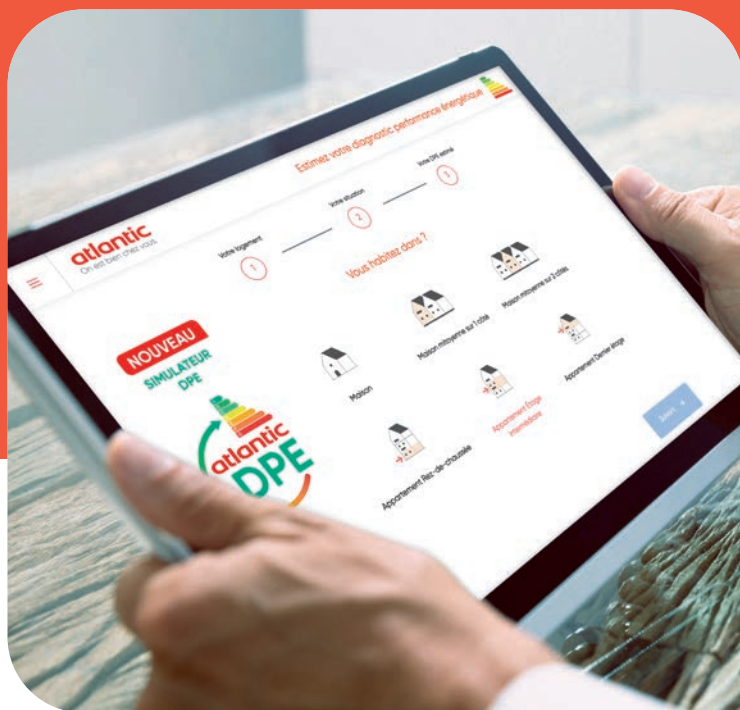


RADIATEURS SÈCHE-SERVIENTTES EAU CHAUDE SANITAIRE



Tarifs au 1^{er} juin 2024 en euros H.T. Réservé aux professionnels.

- MARQUE FRANÇAISE
- RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS
- SOLUTIONS CONNECTÉES

Atlantic vous propose toutes les solutions pour développer efficacement votre chiffre d'affaires.

p. 12 à 15

Atlantic vous accompagne tout au long de la durée de vie de votre installation, grâce à nos techniciens au téléphone, à l'espace SAV ou encore directement sur votre chantier.

p. 16 à 21

3 SERVICES



Trinéo

p. 40

PREMIUM



Irisium

p. 46

Verali

p. 48

STYLE



Divali

p. 50

Oniris

p. 54

Galapagos

p. 56

ÉQUILIBRE



Agilia

p. 60

Nirvana Néo

p. 64

LES ESSENTIELS



Accessio

p. 66

Sokio

p. 68

PREMIUM



Sensium
p. 88

Serenis Premium
p. 90

STYLE

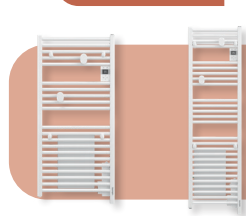


Serenis
p. 92

Adélis
p. 96

Adélis Étroit
p. 98

ÉQUILIBRE



Doris
p. 100

Doris Étroit
p. 100

STYLE



Adélis Eau chaude
p. 116

Adélis Mixte
p. 120

ECO-PERFORMANCE



Calypso Connecté Split Inverter
p. 146

Calypso Connecté sur socle
p. 150

Calypso Connecté Mural
p. 156

Egéo
p. 160

PRO



Inox Expert
p. 176

Immensio
p. 178

PERFORMANCE



Aquéo
p. 180

Zénéo
p. 186

GAIN DE PLACE



Linéo
p. 190

Odéo
p. 196

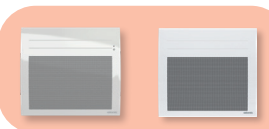
Atlantic vous permet de monter en compétence grâce à des formations techniques commerciales et qualifiantes adaptées à vos besoins. Dans nos centres de formations ou en digital.

p. 22 à 23

Services pour vos clients

p. 24 à 25

RAYONNANTS



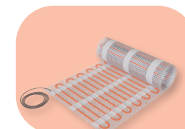
Tatou

p. 70

Solius Néo

p. 72

PLANCHERS CHAUFF.



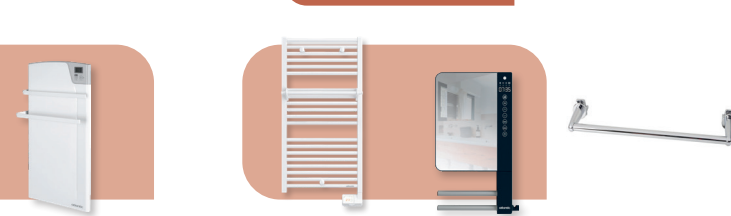
Soleka et Domocâble
p. 75

ÉQUILIBRE



Panama Access
p. 80

LES ESSENTIELS



Kéa
p. 104

2012
p. 106

Télia Soufflant
p. 108

Accessoires
p. 110

ÉQUILIBRE



Doris Mixte
p. 122

LES ESSENTIELS



2012 Eau chaude
p. 118



Accessoires
p. 126



Ridair
p. 130

Aérofixe
p. 131

Cassettes rayonnantes
p. 132

LES ESSENTIELS



Chaufféo+
p. 198

Chaufféo
p. 202

Petites Capacités
p. 206

EasySwitch
p. 216

Accessoires
p. 220

Pièces de rechange
p. 228

10
SERVICES



26
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



82
SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUES



112
SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE / MIXTES



128
CHAUFFAGE TERTIAIRE ET INDUSTRIEL



134
CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES ET THERMO-DYNAMIQUES



Atlantic à vos côtés.



Gilles Molla
Directeur Général
Home Heating

Cher client, cher partenaire,

Dans un marché en constante évolution, où les réglementations jouent un rôle prépondérant, comprendre et s'adapter est plus que jamais nécessaire.

Afin de vous accompagner au mieux, nous avons développé deux nouveaux outils :

- **un simulateur DPE.** Cette solution novatrice vous permettra d'apporter des conseils personnalisés pour mieux appréhender les projets de chacun de vos clients.
- **un nouveau site pro, qui devient VOTRE site pro.** Chaque contenu sera adapté à votre profil, à vos produits travaillés et à vos interactions avec la marque.

