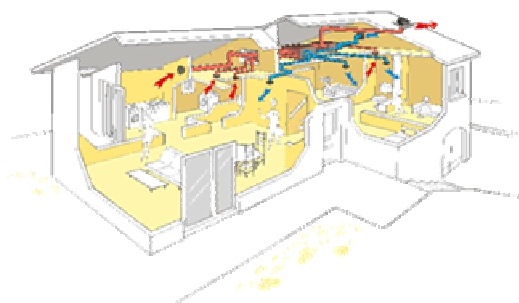
Les débits d'air sont maintenus constants quelles que soient les conditions extérieures et intérieures (nombre d'occupants, humidité, ...).

2. La VMC simple-flux Hygroréglable A et B:



Les débits d'air s'adaptent automatiquement aux besoins des occupants (selon la variation du taux d'humidité) avec pour le système hygro A les entrées d'air autoréglables ou fixes et les bouches d'extraction hygroréglables, et pour le système hygro B les entrées et les bouches d'extractions hygroréglables. Au-delà de leur fonction, ces systèmes apportent confort et économies d'énergie.

3. La VMC double-flux:



Ce type de ventilation permet de contrôler mécaniquement les débits d'entrée d'air, de les filtrer et éventuellement de les pré-traiter (Chauffage, rafraîchissement) et de récupérer les calories de l'air extrait.

En plus de permettre des économies d'énergie le double-flux permet d'assurer un confort et une qualité d'air optimums.