



Thermor 

THERMOR BALLON THERMODYNAMIQUE AEROMAX SPLIT 3 200L - 270L



Le chauffe-eau thermodynamique Vertical sur socle combine écologie, économies et performances. Composé d'une cuve intérieure et d'une pompe à chaleur extérieure, L'Aéromax Split 3 capte les calories de l'air pour produire de l'eau chaude sanitaire.



CONNECTÉ



72%
D'ÉCONOMIES



ADAPTÉ



ÉCOLOGIQUE



www.sfte-shop.fr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation électrique	Monophasée
Couleur	Blanc
Energie	Thermodynamique
Type de gaz	R32
Matériau	Acier emailé
Poids produit emballé	78.0 kg
Poids produit	73.0 kg
Fonctionnement PAC	Chaud seul
Alimentation volts	230V
Plage de T°C de fonctionnement	-15/+37
Type	Thermodynamique
Connecté	Oui
Accessoires fournis	Notice, 1 raccord diélectrique et 2 joints pour la sortie eau chaude.
Efficacité énergétique ECS	138 %
Consommation annuelle d'énergie ECS	1213 kW/h
Capacité ECS	270 L
Classe énergétique	A+ (ECS)
Dimensions produit emballé (H x L x P)	1659 x 692 x 692 mm
Dimensions produit (H x L x P)	1586 x 600 x 651 mm
Format	Vertical sur socle
Puissance	1800 W
Garantie	Garantie 5 ans cuve éléments électriques