Cette année encore sera aussi pour la marque Atlantic une année riche en innovations !

Côté thermodynamique, elle renforce son engagement dans la transition bas carbone avec le lancement de sa gamme Calypso :

- **CALYPSO** connecté sur socle, le chauffe-eau thermodynamique qui allie l'excellence de la technologie pour des économies et une performance sans compromis.

Côté chauffage :

- **TRINEO**, la solution 3 services, combinant l'usage d'une pompe à chaleur Air/Air monosplit réversible à un chauffe-eau thermodynamique, le tout avec un seul groupe extérieur. Une solution à la fois économique et qui a un impact positif sur l'étiquette énergétique du logement,
- **GALAPAGOS**, le radiateur fluide de la gamme Atlantic se réinvente. Offrant ainsi une nouvelle interface avec une ergonomie encore plus accessible, une connectivité davantage ouverte et un produit plus compact,
- **AGILIA**, le radiateur d'intégration par excellence, offre désormais le modèle vertical le plus étroit de la gamme et un design complètement revu,
- le sèche-serviettes **DORIS** devient connectable, en Wi-Fi.

La marque Atlantic, c'est 100% des radiateurs et des chauffe-eau thermodynamiques fabriqués en France, une offre de services complète basée en France pour vous accompagner tout au long de votre parcours : l'avant-vente, la formation, la mise en service, le SAV...

La proximité et le service envers les professionnels nous animent chaque jour, et mon équipe commerciale se joint à moi pour vous remercier de votre confiance et de votre fidélité.

Au programme **cette année.**



Juillet 2024

Les radiateurs **Galapagos et Agilia**

Galapagos, le radiateur fluide, se réinvente pour offrir à vos clients une utilisation simplifiée et davantage d'économies. Agilia se relooke et propose dorénavant le modèle vertical le plus étroit de la gamme : 39 cm.

Rendez-vous **p. 56**



Juillet 2024

Le sèche-serviettes **Doris**

Le sèche-serviettes incontournable de la gamme Atlantic devient connectable, en Wi-Fi. Pilotage à distance, suivi et maîtrise de la consommation, autant de fonctionnalités accessibles en toute simplicité par vos clients.

Rendez-vous **p. 100**



Septembre 2024

Le chauffe-eau thermodynamique **Calypso**

Le best-seller des chauffe-eau thermodynamiques, encore plus écologique et économique. Fluide frigorigène R290, connecté en Wi-Fi, adaptation intelligente de la production d'eau chaude... le top !

Rendez-vous **p. 150**

Mais aussi...



Septembre 2024

TRINEO LA SOLUTION 3 SERVICES

**Pompe à chaleur Air/Air monosplit
et Eau chaude sanitaire avec
une seule unité extérieure !**

- 6 combinaisons possibles, avec 3 puissances d'unité intérieure et 2 capacités de chauffe-eau thermodynamique Calypso
- Adapté à du chauffage composite (radiateurs électriques en complément)
- Connecté en Wi-Fi



Offrir des solutions de confort thermique bas carbone et économes.

86%

des ventes* réalisées avec des **solutions bas carbone** (électriques et thermodynamiques)

* Chiffre d'affaires en 2023

Des équipements **économes en énergie** grâce à **la connectivité** ou **la programmation**

3 000 000

de produits et 3 millions de cartes électroniques fabriqués dans nos 13 usines en France chaque année

100%

des radiateurs, chaudières, unités intérieures de pompes à chaleur, chauffe-eau thermodynamiques et ventilation pavillonnaire sont **fabriqués en France**



S'impliquer chaque jour au cœur des territoires.



Accompagner les professionnels pour être leur meilleur partenaire.

95%

de clients satisfaits*

*Grande enquête Atlantic en 2023 auprès de plus de 4 100 PROS (distributeurs et installateurs).

330

conseillers techniques en avant-vente et après-vente, basés en France

Grâce à ecosystem, Atlantic recycle une grande partie de ses produits

ecosystem
recycler c'est protéger

Solidarité et engagement contre la précarité énergétique via le fond de dotation "Chaleur Partagée"

Chaleur partagée
FONDS DE DOTATION GROUPE ATLANTIC



Préserver les ressources.

Le Diagnostic de Performance Énergétique ?

C'est un document réalisé afin d'estimer la consommation énergétique d'un logement (maison ou appartement) et ses taux d'émission de gaz à effet de serre. Il vise plusieurs objectifs :



- ✓ Établir une échelle de valeur des logements selon leurs dépenses énergétiques et leurs émissions de gaz à effet de serre.
- ✓ Sensibiliser aux bons gestes et aux bonnes pratiques quant aux dépenses énergétiques.
- ✓ Informer les futurs acquéreurs ou locataires de l'impact énergétique du logement et obtenir une estimation de charges dans le cadre d'un logement collectif.
- ✓ Inciter à la rénovation énergétique, afin d'anticiper les interdictions à la location pour les logements les moins bien notés.

L'impact du nouveau DPE



Le saviez-vous ?

Plus de **5,2 millions de résidences principales en France** ont une étiquette F ou G, dites passoires énergétiques

Sources Ademe 2023



Quel impact sur le prix d'un logement ?

On estime que les logements A ou B peuvent bénéficier d'une **plus-value de 10%** alors que les logements F et G feraient une **moins-value de 14%**

Sources : calcul ADNOV à partir des bases de données des notaires de France Bien et Pervil



Les grandes étapes du DPE



2022	2023	2025	2028	2034
✓	✓	○	○	○
Impossibilité d'augmenter les loyers pour les logements F et G	Fin des locations des logements >450 kWhEP/m².an et/ou >100 kgCO₂/m².an	Fin des locations des logements G >420 kWhEP/m².an et/ou >100 kgCO₂/m².an	Fin des locations des logements F >330 kWhEP/m².an et/ou >70 kgCO₂/m².an	Fin des locations des logements E >250 kWhEP/m².an et/ou >50 kgCO₂/m².an
Audit énergétique obligatoire* pour les logements F et G lors de la vente.	Audit énergétique obligatoire* pour les logements E lors de la vente.			Audit énergétique obligatoire* pour les logements D lors de la vente.



