

WRG 35H-SE

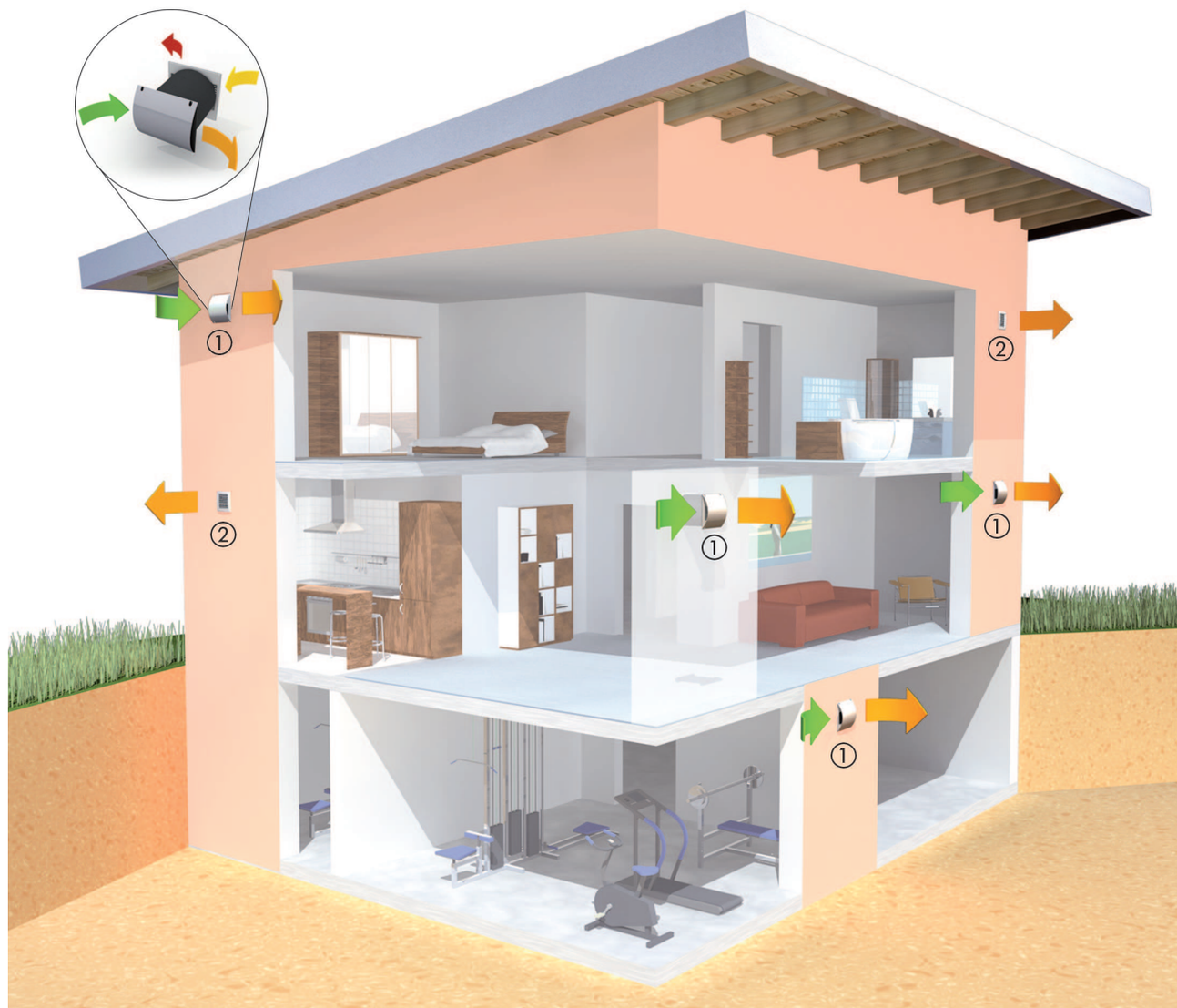
Appareil de ventilation décentralisé

- L'appareil de ventilation pour pièce individuelle WRG 35 à récupération de chaleur garantit une insufflation et une évacuation d'air contrôlée dans les pièces d'habitation.
- Contrairement aux solutions avec appareils centraux, un appareil est monté dans chaque pièce à ventiler. L'installation coûteuse d'un système à gaine ronde de ventilation est ainsi évitée. Le système WRG 35 offre ainsi une solution de ventilation idéale pour chaque projet de réhabilitation, et notamment en cas de place restreinte. Les dimensions compactes de l'appareil WRG 35 permettent un montage sans problème sur le mur via un avant-trou de taraudage, même en cas de place réduite.
- L'installation décentralisée des appareils de ventilation pour pièce individuelle permet le réglage individuel de la ventilation dans chaque pièce.

Mode de fonctionnement

- De l'air frais se diffuse sans courant d'air dans le salon et les chambres pendant que l'air usé, l'humidité et les mauvaises odeurs sont évacués vers l'extérieur. La formation de moisissures et les dommages sur les bâtiments sont ainsi évités.
- La chaleur de l'air sortant est ainsi transmise dans l'échangeur de chaleur à l'air frais affluant de l'extérieur. Plus de 70 % de la chaleur peuvent ainsi être récupérés et réutilisés. Le filtre G4 en série garantit un air purifié. En option, des filtres F7 peuvent également être installés ultérieurement, afin de prévenir que les personnes allergiques souffrent de réactions gênantes. Une atmosphère saine est ainsi garantie.
- Grâce aux volets de fermeture extérieurs électriques, aucun flux d'air froid n'est possible lorsque l'appareil est à l'arrêt.

WRG 35H-SE



- Ⓐ Appareil de ventilation pour pièce individuelle WRG 35
- Ⓑ Ventilateur pour petites pièces ECA 100 ipro à grille extérieure