



**VMC DOUBLE FLUX
SPECIAL RENOVATION
SÉRIE AKOR BP HR**

AKOR ST/AKOR ST HR

APPLICATIONS

VMC Double Flux :
Renouvellement d'air permanent dans la maison
avec récupération d'énergie par échangeur
à très haut rendement

Spécial rénovation
Jusqu'à 25% d'économie sur le chauffage

CARACTERISTIQUES

Rendement jusqu'à 92%
Débit : 180 m³/h
Maison jusqu'à T4
By-pass manuel intégré
2 demi-coques polystyrènes jouent un rôle
isolant thermique
Extraction tout en un
Plénum d'extraction intégré au corps du ventilateur
Montage horizontal
Entretien facile des filtres sans démontage de la
façade

OPTIONS (selon modèle)

BP : rendement 65%
BP HR : rendement 92%



Focus



Maintenance et nettoyage des filtres faciles



Echangeur Haut Rendement à contre-flux
Fabriqué à l'aide de plaques de polypropylène.



Condensats

Raccordement des condensats pour évacuer la condensation issue de l'échange thermique.



Joint d'étanchéité intégré

Piquages circulaires équipés de joints.



Interrupteur

interrupteur de commande du soufflage et de l'extraction.