



## VMC double flux haut rendement RCV320



La VMC double flux RCV320 est une unité qui permet de ventiler efficacement les maisons, villas et appartements d'une surface de 250m<sup>2</sup> maximum tout étant très compacte et ultra-silencieuse. La RCV320 dispose d'un rendement selon critère PHI (Passivhaus Institute) s'élevant à 94%. Au-delà de son rendement exceptionnel, l'unité se différencie des autres systèmes de ventilation grâce à ses 48 combinaisons de raccordements possibles.

La RCV320 peut être installée en mural, dans un placard ou dans les combles. Grâce à sa grande flexibilité, l'unité permettra de répondre à la plupart de vos besoins et problématiques, que ce soit pour du neuf ou de la rénovation. Notre système de ventilation mécanique contrôlée est Plug & Play, c'est-à-dire qu'il est simple d'installation, simple de maintenance et facilement contrôlable grâce à l'application mobile, logiciel PCTOOL ou via une télécommande sans fil. Un panneau de commande est également intégré sur la VMC Double Flux RCV320.

## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

**URL Video Produit ou Article** <https://www.youtube.com/watch?v=UtCYHkL8lko>

**Débit maximum du caisson** 320.00

**Modèle** RCV320

**Alimentation électrique** 230V

**Type VMC** Double flux

**Finition** Aluzinc

### Applications

- Appartements
- Maisons individuelles
- Appartements

## Références produit

Référence

576309