



Édito

En tant qu'acteur de la transition bas-carbone, Atlantic s'engage à accompagner ses clients vers des solutions qui allient confort, économies et respect de l'environnement. La majorité des produits Atlantic sont fabriqués en France, dans ses 13 usines, ce qui renforce son ancrage local et garantit la qualité des produits. Dans un contexte où la rénovation énergétique est plus que jamais d'actualité, Atlantic se distingue en offrant un éventail complet de solutions pour répondre aux besoins de chacun et améliorer la performance énergétique des habitations, en conformité avec les nouvelles réglementations.

Partenaire de confiance des professionnels depuis ses débuts, la marque collabore avec plus de 100 000 installateurs partenaires, formés et certifiés, assurant ainsi des installations de qualité pour ses produits. Avec ses 330 commerciaux sur le terrain, Atlantic se distingue par sa proximité qui se traduit par une satisfaction clients élevée : 95%. Atlantic entend renforcer son engagement envers ses clients, avec une offre de services complète, une formation continue et le développement de nouveaux outils, tel que le site pro 100% personnalisable, témoignant ainsi de son souci constant d'offrir une expérience au plus près des attentes.

Enfin, avec la plus forte notoriété spontanée*, Atlantic est la marque qui occupe une place prépondérante dans l'esprit des consommateurs, lui attribuant ainsi une image de confiance et d'excellence.

* Étude Ipsos réalisée en 2023

Plongez dans le monde du confort thermique avec Atlantic, la référence française depuis 1968 !



Sommaire

- 4 Pompe à chaleur air/eau : **ALFEA EXCELLIA S**
- 5 Chauffe-eau thermodynamique : **CALYPSO**
- 6 Pompe à chaleur hybride murale gaz : **HYBEA**
- 7 Solution 3 services : **TRINEO**
- 8 Radiateur : **GALAPAGOS**
- 9 Radiateur : **AGILIA**
- 10 Sèche-serviettes : **DORIS**
- 11 Services et connectivité
- 12 À propos et contacts presse



JUSQU'À
60%**
D'ÉCONOMIES



Atlantic, la marque leader, présente sa nouvelle pompe à chaleur air/eau split pour la rénovation : **ALFEA EXCELLIA S**. Plus **performante**, plus **esthétique** et plus **silencieuse**, et toujours aussi fiable grâce à la robustesse de **son échangeur coaxial breveté Atlantic**.

Avec ALFEA EXCELLIA S c'est la « **Garantie Confort Atlantic** » : un maintien de température à 65°C*** jusqu'à -15°C extérieur pour un confort en chauffage garanti même par températures négatives.

FICHE TECHNIQUE

- Disponibilité : juin 2024
- Prix conseillé : à partir de 8941,39 €HT
- Dimensions :
 - Unité intérieure chauffage seul : 74x45x47 cm
 - Unité intérieure Duo avec ballon d'eau chaude : 175 x 60 x 62,4 cm
 - Unité extérieure : 101 x 108 x 56 cm
- Puissances : 9 - 12 - 14 kW

POMPE À CHALEUR AIR/EAU : **ALFEA EXCELLIA S** POUR RÉALISER UN MAXIMUM D'ÉCONOMIES

NOUVEAUTÉS

- Unités extérieures **esthétiques, compactes** et parmi les plus silencieuses du marché : 34 dB(A) seulement équivalent à une chambre à coucher au calme
- Unités intérieures : nouveau **design**, nouvelle commande digitale **intuitive** et **simple** à utiliser et toujours un accès facile aux composants pour simplifier l'installation et l'entretien
- On a gardé **l'échangeur coaxial breveté** : technologie exclusive Atlantic qui fait la différence par rapport aux autres pompes à chaleur du marché :
 - Il est plus résistant au gel et à l'encrassement qu'un échangeur à plaques classique
 - Il est plus facile à installer : jusqu'à 4 h gagnées sur la pose car tous les éléments sont déjà inclus
 - Il est plus économique : ballon déjà intégré soit jusqu'à 1000€ d'économies sur le devis
- Pilotable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch sans bridge



*Estimations de gains sur l'étiquette du logement basées sur des calculs réalisés sur un exemple de maison individuelle classée G en zone H2B avec la méthode 3CL.
**Pourcentage d'économie d'énergie annuelle sur la facture d'électricité pour le chauffage, estimé via 100 études issues de l'outil d'aide au dimensionnement Proj-PAC en 2023 - 2024, sur la base d'un remplacement d'une chaudière fioul par une pompe à chaleur ainsi qu'un tarif en heure pleine de l'électricité à 0,252€/kWh et du fioul à 0,1301€/L
***Avec appoint

