



# ÉGÉO

Le chauffe-eau eco-performant accessible à tous

Chauffe-eau thermodynamiques | Égéó



## ÉCO-PERFORMANCE ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

- › Jusqu'à 65 % d'économies\*\* sur votre facture en eau chaude sanitaire
- › Une énergie 100 % renouvelable : utilise l'air ambiant comme source d'énergie pour chauffer l'eau

## FACILITÉ D'INTÉGRATION ET CONFORT AU QUOTIDIEN

- › Design fonctionnel et compact : idéal en remplacement d'un chauffe-eau électrique sur socle
- › Permet d'assainir la pièce d'installation au quotidien
- › Durée de vie prolongée grâce à la technologie ACI Hybride

\* En fonction des prix publics 2016, sur la base d'un Égéó 270 L par rapport à un chauffe-eau ZENEO 300 L et d'après les consommations annuelles moyennes estimées par EDF

\*\* Par rapport à la consommation d'un chauffe-eau classique



# CARACTÉRISTIQUES

## 200L et 270L

	Unité	200L et 270L
Modèle 200L		
Classe énergétique		A
Tension	V	230 mono
Puissance totale absorbée	W	2450
Puissance résistance	W	1800
COP A 15° (sous réserve de modification : certification en cours)		2,95
V40td (L)**W		310
Temps de chauffe	H	7h38
Dimensions HxPxL	mm	1520 x 615 x 646
Poids à vide	kg	84
Pression acoustique	(dB(A))	40
Fluide frigorigène		R134a
Code		232512
Modèle 270L		
Classe énergétique		A
Tension	V	230 mono
Puissance totale absorbée	W	3050
Puissance résistance	W	2400
COP A 15° (sous réserve de modification : certification en cours)		3,39
V40td (L)**W		353
emps de chauffe	H	10h33
Dimensions HxPxL	mm	1860 x 615 x 646
Poids à vide	kg	91
Pression acoustique	(dB(A))	40
Fluide frigorigène		R134a
Code		232513