Améliorez la classe énergétique du logement de vos clients avec nos équipements.

LE POUVOIR DE SAUTER DE CLASSE(S) !

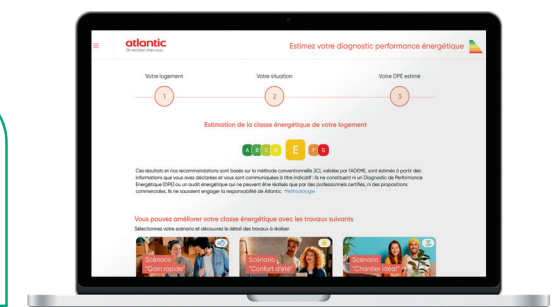
Votre maison est chauffée à l'électricité				Votre maison est chauffée au gaz ou au fioul		Et votre ventilation ?
Remplacez vos anciens convecteurs par :				Remplacez votre chauffe-eau électrique par :		VMC Hygro < À 1 CLASSE⁽²⁾ de G à F
Pompe à chaleur Air/Air multi-splits ou solution gainable + 2 CLASSES⁽²⁾ de G à E	Pompe à chaleur Air/Air monosplit ⁽¹⁾ + Radiateur 2&3* à détection + 1,5 CLASSES⁽²⁾ de G à F ou E	Radiateur 2&3** à détection + ½ CLASSE⁽²⁾ de G à F	Chauffe-eau thermodynamique + 1 CLASSE⁽²⁾ de G à F	Remplacez vos anciens générateurs chaudières gaz ou fioul par : Pompe à chaleur Air/Eau + 2 CLASSES⁽²⁾ de G à E	Pompe à chaleur Hybride + 1,5 CLASSES⁽²⁾ de G à F ou E	

Comme chaque cas est particulier, découvrez notre simulateur pour offrir une solution sur-mesure à vos clients. **Estimez l'étiquette énergétique** du logement et **simulez les gains potentiels** grâce à nos recommandations.



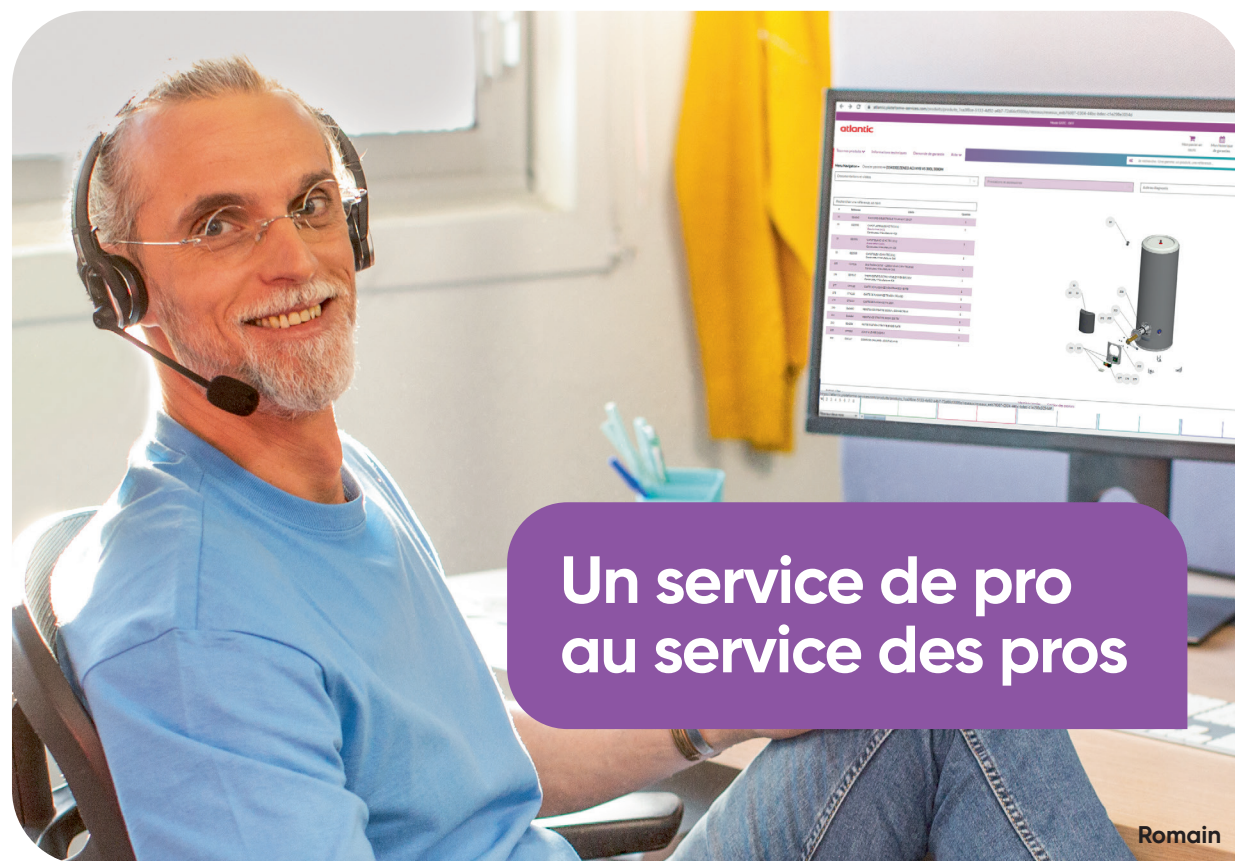
MON SIMULATEUR DPE ATLANTIC

Flashez le QR code ou rendez-vous sur : <https://simulateur-DPE.atlantic-pros.fr>



*Le DPE, ou diagnostic de performance énergétique, fournit des estimations de la consommation énergétique et des émissions carbone d'un logement. L'audit énergétique fait une analyse plus poussée du bâtiment dans le but de fournir des scénarios de travaux pour améliorer la performance énergétique. L'audit utilise le DPE pour établir ses résultats.