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE **CALYPSO**, LE CHAUFFE-EAU ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE ADAPTÉ À TOUTES LES CONFIGURATIONS DE LOGEMENT



Pour l'unité intérieure



JUSQU'À
75%**
D'ÉCONOMIES



Le nouveau chauffe-eau thermodynamique connecté CALYPSO sur socle est un chauffe-eau à la fois écologique et économique. Equipé d'une pompe à chaleur performante **fonctionnant au fluide frigorigène R290**, il possède un impact carbone faible et un **coefficient de performance énergétique élevé (COP à 7°C = 3,46 pour le 240L)**. Son étiquette énergétique est **A+**.

Il permet de réaliser jusqu'à 75%** d'économies sur la facture électrique d'eau chaude sanitaire par rapport à un chauffe-eau électrique. Il est également équipé de fonctionnalités intelligentes qui allient confort et économies :

- Mode Eco+ (le chauffe-eau apprend de vos habitudes de soutirage pour adapter sa production d'eau chaude au plus près de vos besoins),
- Mode absence (pour ne pas chauffer l'eau inutilement), suivi de la consommation d'énergie.

Autant de fonctionnalités que **vous pouvez piloter à distance**, depuis votre canapé ou en déplacement, via l'application gratuite Atlantic Cozytouch. Il est **éligible aux aides financières à la rénovation énergétique** (Ma Prime Rénov' – jusqu'à 1 200€ selon les revenus du ménage et aux Certificats d'Economies d'Energie) ce qui en fait la solution idéale pour remplacer un chauffe-eau électrique (**+1 classe sur l'étiquette DPE d'un logement G à F*****) ou une autre source de production d'eau chaude sanitaire.

Il s'adapte à toutes les configurations de logement grâce à ses différents modes de fonctionnement : sur air ambiant (pièce non chauffée d'un volume libre de 20m³) ou sur air extérieur (volume chauffé éloigné des pièces de vie/chambres). Avec cette nouvelle version, plus écologique, plus performante et plus économique, de son chauffe-eau iconique CALYPSO, Atlantic prouve son savoir-faire et vous apporte confort et sérénité au quotidien. **CALYPSO est garanti 5 ans.**

*Estimations de gains sur l'étiquette du logement basées sur des calculs réalisés sur un exemple de maison individuelle classée G en zone H2B avec la méthode 3CL.

**Pourcentage d'économies résultant d'une comparaison effectuée entre l'efficacité énergétique d'un chauffe-eau électrique Zénéo 300L sur socle et d'un chauffe-eau thermodynamique CALYPSO connecté 250L sur socle sur la base des informations ErP. Economie calculée sur la consommation moyenne d'eau d'un foyer de 5 personnes selon le « Guide technique – les besoins d'eau chaude sanitaire en habitat individuel et collectif » de 2016 édité par l'ADEME et sur la base du tarif heure creuse du fournisseur historique d'électricité (0,2068€ / kWh).

***Estimations de gains sur l'étiquette du logement basées sur des calculs réalisés sur un exemple de maison individuelle classée G en zone H2B avec la méthode 3CL.

NOUVEAUTÉS

Pilotable à distance grâce à l'application Atlantic Cozytouch et au **Wi-Fi intégré** dans le produit



Raccordement possible à **des panneaux photovoltaïques** et **compatible Smart Grid** pour optimiser l'autoconsommation

Avec **48 dB(A)**, CALYPSO se fait encore plus silencieux

FICHE TECHNIQUE

- Disponibilité : octobre 2024
- Prix conseillé : A partir de 2741 €HT
- Dimensions (H x L x P) : 172x65x60 cm (200L) et 191x65x60 cm (240L)

POMPE À CHALEUR HYBRIDE MURALE GAZ : HYBEA, LE MIX DES ÉNERGIES POUR FAIRE DES ÉCONOMIES

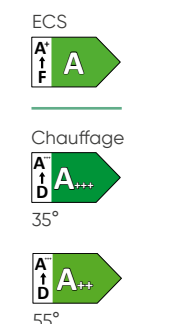


La nouvelle pompe à chaleur hybride murale gaz combine l'utilisation **d'énergies renouvelables** et le **gaz** pour chauffer le logement. Elle bascule sur l'énergie la plus rentable et la plus efficace pour **maximiser les économies d'énergie**. HYBEA se distingue par **son format compact** idéal pour le remplacement d'une chaudière murale gaz en cuisine. **Ultra silencieuse** et moderne elle s'intègre parfaitement dans le logement. La partie chaudière permet d'assurer le **confort en eau chaude sanitaire**. Pour le chauffage, elle **prend le relais** de la partie pompe à chaleur lors de **températures extérieures plus froides**.



