



VENTILATION :

L'air vicié des pièces humides (wc, SDB, buanderie, cuisine,) est extrait via les bouches de ventilation hydroréglables ou sur temporisateur. Les calories de cet air sont recyclées et transférées à l'eau contenue dans le boiler grâce au système de pompe à chaleur intégré. Une fois les calories prélevées, l'air vicié est expulsé à l'extérieur de l'habitation.

CHAUFFAGE :

La chaudière biomasse génère une chaleur qui est transmise au réseau de chaleur. Ce fluide traverse le serpentin du boiler donnant ainsi des calories à l'eau contenue dans le boiler tout en poursuivant sa course vers les différents radiateurs. Le compteur de chaleur permet de calculer la consommation de chacun.