**Pour pouvoir calculer l'étiquette énergétique de votre logement, faites appel à un diagnostiqueur. Voir modalités sur atlantic.fr. (1) 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 3 CL. (2) Salon et séjour.



Un service de pro
au service des pros

Romain

Chaque jour à vos
côtés pour plus
de simplicité et de
satisfaction client.

C'est avec la même exigence
et le même professionnalisme
que nous avons développé
notre gamme de services
pour vous accompagner
et vous simplifier la vie au
quotidien.

Une offre globale pour
répondre toujours plus
efficacement à vos attentes
en toute sérénité.



* Enquête menée par l'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.

Avec **Atlantic PRO Services**, bénéficiez tout simplement de l'offre la plus complète et la plus performante du marché. Parce que de vrais professionnels comme nous se doivent d'être aux côtés de vrais professionnels comme vous.

atlantic **PRO** Business

Vous proposer toutes
les solutions pour développer
efficacement votre chiffre
d'affaires.



Myriam



Gwendoline

- Assistance téléphonique
- Assistance en ligne
- Intervention sur site
- Garanties

atlantic **PRO** Assistance

Vous accompagner tout au long
de la durée de vie de votre
installation, grâce à nos
techniciens au téléphone,
à l'espace SAV ou encore
directement sur votre
chantier.

atlantic **PRO** Campus

Vous permettre de monter
en compétence grâce à
des formations techniques,
commerciales et
qualifiantes adaptées à vos
besoins. Dans nos centres
de formation ou en digital.



Eric & José

- Formations sur site
- Classes virtuelles
- Formations digitales
- Tutos Atlantic



Service technique Avant-Vente

Une équipe technique et commerciale est à votre disposition pour répondre à toutes vos questions et vous aider à construire, dimensionner et chiffrer vos projets.



ACCOMPAGNEMENT AU CHOIX DES SOLUTIONS

- Des spécialistes dédiés par type de chantier.
- Des conseils adaptés, des renseignements techniques et des réponses à toutes vos questions.



TRADUCTION DE VOS BESOINS EN SOLUTIONS ADAPTÉES

- Compréhension de votre projet et de ses spécificités.
- Proposition technique personnalisée et optimisée.



+ de **20**
TECHNICIENS
À VOTRE SERVICE



Un numéro unique



02 85 33 70 85

Du lundi au vendredi
de 8h à 12h30 et 13h30 à 18h
(prix d'un appel local)

Christophe



Commandes et livraisons

Un traitement efficace pour vous faire gagner du temps.

L'équipe Administration des Ventes vous assure un traitement rapide et professionnel de vos commandes.



+ DE SÉRÉNITÉ

Un suivi personnalisé de vos demandes à l'aide d'une identification spécifique



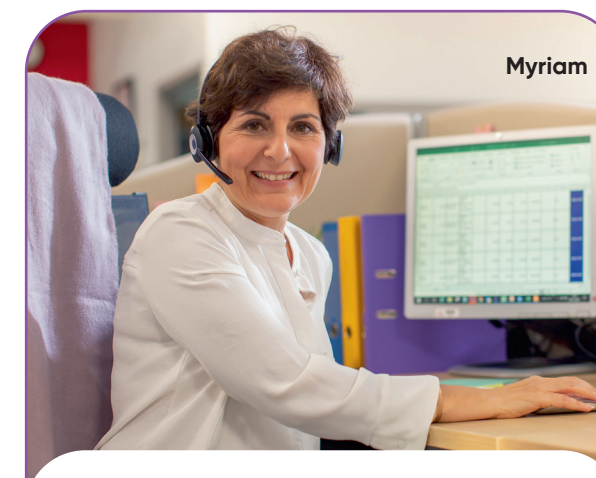
+ D'EFFICACITÉ

Un service dédié et organisé en régions



+ DE SIMPLICITÉ

Un assistant commercial à votre service, du traitement de votre commande à la prise en charge de votre demande, jusqu'à la livraison finale



Myriam

Comment bénéficier de ce service ?

Contactez l'accueil administration
des ventes via un numéro unique



09 77 420 520

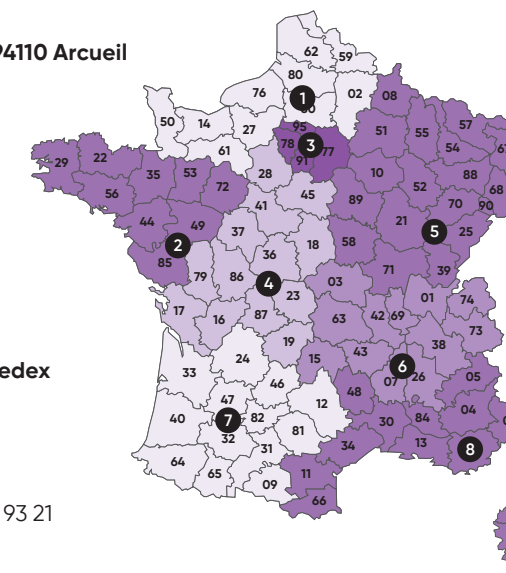
(prix d'un appel local)

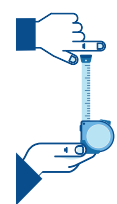
Lundi au vendredi : 8h30 à 12h15 et 13h45 à 17h30 (17h le vendredi)

Carte des directions régionales

Pour prendre contact avec votre responsable commercial

- 1 Immeuble Osmose - 2 Allée Suzanne Pénillault-Crapez - **94110 Arcueil**
Tél. 06 71 27 69 45
- 2 44, boulevard des Etats-Unis - BP 65
85002 La Roche-sur-Yon Cedex
Tél. 02 51 44 34 36
- 3 Immeuble Osmose - 2 Allée Suzanne Pénillault-Crapez -
94110 Arcueil - Tél. 07 86 89 48 13
- 4 11, rue de Micy - **45380 La Chapelle Saint Mesmin**
Tél. 02 38 71 53 68
- 5 Parc d'activités Saint-Jacques 2 - 43, rue Albert Einstein
54320 Maxeville - Tél. 03 83 96 68 67
- 6 505, avenue Henri Schneider CS 60019 - **69881 Meyzieu Cedex**
Tél. 04 72 45 11 45
- 7 8, boulevard Déodat-de-Séverac - **31770 Colomiers**
Tél. 05 61 09 09 52
- 8 ZAC de la Duranne-Les-Milles - 285, rue Louis de Broglie
Parc de la Duranne **13100 Aix-en-Provence** - Tél. 04 42 16 93 21





Aide au dimensionnement

Un service pour construire, dimensionner et chiffrer vos projets.