FICHE TECHNIQUE

- Disponibilité :** juin 2024
- Prix conseillé :** à partir de 7520 €HT
- Dimensions :**
 - Unité intérieure hydraulique 71x40x30 cm
 - Unité intérieure de régulation : 37x22x47 cm
 - Unité extérieure : 79x55x109 cm
- Puissances :** 5 - 6 - 8 kW (PAC)
30 - 35 kW (partie chaudière)



*Estimations de gains sur l'étiquette du logement basées sur des calculs réalisés sur un exemple de maison individuelle classée G en zone H2B avec la méthode 3CL.

**Modèles 5 et 6 kW.

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUE ET POMPE À CHALEUR AIR/AIR RÉVERSIBLE TRINÉO POUR UN CONFORT EN TOUTE SAISON



Avec **cette solution 3 services TRINÉO** adaptée aux maisons de 100m² max, **Atlantic répond aux besoins en eau chaude sanitaire du logement, aux besoins en chauffage et en climatisation de la pièce principale du logement**. Associée à des radiateurs électriques équipés des fonctions intelligentes de détection de présence et de détection automatique de fenêtre ouverte et fenêtre fermée (NF3 étoiles œil), TRINÉO permet d'améliorer son confort et son budget et **de gagner 2 classes sur l'étiquette DPE***.

Cette solution est composée d'un chauffe-eau thermodynamique sur air extérieur (étiquette énergétique A+) à installer dans une buanderie/sous-sol..., d'une unité intérieure (étiquette énergétique en chauffage et en climatisation A++) à installer dans la pièce de vie, d'une pompe à chaleur à installer dans le jardin et d'un hub qui assure le pilotage des 3 fonctions (chauffage, climatisation et eau chaude sanitaire). La connexion Wi-Fi à l'application gratuite Atlantic Cozytouch permet de piloter votre confort et vos économies à distance.

TRINÉO est éligible aux aides financières à la rénovation énergétique (Ma Prime Rénov' rénovation globale) et Certificat d'économies d'énergie).

*Estimations de gains sur l'étiquette du logement basées sur des calculs réalisés sur un exemple de maison individuelle classée G en zone H2B avec la méthode 3CL.

Cette solution cumule les bénéfices et fonctionnalités **d'un chauffe-eau thermodynamique split** (1 pompe à chaleur extérieure) **et d'une PAC air/air réversible** (1 pompe à chaleur extérieure) en termes de confort et d'économies tout en vous faisant gagner en coût d'installation, d'entretien et en place grâce à sa pompe à chaleur unique.

FICHE TECHNIQUE

- Disponibilité :** septembre 2024
- Prix conseillé :** UI : à partir de 652 €HT / UE : 2170 €HT / Ballon à partir de 1648 €HT
- Dimensions (HxLxP) :** Unité intérieure (7kBtu/9kBtu/12 kBtu) : 27x83x22,2 cm / Pompe à chaleur/ unité extérieure : 54x80x29 cm / chauffe-eau thermodynamique : 150L 118x57 cm / 200L 150x57 cm
- Tailles disponibles :** 150L et 200L Vertical Mural





NOUVEAUTÉS

- Interface ergonomique avec assistant de programmation et fonctions intelligentes activables à la carte, équipée de fonctions d'accessibilité
- Design plus compact et plus doux
- Pilotable à distance grâce à l'application Atlantic Cozytouch et au hub Cozytouch



FICHE TECHNIQUE

- Disponibilité : septembre 2024
- Prix conseillé : à partir de 593 €TTC
- 3 formats : horizontal, vertical, bas
- Couleurs : blanc brillant ou gris étoilé
- Puissances : de 750 à 2000 W

GALAPAGOS procure le confort d'une chaleur douce longtemps perceptible grâce à son corps de chauffe fluide et à ses fonctions intelligentes tout en permettant de réaliser des économies d'énergie grâce à la fonction autoprogrammation et au suivi de consommation disponible sur l'application Atlantic Cozytouch (hub indispensable). **En moyenne, GALAPAGOS permet de réaliser 30% d'économies sur la facture de chauffage électrique**.**

