

AEROMAX VMC 4

Chauffe-eau thermodynamique
sur air extrait

**Et si vous preniez l'air
pour chauffer l'eau ?**

Thermor 
Chaleur connectée



SOLUTION
2^{EN}1
(ECS+VMC)

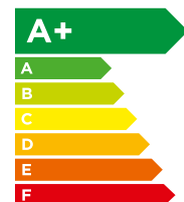
**IDÉAL POUR UNE
RÉNOVATION**

Incluant le système
de ventilation



CONNECTÉ

Pilotage à distance et suivi des
consommations sur l'application
gratuite Cozytouch depuis votre
smartphone ou votre tablette



PERFORMANCE

Classe énergétique A+

www.thermor.fr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Commande intuitive et 4 modes de fonctionnement : Auto/Manuel/Absence/Boost.



Compatible avec les tarifs Heures creuses des fournisseurs d'énergie.

Silencieux.

VMC : grâce à son capteur de pression intégré, le ventilateur adapte son fonctionnement en fonction des longueurs de réseau, des modulations de débits et de l'encrassement du filtre.

Compatible VMC Hygro A, Hygro B et autoréglables en utilisant des bouches autoréglables.

Résistance stéatite protégée du calcaire :

- insérée dans un fourreau, sans contact direct avec l'eau,
- en cas de remplacement, pas besoin de vidange.

Double protection anticorrosion :

- anode en titane inusable enrobée de magnésium,
- pas d'entretien de l'anode.

Technologie Inverter pour assurer le confort et optimiser les économies.

(1) Concerne uniquement la cuve. Par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium (blindé), dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°f.



TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITE COZYTOUCH



Cozytouch

Disponible sur App Store

DISPONIBLE SUR Google play



(Nécessite l'achat d'un bridge Cozytouch par foyer - réf. 400 990)

ACCESSOIRES

Caisson répartiteur (réf. 296 058)

6 piquages ø80 mm, 1 piquage ø125 mm et 1 piquage ø160 mm.



Équipé du système "Twist & Go" pour visser rapidement les gaines sur le caisson.

VMC EN PLACE

	Compatibilité Aéromax VMC 4	Modifications à faire
Hygro A	Oui	Changer les bouches d'extraction existantes (type fixe) et mettre des bouches autoréglables
Hygro B	Oui	Supprimer le caisson VMC et remplacer par caisson de répartition

5 GARANTIE ANS
CUVE ET PIÈCES

2 GARANTIE ANS
POMPE À CHALEUR



INSTALLATION

EN RÉNOVATION : Installation des gaines calorifugées (50 mm d'épaisseur de laine de verre) dans les combles. Possibilité de réaliser le rejet d'air gainé sur le mur extérieur ou sur toiture.

DIMENSIONS ET RÉFÉRENCES

Capacité (L)	Nombre de personnes	Puissance totale absorbée (W)	Puissance résistance (W)	PAC		Pression réglable (Pa)	VMC		Dimensions ø x H x P (mm)	Poids à vide (kg)	Classe énergétique	Référence
				COP (à +20°C)	Fluide frigorigène		Débit (m³/h)					
							minimum	maximum				
Vertical mural 200 L	4	2 300	1 800	4,36	R134a	80-160	31 à 171	240	588 x 1708 x 605	79	A+	296 162

CACHET PROFESSIONNEL



230 V mono, 50 Hz

