

## Préconisations d'installation

- Local non chauffé et éloigné des chambres
- D'un volume > 20 m<sup>3</sup>
- Température ambiante ≥ 5 °C



CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE

# ÉGÉO

LE CHAUFFE-EAU ECO-PERFORMANT ACCESSIBLE À TOUS

GAMME CONFORT

CLASSE ÉNERGÉTIQUE  
**A**

GARANTIE TOTALE  
**5 ANS**  
CUVE ET PIÈCES

GARANTIE  
**2 ANS**  
POMPE À CHALEUR

JUSQU'À  
**65%\***  
D'ÉCONOMIES

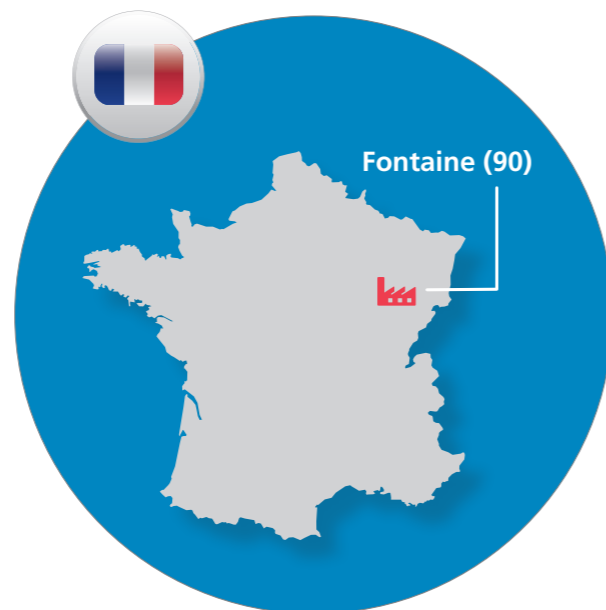
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITÉ (LITRES)	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	TENSION (V)	PUISSANCE TOTALE ABSORBÉE (W)	PUISSANCE RÉSISTANCE (W)	COP À 15° (sous réserve de modification : certification en cours)	V40 <sup>14</sup> (L)**	TEMPS DE CHAUFFE	DIMENSIONS H X P X Ø (MM)	POIDS À VIDE (KG)	PRESSON ACOUSTIQUE (dB(A))	FLUIDE FRIGORIGÈNE	CODE
200	A	230 mono	2450	1800	2,95 (L)	310	7h38	1520 x 615 x 646	84	40dB(A)	R134a	232512
270	A	230 mono	3050	2400	3,39 (XL)	353	10h33	1860 x 615 x 646	91	40dB(A)	R134a	232513

\* Pression acoustique à 2 mètres.  
\*\* V40<sup>14</sup> Promotelec en 8 h.



Fontaine (90)



Pour ATLANTIC, la qualité et la fiabilité ont toujours été des qualités impératives dans le développement de nos produits. C'est pourquoi nous avons choisi de fabriquer ÉGÉO dans nos usines en France, à Fontaine (90).



270L



200L

Atlantic SFDT au capital social de 13 730 600 euros - RCS La Roche-sur-Yon B 562 063 173 - Sous réserve d'erreurs typographiques et de changements techniques - Tous litiges relèvent de la compétence exclusive

# Choisir l'éco-performance, c'est réaliser des économies d'énergie

Retour sur investissement en **3 ans\*\***



## ÉCO-PERFORMANCE ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



### ÉCONOMIES

> Jusqu'à 65 % d'économies\*  
soit 240€ d'économies par an sur votre facture d'électricité en eau chaude sanitaire



### CONFORT ET SÉRÉNITÉ

> Assainissement de la pièce d'installation  
> Durée de vie prolongée grâce à la technologie ACI Hybride



### ENVIRONNEMENT

> Une énergie 100 % renouvelable: utilise l'air ambiant comme source d'énergie pour chauffer l'eau



## UNE INTERFACE SIMPLE ET INTUITIVE

### MODE ECO

Conseillé pour maximiser les économies tout en assurant le confort.

### MODE ABSENCE

Permet de faire des économies en cas d'absence.



## FACILITÉ D'INTÉGRATION DANS VOTRE HABITAT

> Design fonctionnel et compact

AVANT



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE 300 L

Hauteur nécessaire à l'installation : 1,92 m

APRÈS



ÉGÉO 270L

Hauteur nécessaire à l'installation : 2 m

ÉGÉO, IDÉAL EN REMPLACEMENT D'UN CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE SUR SOCLE

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