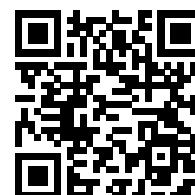


Fiche de produit

Règlement délégué (UE) n° 812/2013

Nom du fournisseur ou marque commerciale	THERMOR
Référence du modèle	286053
Profil de charge déclaré	L
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	A+
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	132 %
Consommation annuelle d'électricité	776 kWh
Consommation annuelle de combustible	- GJ
Autres informations	
Réglage du thermostat	53,5
Niveau de puissance acoustique (à l'intérieur)	47 dB
Ce chauffe-eau ne peut fonctionner qu'en heures creuses.	
Précautions particulières	Refer to the manual
Chauffe-eau thermodynamique	
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (conditions climatiques plus froides)	115 %
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (conditions climatiques plus chaudes)	147 %
Consommation annuelle d'électricité (conditions climatiques plus froides)	894 kWh
Consommation annuelle de combustible (conditions climatiques plus froides)	- GJ
Consommation annuelle d'électricité (conditions climatiques plus chaudes)	696 kWh
Consommation annuelle de combustible (conditions climatiques plus chaudes)	- GJ
Niveau de puissance acoustique (à l'extérieur)	58 dB

Modèle mis sur le marché de l'Union du 01/09/2024



Numéro d'enregistrement EPREL: 2395027

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2395027>

Fournisseur: ATLANTIC SOC FRANCAISE DEVELOP THERMIQUE (Fabricant)

Service après-vente:

Nom: Service Avant-Vente Thermor

Site web:

Courriel: service-consommateurs@thermor.fr

Téléphone: +33 (0)9 70 81 81 70

Adresse:
ST JEAN DE LA RUELLÉ