Atlantic met à votre disposition une équipe dédiée pour vous accompagner dans le choix de vos produits industriels, tertiaires et planchers chauffants.

1 Renseignements techniques et aide au choix de solutions

- Renseignements sur les caractéristiques, le fonctionnement des produits et sur la réglementation
- Pour toutes les questions sur la garantie
- Conseil sur le choix des solutions

2 Dimensionnement des solutions et préconisations d'installation

- Évaluation des besoins
- Dimensionnement des solutions

3 Chiffrage des solutions

Contactez-nous sur : @ dimensio@groupe-atlantic.com

Atlantic s'engage à travers sa charte étude et avant-vente à :



- Plus de proximité grâce à un interlocuteur dédié
- Proposer une étude de qualité réalisée « sur mesure » et en conformité avec les réglementations en vigueur
- Un suivi personnalisé et une confidentialité pour vos études

UNE ÉQUIPE DÉDIÉE



PLUS DE
5000
CHIFFRAGES
PAR AN

Bien plus qu'une communauté

NOUVEAU atlantic-pros.fr

Un site **pour tous**, adapté au profil de **chacun**.



Installateurs, distributeurs, prescripteurs, exploitants, facilitez votre quotidien et gagnez du temps avec notre site pro, un univers dédié pour retrouver :

- ✓ L'ensemble des produits de la marque Atlantic
- ✓ Des contenus 100% adaptés à votre métier
- ✓ Des articles et événements en lien avec notre marché
- ✓ Un accompagnement au plus proche de vos attentes et besoins

Toutes les fonctionnalités Atlantic à portée de main.



Flashez ici pour vous rendre sur www.atlantic-pros.fr



Votre chaîne YouTube



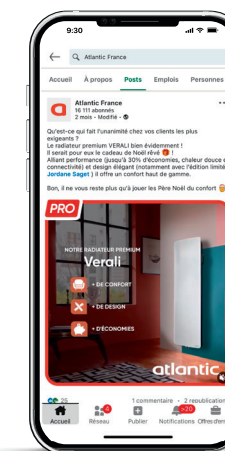
Découvrez des vidéos produits, des tutoriels, des visites de nos usines et des présentations dédiées à nos formations et services.



Flashez ici pour nous rejoindre



Votre réseau de pros



Rejoignez nos **16 000 experts** sur LinkedIn

pour accéder à des actualités exclusives sur nos innovations, services, événements, salons et retrouvez tous nos outils pensés pour vous simplifier la vie !



Flashez ici pour nous rejoindre

Notre vocation ? Vous accompagner.

Dédiés à vous soutenir avec des solutions sur mesure pendant toute l'installation, nous intervenons :

AU TÉLÉPHONE

EN LIGNE

SUR SITE

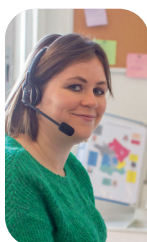


Au téléphone

Une question technique sur nos produits ?

Obtenez des réponses concernant :

- > LA MISE EN SERVICE
- > LE DIAGNOSTIC
- > LE DÉPANNAGE
- > LA GESTION DES GARANTIES ET RETOURS
- > LA SÉLECTION DE PIÈCES DE RECHANGE
- > L'INTERVENTION D'UN TECHNICIEN SUR VOS CHANTIERS



> **Contactez notre assistance technique**, devant le produit, en vous munissant de la référence et du n° de série de l'appareil.

> **Vous pourrez partager un diagnostic** avec nos experts basés en France sur notre site industriel de La-Roche-sur-Yon.

Contactez-nous au :

**02 85 33 70 85**

(prix d'un appel local)

Du lundi au vendredi de 8h à 12h30 et 13h30 à 18h



Testez le dépannage en visio-assistance

et laissez-vous guider, les yeux fermés, par nos techniciens !



+ RAPIDE

Un diagnostic efficace avec nos experts



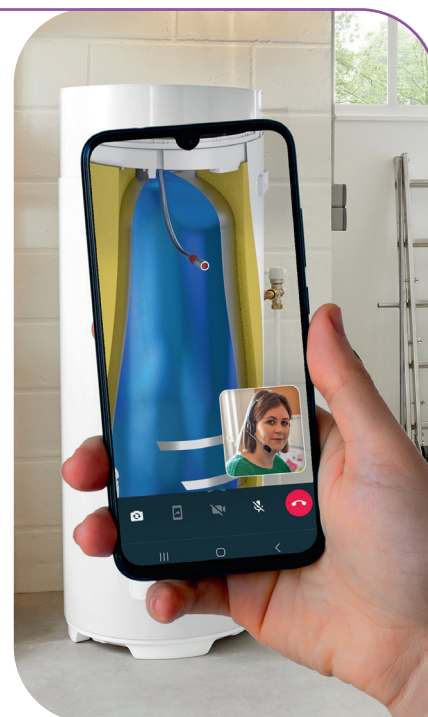
+ ÉCONOMIQUE

En évitant des déplacements inutiles et en gagnant du temps dans la gestion des problématiques SAV








+ PRATIQUE

Avec des conseils personnalisés « en direct »



