

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Disponible en 2 formats : vertical mural (100 et 150L) et stable (200 et 250L).

100L : COP à 7°C = 2,66⁽¹⁾, 150L : COP à 7°C = 3,06⁽¹⁾
200L : COP à 7°C = 3,18⁽¹⁾, 250L : COP à 7°C = 3,15⁽¹⁾

Large plage de température de fonctionnement de la pompe à chaleur : de -5°C à +43°C.

Ajustement automatique de la bonne quantité d'eau chaude en fonction des besoins.

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

Visualisation des consommations et des économies d'énergie.

Échangeur de la PAC non immergé dans l'eau et protégé du calcaire.

Compatible avec un raccordement photovoltaïque.

Résistance stéatite en appoint protégée du calcaire :

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

Double protection anticorrosion ACI Hybride :

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



(1) Certifié selon la norme EN 16147 à 7°C d'air. (2) 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

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

Thermor 
Chaleur connectée

AÉROMAX 5

Chauffe-eau thermodynamique sur air ambiant/air gainé

LE CHAUFFE-EAU ÉCOLOGIQUE ET CONNECTÉ

PRÉCONISATIONS D'INSTALLATION

INSTALLATION EN AIR AMBIANT

Dans une pièce hors gel non chauffée, de volume ≥ à 20m³ (hors encombrants).

Aéromax 5 VM :



Aéromax 5 VS :



INSTALLATION SUR AIR EXTÉRIEUR

Dans une pièce chauffée de surface quelconque, éloignée des pièces de nuit.

Aéromax 5 VM :



Aéromax 5 VS :



ACCESSOIRES

Livré avec :

- raccord diélectrique tournant 3/4",
- tube d'évacuation des condensats (siphon intégré sur le modèle stable),
- raccord pour gaine x2 (modèle stable uniquement).

Silencieux (modèle stable uniquement) - réf. 900 426 en option.

Accessoires de gainage : se référer à notre Guide Pro.

2 ANS GARANTIE POMPE À CHALEUR

5 ANS GARANTIE CUVE + PIÈCES

DIMENSIONS ET RÉFÉRENCES

	Capacité (L)	Nombre de personnes	Puissance totale absorbée (W)	Puissance résistance stéatite (W)	COP à 7°C ⁽¹⁾	Rendement énergétique	V40td (L) ⁽³⁾	Temps de chauffe	Fluide frigorigène	Pression acoustique à 2 m en champs libre ⁽²⁾	Puissance acoustique ⁽²⁾	Ø sorties gaines (mm)	Dimensions ø x H (mm)	Poids à vide (kg)	Classe énergétique	Référence
Aéromax 5 vertical mural	100	1 à 3	1550	1200	2,66 (profil M)	111%	151	6h47	R134a	28 dB(A)	45 dB(A)	125 ou ventouse	522 x 1209	57	A+	296 110
	150	2 à 4	2150	1800	3,06 (profil L)	127%	199	10h25	R134a	28 dB(A)	45 dB(A)	125 ou ventouse	522 x 1527	66	A+	296 115
Aéromax 5 stable	200	3 à 5	2450	1800	3,18 (profil L)	133%	304	6h59	R513a	33 dB(A)	50 dB(A)	160	602 x 1693	82	A+	286 038
	250	5 à 7	2450	1800	3,15 (profil L)	131%	361	9h31	R513a	33 dB(A)	50 dB(A)	160	602 x 1929	92	A+	286 039

(1) Certifié selon la norme EN 16147 à 7°C d'air. (2) Testé en chambre semi-anéchoïque selon la norme ISO 3744, chauffe-eau gainé selon les préconisations de la CE concernant l'ERP. (3) V40 td en 8h.

CACHET PROFESSIONNEL



Janvier 2020 - Réf. P35319 - Thermor SAS au capital de 3 917 780 € - RCS Orléans B329 545 008 - EFIL - WWW.EFIL.FR / 20190630



AÉROMAX 5

Chauffe-eau thermodynamique sur air ambiant/air gainé

LE CHAUFFE-EAU ÉCOLOGIQUE ET CONNECTÉ



Vous rentrez plus tôt de vacances ?
Relancez votre chauffe-eau avec l'application Thermor.



Ce chauffe-eau thermodynamique viendra remplacer votre chauffe-eau électrique et vous permettra d'allier au quotidien, **écologie et économies !**



ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

Utilise les calories de l'air pour chauffer l'eau.

CLASSE ÉNERGÉTIQUE A+



RETOUR SUR INVESTISSEMENT RAPIDE

Jusqu'à 330 € d'économies d'énergie par an sur la facture d'eau chaude⁽¹⁾.

JUSQU'À **75%**⁽¹⁾
D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



CONNECTÉ

Pour un pilotage à distance avec l'application gratuite Cozytouch et le bridge Cozytouch (non inclus).



INTELLIGENT

Ajuste automatiquement la bonne quantité d'eau chaude en fonction des besoins grâce à son mode AUTO. Vous ne vous occupez de rien, il s'occupe de tout !

(1) Pourcentage d'économies résultant d'une comparaison effectuée entre l'efficacité énergétique d'un chauffe-eau électrique stéatite 270L stable et d'un chauffe-eau thermodynamique 270L stable sur la base des informations ErP. Economie calculée sur la base du tarif heure creuse du fournisseur historique d'électricité (0,132 €/kWh).