

Pompe à chaleur Air / Eau Atlantic

FABRIQUÉ
EN **FRANCE**

Gamme Alféa Excellia

POMPE À CHALEUR AIR/EAU
SPLIT INVERTER HAUTE PERFORMANCE

- Confort
- Économies
- Connectivité



Faites connaissance avec... Alféa Excellia



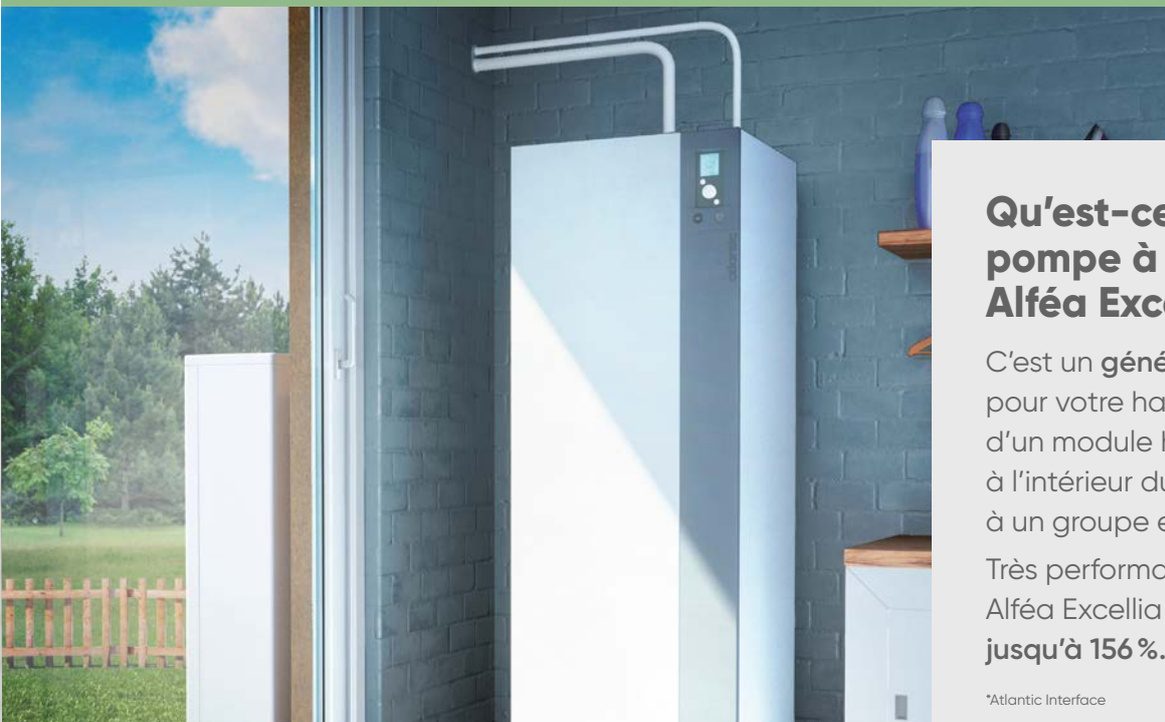
35°C



55°C



version Duo



Qu'est-ce qu'une pompe à chaleur Alféa Excellia A.I.* ?

RÉNO

C'est un **générateur de chauffage** pour votre habitation composé d'un module hydraulique situé à l'intérieur du logement raccordé à un groupe extérieur.

Très performante, la gamme Alféa Excellia A.I. affiche **des Etas⁽¹⁾ jusqu'à 156 %**.

*Atlantic Interface

+ PRODUITS

Économies

- Régulation Inverter qui optimise la consommation de la PAC
- Recours aux énergies renouvelables en utilisant les calories de l'air extérieur

Qualité

- Produit certifié Heat Pump Keymark
- Développement et fabrication française du module hydraulique

Confort hiver comme été

- Compatible avec différents types d'émetteurs : planchers chauffants hydrauliques, radiateurs, radiateurs dynamiques
- Production d'eau chaude sanitaire pour toute la famille intégrée ou en option
- Kit rafraîchissement disponible avec émetteurs compatibles

Connectivité

- Multiples possibilités de gestion du confort thermique

Pilotable à distance⁽²⁾



CRÉDIT D'IMPÔT*

La gamme Alféa Excellia A.I. est composée de 10 modèles différents :

5 modèles en chauffage seul : 11 à 16 kW

- Alféa Excellia A.I. 11 et 14,
Alféa Excellia A.I. TRI 11, TRI 14 et TRI 16,

5 modèles en chauffage + ECS accumulée : 11 à 16 kW

- Alféa Excellia Duo A.I. 11 et 14,
Alféa Excellia Duo A.I. TRI 11, TRI 14 et TRI 16,

GARANTIES

- 2 ans pièces
- + 1 an en option⁽³⁾
- 5 ans compresseur, échangeur et ballon ECS⁽⁴⁾

*Selon Loi de Finances en vigueur. Peut être sujet à modifications.

(1) Etas est un critère de performance mis en place par l'Union Européenne. Les PAC mises sur le marché doivent avoir une Efficacité Énergétique (Etas) supérieure à 110 % si elles fonctionnent à 55°C, et 125 % si elles fonctionnent à 35°C. L'Alféa Excellia A.I. est bien au-dessus (156 %).

(2) Avec passerelle selon solutions choisies.

(3) 3 ans pièces et 1 an main d'œuvre, si mise en service effectuée par un SAV agréé Atlantic ou par le service constructeur Atlantic (SITC) dans les 6 mois maximum à compter de la date de facturation du matériel Atlantic.

(4) La garantie pièces principales est automatiquement étendue à 5 ans pour le compresseur, échangeur et ballon ECS des pompes à chaleur Alféa si un contrat d'entretien est souscrit annuellement depuis la mise en service auprès d'un professionnel agréé ou qualifié.