Pensée pour être facile à utiliser et accessible au plus grand nombre, **sa nouvelle interface ergonomique équipée d'un écran couleur intègre un assistant de programmation et la possibilité d'activer ses fonctions intelligentes à la carte pour un confort personnalisé.** Sur les modèles horizontaux et bas, l'interface est équipée d'une molette crantée pour une navigation encore plus aisée. **Dans un souci d'accessibilité aux personnes malvoyantes, des fonctions spécifiques ont été développées (retour sonore, sensibilité des touches, retour à 19°C...).**

GALAPAGOS conserve sa silhouette distinctive mais ses traits sont plus doux et sa carrière plus compacte pour répondre aux standards esthétiques modernes.

GALAPAGOS est pilotable à distance grâce à l'application gratuite Atlantic Cozytouch et un hub Cozytouch*.**

*Estimations de gains sur l'étiquette du logement basées sur des calculs réalisés sur un exemple de maison individuelle classée G en zone H2B avec la méthode 3CL.
**Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et de détection de fenêtres ouvertes.
***Un hub Cozytouch pour piloter 20 radiateurs GALAPAGOS.



ATLANTIC RÉINVENTE SON RADIATEUR FLUIDE IONIQUE : GALAPAGOS

AGILIA : LE RADIATEUR LE PLUS COMPACT DE LA GAMME ATLANTIC

AGILIA, est le radiateur le plus compact de la gamme Atlantic. Son petit format s'intègre facilement dans tous les espaces et abrite le meilleur du savoir-faire technologique d'Atlantic pour offrir un maximum de confort et d'économies.

Son double corps de chauffe en aluminium dispense une chaleur douce réactive, idéale pour les foyers avec un rythme de vie irrégulier tandis que ses fonctions intelligentes de détection de présence et de détection automatique d'ouverture et de fermeture de fenêtres permettent **de réaliser en moyenne 30%** d'économies sur la facture de chauffage électrique.**



AGILIA est pilotable à distance grâce à l'application gratuite Atlantic Cozytouch et un bridge***.

Le format et le design d'AGILIA ont été refondus. **AGILIA vertical s'est affiné passant de 47 cm à 39 cm de large pour répondre aux contraintes d'installation les plus exigeantes.** Un nouveau modèle vertical 1000 W a été créé pour répondre aux besoins de chauffage des chambres. AGILIA horizontal et vertical présentent désormais une façade lisse qui s'intègre harmonieusement dans tous les intérieurs. De quoi satisfaire le plus grand nombre.

*Estimations de gains sur l'étiquette du logement basées sur des calculs réalisés sur un exemple de maison individuelle classée G en zone H2B avec la méthode 3CL.

**Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et de détection de fenêtres ouvertes.

***Un bridge pour piloter jusqu'à 20 radiateurs connectables Atlantic.



NOUVEAUTÉS

- Format vertical plus compact : 39cm de large (soit -7cm)
- AGILIA vertical 1000 W idéal pour les chambres
- Design épuré et façade lisse

FICHE TECHNIQUE

- Disponibilité : juillet 2024
- Prix conseillé : à partir de 403 €TTC
- 2 formats : horizontal et vertical
- 1 couleur : blanc carat
- Dimensions : (LxHxP) : de 500 (37x53x13 cm) à 2000W (74x53x13 cm)
- Puissances : de 500 à 2000 W

SÈCHE-SERVIETTES : DORIS, LE SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUE WI-FI DE LA GAMME ATLANTIC

DORIS est le sèche-serviettes Atlantic incontournable. Sa gamme complète et ses fonctionnalités répondent à tous les projets et tous les besoins.

Sa capacité de portage de serviettes déjà optimisée avec l'inclusion de 2 patères a été augmentée avec l'ajout de tubes supplémentaires. Sa nouvelle interface ergonomique met elle aussi l'accent sur le confort dans la salle de bains avec un assistant de programmation pour bénéficier d'une température idéale et de serviettes sèches et chaudes au bon moment. Une fonctionnalité qui s'ajoute aux modes boost et séchage des serviettes.

Désormais pilotable à distance grâce à l'application gratuite Atlantic Cozytouch, DORIS devient le sèche-serviettes électrique connecté en Wi-Fi Atlantic le plus accessible.