Des garanties sur l'ensemble de notre gamme

SOLUTION 3 SERVICES TRINÉO	DURÉE DE GARANTIE	INDEMNITÉ DÉPANNAGE DANS LE CADRE D'UNE GARANTIE EXPRESS (€ HT) et sous réserve d'une expertise justifiée (pièce reconnue défectueuse)
Ballon	5 ans cuve et pièces	150 € (si vidange)
Unité intérieure	2 ans pièces	-
Unité extérieure	2 ans pièces	-
 GAMME CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES ET THERMODYNAMIQUES	DURÉE DE GARANTIE	INDEMNITÉ DÉPANNAGE DANS LE CADRE D'UNE GARANTIE EXPRESS (€ HT) et sous réserve d'une expertise justifiée (pièce reconnue défectueuse)
Egéo, Calypso Connecté, Calypso Split Inverter	5 ans cuve et pièces 5 ans pompe à chaleur	150 € (si vidange)
Inox Expert	10 ans cuve, 5 ans pièces	150 € (si vidange)
Zénéo et Aquéo	5 ans cuve et pièces	150 € (si vidange)
Linéo et Chaufféo +	5 ans cuve 2 ans pièces	150 € (si vidange)
Chaufféo et Immensio	5 ans cuve 2 ans pièces	-
Odéo et Petites Capacités	3 ans cuve 2 ans pièces	-
 GAMME PRÉPARATEURS D'EAU CHAUDE SANITAIRE	DURÉE DE GARANTIE	INDEMNITÉ DÉPANNAGE DANS LE CADRE D'UNE GARANTIE EXPRESS (€ HT) et sous réserve d'une expertise justifiée (pièce reconnue défectueuse)
Conforto	5 ans cuve 2 ans pièces	-
Duotherm	3 ans cuve 2 ans pièces	-
 GAMME CHAUFFAGES ÉLECTRIQUES	DURÉE DE GARANTIE	INDEMNITÉ RÉPARATION DANS LE CADRE D'UNE GARANTIE EXPRESS (€ HT) et sous réserve d'une expertise justifiée (pièce reconnue défectueuse)
Tous les produits	2 ans pièces	75 €
 GAMME SÈCHE-SERVIENTTES ÉLECTRIQUES	DURÉE DE GARANTIE	INDEMNITÉ RÉPARATION DANS LE CADRE D'UNE GARANTIE EXPRESS (€ HT) et sous réserve d'une expertise justifiée (pièce reconnue défectueuse)
Tous les produits	2 ans pièces	75 €
 GAMME ÉMETTEURS EAU CHAUDE	DURÉE DE GARANTIE	INDEMNITÉ RÉPARATION DANS LE CADRE D'UNE GARANTIE EXPRESS (€ HT) et sous réserve d'une expertise justifiée (pièce reconnue défectueuse)
Sèche-serviettes mixtes et radiateur Panama	2 ans pièces	75 €
Sèche-serviettes Eau Chaude	5 ans pièces	75 €

Vincent et Christophe





Assistance à la mise en service en ligne

Espace SAV et application Atlantic Services Pro

Accédez à tout le contenu dont vous avez besoin, où que vous soyez et à tout instant



+ RAPIDE

Commandez vos pièces de rechange en 3 clics



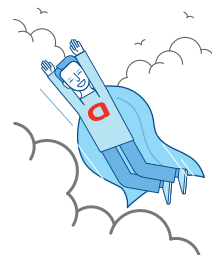
+ SIMPLE

Gérez vos garanties directement en ligne



+ PRATIQUE

Tutoriels vidéo, documentations techniques, vues éclatées, livrets techniques, fiches de dépannage... Tout en un clic



Espace SAV				
ACCÈS AUX CONTENUS	POUR TOUS accès libre	ACCÈS AVEC IDENTIFIANT accès logué	CLIENT EN COMPTÉ logué avec un compte client	APPLI
PIÈCES DE RECHANGE				
Vues éclatées des produits	✓	✓	✓	✓
Photos des pièces	✓	✓	✓	✓
Disponibilité de la pièce en temps réel	✓	✓	✓	✓
Prix public	✓	✓	✓	✓
Prix remisés (en fonction du contrat)			✓	✓ en compte
Commande de pièces franco de port		✓ paiement CB	✓ en compte	
Historique des commandes		✓	✓	
Création du devis			✓	
INFORMATIONS TECHNIQUES				
Toutes les notices	✓	✓	✓	✓
Tutoriels vidéos (paramétrage, dépannage et installation)	✓	✓	✓	
Conseils et astuces de dépannage	✓	✓	✓	✓
Livret de dépannage et codes erreurs		✓	✓	✓
GARANTIES				
Gestion des demandes de garanties			✓	
Parc machines / localisation / fiche client				✓
Paramétrage machine via Bluetooth				✓
Utilisation off-line				✓
Check-list MES + accès codes erreurs facilité				✓

ESPACE SAV



<https://www.atlantic-pros.fr>

Pour accéder à la rubrique « Espace SAV » munissez-vous :

- > De votre identifiant (N° de SIRET et/ou email)
- > De votre mot de passe



L'application ATLANTIC SERVICES PRO pour les professionnels

Vous pourrez accéder aux :

- Vues éclatées
- Documentations techniques
- Gestion des pièces détachées
- Codes erreur
- Gestion d'un parc machine
- Contacts SAV

À télécharger librement sur :



Compatible Android 5.0 et supérieur, iOS 11 et supérieur



Intervention **sur site**

Vous avez besoin d'un accompagnement pour une mise en service ? Rapprochez-vous de nos experts présents sur le terrain.

Besoin d'un SAV agréé ou SITC pour une mise en service, un entretien, un dépannage ?

Contactez un de nos 390 SAV agréés



www.atlantic-pros.fr

Rubrique « le SAV »



Vous souhaitez une mise en service constructeur par notre Service d'Interventions Techniques Constructeur (SITC) ?

Service disponible dans toute la France continentale, hors Corse

Contactez le SITC



04 72 10 27 79

(prix d'un appel local)
Du lundi au vendredi de 8h à 12h30 et 13h30 à 18h

+ de **390**

TECHNICIENS

EXPERTS ATLANTIC
À VOS CÔTÉS



Julien

Pourquoi choisir cet accompagnement ?

- > Des équipes formées dans nos centres de formation, spécialistes de nos produits
- > 1 an de garantie supplémentaire sur les pièces de rechange et un dédommagement main d'œuvre la première année de mise en service⁽¹⁾
- > Un atout pour vos chantiers : mises en services, assistances sur site, entretiens, dépannages...

(1) Bénéficiez d'une extension qui porte la garantie à 3 ans pièces et 1 an main d'œuvre, si la mise en service est effectuée par un SAV agréé ou par le Service d'Interventions Techniques Constructeur Atlantic (SITC) dans les 6 mois maximum à compter de la date de facturation du matériel par Atlantic.



