

Comment ça marche?

Aéraulix : Chauffe-eau thermodynamique BBC sur air extrait

Un produit 2 en 1 : VMC + Eau chaude sanitaire pour réaliser jusqu'à 75% d'économies !

Une ventilation performante dans votre logement vous assure qualité d'air et économies d'énergie. Mais pourquoi extraire directement l'air "chaud" de votre logement ? Grâce à sa pompe à chaleur, l'Aéraulix récupère les calories de l'air vicié de votre maison pour chauffer l'eau jusqu'à 62°C.

Ainsi, l'eau est chauffée par énergie renouvelable ce qui réduit considérablement votre consommation d'énergie !



AÉRAULIX... et la ventilation créa l'eau chaude

Les meilleures performances du marché (1) !

Le plus performant : COP jusqu'à 4 !

Le plus silencieux : 34 dB(A)

Le plus facile à stocker Une seule référence compatible Auto, Hygro A et Hygro B

Le plus compact : seulement 588 mm de diamètre pour s'intégrer parfaitement dans un placard 600x600 mm par exemple

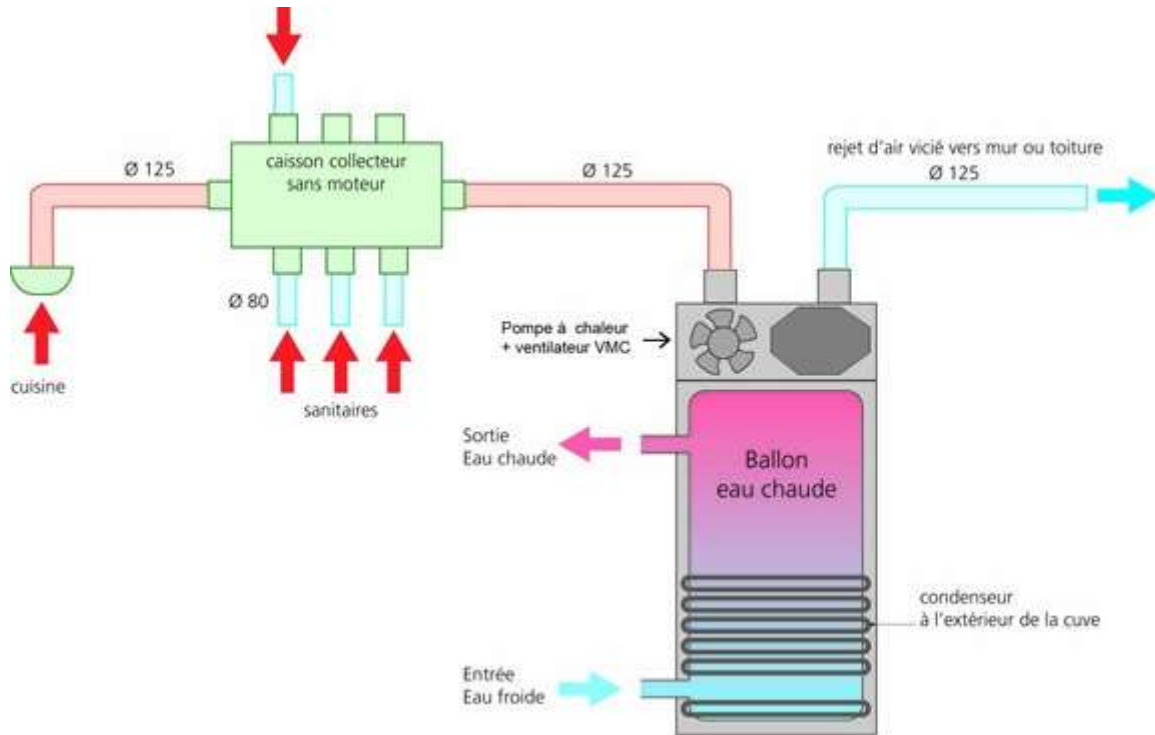
Le plus facile à transporter : transport à plat possible sur une face

Le plus facile à installer : raccordements sur le devant du chauffe-eau

Une programmation intelligente pensée pour s'adapter à votre mode de vie : mode éco, boost, absence, auto.

(1) Du marché des chauffe-eau sur air extrait

Schéma d'installation



- Schéma d'installation

Ventilation double effet VMC + BBC + CHAUFFE-EAU