

Chauffe-eau thermodynamique EGEO VS



Code article	Référence fournisseur
1409597	232513



Descriptif

L'énergie est partout et sert à l'alimentation d'équipements divers. La **production d'eau chaude** est notamment possible par l'exploitation de l'air ambiant (source non-polluante et inépuisable) et sa transformation en combustible pour la **chauffe**. Le **système thermodynamique** est gage de grandes économies d'énergie, puisqu'elle rentabilise celle 100% renouvelable et accessible directement au sein de l'environnement : l'air.

Atlantic, fabricant d'équipements dédiés au **confort thermique**, propose une gamme de **chauffe-eaux** qui permettent l'alimentation des logements en **eau chaude sanitaire**.

Son **chauffe-eau thermodynamique Egeo** est un modèle de classe A qui permet de faire jusqu'à 65% d'économies d'énergie.

Le profil **ACI hybride** de l'équipement lui permet de mieux résister à l'**agressivité de l'eau**. Qu'il s'agisse de tartre ou de corrosion, le chauffe-eau affirme une longue durée de vie doublée d'un parfait état de fonctionnement.

Il convient, en amont de l'installation, de viser un espace non-chauffé (garage ou buanderie), à distance des chambres, d'un volume minimal de 20m³ et tempéré au-delà de 5 degrés.

L'**Egeo d'Atlantic** affiche un design compact. Il est tout indiqué pour venir en remplacement d'un chauffe-eau électrique sur socle.

- Capacité : 200 ou 270 L
- Livré avec raccord diélectrique tournant