Garantie express **pièces**

Pour dépanner vos clients en 24h chrono.

Pour tout produit sous garantie, dépannez votre client rapidement, sans démarche administrative.



+ FIABLE

Les pièces Atlantic sont certifiées et homologuées par nos usines de production. Elles sont garanties 1 an après la date d'achat.



+ DURABLE

Les pièces Atlantic préservent les performances et les caractéristiques initiales de l'appareil. Elles prolongent la durée de vie du produit. Elles préservent la garantie commerciale de nos produits.



+ TRANQUILLE

Elles sont disponibles à minima pour une durée de 10 ans après l'arrêt de la fabrication de l'appareil.



Comment bénéficier de ce service ?

1 Diagnostic téléphonique partagé⁽¹⁾

Devant le produit, contactez notre assistance technique avec le numéro de série et code du produit et partagez le diagnostic de panne avec notre expert basé en France au plus près des sites industriels.

2 Livraison gratuite en 24h⁽²⁾

La pièce qui doit être remplacée vous est expédiée gratuitement et sans formalité administrative, en 24h chrono à l'adresse de votre choix.

3 Retour gratuit⁽³⁾

Après remplacement de la pièce, utilisez l'étiquette pré-affranchie pour nous retourner la pièce défectueuse pour expertise. Contribuez ainsi à l'amélioration permanente de la qualité de nos produits !

Pour nous contacter



02 85 33 70 85

(prix d'un appel local)

Du lundi au vendredi de 8h à 12h30 et 13h30 à 18h



VOTRE PRODUIT EST HORS GARANTIE :

Rapprochez-vous de votre distributeur pour commander votre pièce.



Julien

(1) Centre d'appels basé sur nos sites en France, au plus près des produits. (2) Pour tout appel passé avant 15 h : la ou les pièces sont expédiées en 24h chrono en semaine et en France métropolitaine (pas d'expédition les week-ends et jours fériés). (3) L'étiquette Retour Colissimo permet de retourner un colis sans régler l'affranchissement. Pour cela, 3 solutions : - déposer le colis à La Poste (colis < 30 kg) - chez un commerçant du réseau La Poste (colis < 20kg), liste des points de vente sur www.laposte.fr/retour - dans votre boîte aux lettres avant 8h00 du matin. Faire une demande sur www.laposte.fr/retour



Garantie express **produit**

La garantie express produit : un échange immédiat⁽⁴⁾.



Un produit n'est pas réparable ?

Pour tous les chauffe-eau ACI Hybride et Thermodynamiques ainsi que les radiateurs et sèche-serviettes électriques des gammes Styles et Premium⁽⁵⁾ sous garantie, si le produit n'est pas réparable, récupérez en toute simplicité et immédiatement, chez votre distributeur, un produit de remplacement⁽⁴⁾.

Chauffage
+
chauffe-eau



+ RAPIDE

Diagnostic simplifié grâce à la Visio Assistance



+ SIMPLE

Procédure facilitée



+ DE SATISFACTION

Finis les avances de frais pour le distributeur et l'installateur

Comment bénéficier de ce service ?

1 Diagnostic partagé en visio-assistance⁽⁶⁾

Devant l'appareil, muni du numéro de série et du code produit, vous partagez en direct le diagnostic de panne avec notre expert.



2 Envoi d'un formulaire d'échange pré-rempli

Le diagnostic est confirmé ? L'expert Atlantic vous envoie le formulaire par e-mail⁽⁷⁾.



3 Restitution du produit à changer

Rendez-vous chez votre distributeur. Remettez-lui l'accord d'échange et le produit défectueux.



4 Récupération du nouveau produit gratuitement

Il vous est remis immédiatement s'il est disponible, ou sous un délai de 5 jours.



Pour nous contacter



02 85 33 70 85

(prix d'un appel local)

Du lundi au vendredi de 8h à 12h30 et 13h30 à 18h

(4) Vous pouvez récupérer le produit neuf immédiatement s'il est disponible ou sous un délai de 5 jours. (5) Garantie Express Produit uniquement valable sur les gammes CETHI : Calypso Connecté, Calypso Split Inverter, Egéo/ECS : Aquéo, Zénéo/Solution 3 services : Trinéo/Radiateurs : Irisium, Verali, Divali, Oniris et Galapagos/Sèche-serviettes : Sensium, Serenis Premium, Serenis, Adélis, Adélis Eclair. (6) Sous réserve d'une connexion Internet suffisante pour établir la communication avec l'expert Atlantic. (7) En cas de sinistre (incendie, dégâts des eaux), le produit doit être conservé pour expertise, pas de reprise du produit. Contacter le BIP Service au 02 85 33 70 85.



Les formations **pratiques**

Des formations au plus proche de votre quotidien pour gagner en efficacité.



Pourquoi se former ?



POUR GAGNER DU TEMPS



POUR VOUS QUALIFIER



POUR BOOSTER VOS VENTES



PRISE EN CHARGE DE VOTRE FORMATION

Les formations dispensées par notre organisme peuvent faire l'objet d'une demande de prise en charge totale ou partielle auprès de votre OPCA (Opérateur de Compétences).

Les **+** Atlantic

- Produits en fonctionnement
- Manipulation par petits groupes
- Bancs de test et simulation de pannes
- Formateurs experts issus du terrain

Comment s'inscrire et planifier votre formation ?