DORIS se décline en 2 formats (standard ou étroit 40 cm de large), 7 puissances (de 300W à 2000W, avec ou sans soufflerie) et 4 couleurs (blanc brillant, blanc carat, anthracite et noir).

NOUVEAUTÉS

- Piloteable à distance grâce à l'application Atlantic Cozytouch et au Wi-Fi intégré dans le produit
- Une interface ergonomique avec assistant de programmation
- Une plus grande capacité de portage



FICHE TECHNIQUE

- **Disponibilité :** septembre 2024
- **Prix conseillé :** à partir de 339 €TTC
- **4 couleurs :** blanc brillant / blanc carat / anthracite / noir
- **Dimensions (LxHxP) :**
de 300 (40x85x9 cm)
à 2000W (55x184x10,5 cm)

CONNECTIVITÉ



Avec Cozytouch, connectez vos économies

Pour apporter toujours plus de praticité, de confort et d'économies à ses clients utilisateurs, et s'adapter aux usages, Atlantic a équipé un grand nombre de ses appareils du pilotage à distance. Il s'agit tout simplement de connecter son appareil connectable à l'application gratuite Atlantic Cozytouch (le mode de connexion dépend du produit*) pour ensuite avoir accès aux fonctionnalités* de chez soi ou en déplacement.

Les cas d'usage sont nombreux au quotidien :

- **Programmer tous ses appareils** en un tour de main et sur une interface unique depuis le confort de son canapé
- **Consulter la température de ses différentes pièces** pour l'ajuster en fonction des usages et sans réveiller bébé pendant sa sieste
- **Activer le mode Boost*** pour faire face à l'arrivée de sa famille le week-end
- **Activer le mode absence** sur la route des vacances
- **Accéder à des infos météo et qualité de l'air extérieur**
- **Suivre en temps réel la consommation*** de ses appareils pièce par pièce pour optimiser son budget

Alors convaincu ? Vous aussi rejoignez les utilisateurs de l'application Atlantic Cozytouch qui déclarent faire des économies et tous les utilisateurs qui pilotent sereinement leur confort à distance, en un tour de main.

*Consultez la liste des produits connectables et leurs fonctionnalités sur www.atlantic.fr.

ATLANTIC PRO SERVICES

Un service de pro au service des pros

Avec plus de 700 collaborateurs pour accompagner les professionnels du secteur, la marque Atlantic apporte une offre globale de services pour répondre toujours plus efficacement à la demande des professionnels. L'accompagnement ne se fait pas uniquement durant l'achat et l'installation mais également en service après vente.

10 centres de formation accueillent les professionnels du secteur (10 000 stagiaires chaque année) à travers toute la France. Un nouveau site pro, adapté au profil de chacun, permet de consulter l'ensemble des produits de la marque ; propose des contenus 100% adaptés aux différents métiers ; met en avant des événements ou articles en lien avec le marché ; sans oublier, une chaîne Youtube pour y découvrir les produits, les tutoriels et les visites d'usines !

Le service client pro Atlantic c'est aussi la garantie express pièces qui permet une livraison gratuite de la pièce de remplacement en 24h chrono pour tout produit sous garantie.

C'est pourquoi, la marque Atlantic a été élue Meilleur service client de l'année* par les professionnels du secteur.



*Enquête menée par IFOP auprès de 1850 professionnels interrogés à partir de fichiers fournis par le Groupe Atlantic du 7 juin au 18 juillet 2022. Produits concernés : radiateurs électriques, sèche-serviettes, ECS, climatisation résidentielle & tertiaire, pompes à chaleur, chaudières résidentielles & collectives.



atlantic

Atlantic est une marque française qui développe depuis 55 ans des solutions de confort thermique multifonctions et multi-énergies. Dans le marché du neuf et de la rénovation, de l'habitat (individuel et collectif) et du tertiaire, les offres Atlantic répondent aux exigences de bien-être, d'économie et d'écologie. Radiateurs électriques et sèche-serviettes, chaudières gaz, pompes à chaleur air/eau et air/air, ventilation et traitement de l'air, chauffe-eau électriques et thermodynamiques, autant de produits innovants alliés à un service personnalisé. Les appareils Atlantic sont installés par des professionnels. S'appuyant sur 13 sites industriels en France, Atlantic conçoit et fabrique l'essentiel de ses solutions dans l'hexagone. La marque s'engage pour apporter à tous ses clients plus de sérénité.

Plus d'informations sur : <https://www.atlantic.fr/>