> **En ligne** : www.atlantic-pros.fr
Rubrique « FORMATION »

> **Par téléphone** : 04 72 10 27 69

> **Par mail** : formation@groupe-atlantic.com

> **Par courrier** : bulletin d'inscription rempli accompagné du règlement à envoyer à :
CESC Service Formation
13 boulevard Monge - 69330 Meyzieu



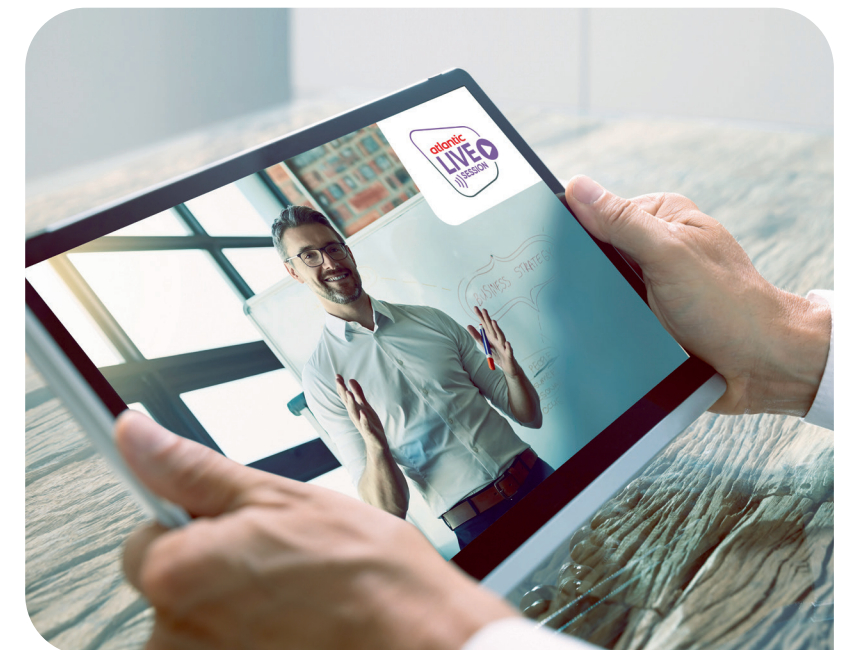
Les formations **digitales**

Développez vos compétences à votre rythme, où que vous soyez.

Bénéficiez de modules de formation en ligne, rejoignez la communauté des experts et échangez directement avec eux.

Les formations en ligne Atlantic, c'est :

- ✓ **Des modules courts et ludiques**, disponibles sur tous supports.
- ✓ **Un accompagnement personnalisé**, avec la possibilité de poser des questions.
- ✓ **Un espace personnel**, où retrouver votre historique et toutes vos actualités métier.
- ✓ **Un gain de temps**. Pas la peine de se déplacer jusqu'à un centre de formation.
- ✓ **Selon vos disponibilités**. Le bon moment, c'est quand vous avez un moment.



3 formules adaptées à vos disponibilités, votre environnement et votre profil.



FORMULE LIBERTÉ

Modules de formation en ligne à faire en toute autonomie sur une plateforme dédiée.

À suivre seul.
2 à 3 heures.



CLASSE VIRTUELLE

Des sessions en ligne et en direct avec un formateur expert qui répond à toutes vos questions.

8 stagiaires maximum.
1 à 2 heures.



FORMULE COACHING

Un accompagnement individualisé sur la durée, à travers un parcours composé de :
• **classes virtuelles**, animées en ligne et en direct par un formateur expert.
• **TP** (travaux pratiques), pour ancrer vos connaissances.

8 stagiaires maximum.
4 à 6 heures.



Des services taillés pour vos clients

Parce qu'une grande marque se doit d'être toujours à l'écoute de ses clients, **Atlantic vous accompagne tout au long des projets de vos clients avec des services de qualité, personnalisés et assurés** par des équipes d'experts spécialisés.

Vos clients peuvent profiter d'un service avant-vente pour les aider à qualifier leurs projets, d'un service après-vente au cœur de nos usines avec notamment la livraison express des pièces de rechange dont vous bénéficiez.

Vous souhaitez visualiser directement sur vos chantiers nos sèche-serviettes, chauffe-eau et radiateurs ? Testez ou faites tester gratuitement à vos clients Atlantic Vision, disponible sur les pages produits d'Atlantic.fr.

Prêt Atlantissimo à taux 0%*

Vos clients ont un projet de remplacement de leurs appareils de chauffage, chauffe-eau ou sèche-serviettes ?

Ils veulent investir dans des appareils performants, qui offrent toujours plus de confort, de design et d'économies ?

Ils souhaitent bénéficier de solutions leur permettant d'alléger leur budget ?



Proposez-leur les solutions de financement Atlantissimo !

Prêt affecté de 2 000€ à 6 000€

- ✓ TAEG fixe de 0%
- ✓ Durée de 4 à 12 mois
- ✓ 0 € de frais de dossier
- ✓ Aucune domiciliation de revenus exigée
- ✓ Produits éligibles :
 - Radiateurs : Irisium, Verali, Divali, Oniris, Galapagos, Agilia, Nirvana Néo
 - Sèche-serviettes : Sensium, Serenis premium, Serenis, Adélis
 - Chauffe-eau thermodynamiques : Calypso, Egéo
 - Solution 3 services : Trinéo



* Offre de crédit proposée par Franfinance. Conditions sur www.atlantic.fr

Atlantic Vision



Vous voulez essayer nos produits sur vos chantiers ?

C'est maintenant possible. **Avec Atlantic Vision, visualisez directement nos sèche-serviettes, chauffe-eau et radiateurs en réalité augmentée !**

Comment ? En 5 étapes :



1 Scannez

Sur www.atlantic.fr, scannez le QR code du produit avec votre téléphone.



2 Pointez

Pointez le sol avec votre caméra pour faire apparaître le produit.



3 Placez

Tout en visant votre mur, placez le produit dans votre intérieur.



4 Visualisez

Visualisez le produit dans votre intérieur.



5 Sauvegardez

Prenez une photo pour revoir plus tard le produit placé dans votre intérieur.

Disponible sur www.atlantic.fr

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Chaleur sur mesure, économies,
gain de place, connectivité, design...
Nos 4 gammes transforment les espaces
de vos clients, et répondent à tous
leurs besoins.

100 %
des radiateurs
Atlantic vendus
en 2023 ont été
fabriqués en France.



COLLECTION | LES ESSENTIELS

Le confort accessible



SOKIO

ACCESSIO

COLLECTION | ÉQUILIBRE

Le bon compromis
pour un confort
connecté

NOUVEAU



NIRVANA NÉO

AGILIA

COLLECTION | STYLE

Design et technologie
pour un haut niveau
de confort

NOUVEAU



GALAPAGOS

ONIRIS

DIVALI

COLLECTION | PREMIUM

L'excellence du design
et de la technologie pour
un confort premium



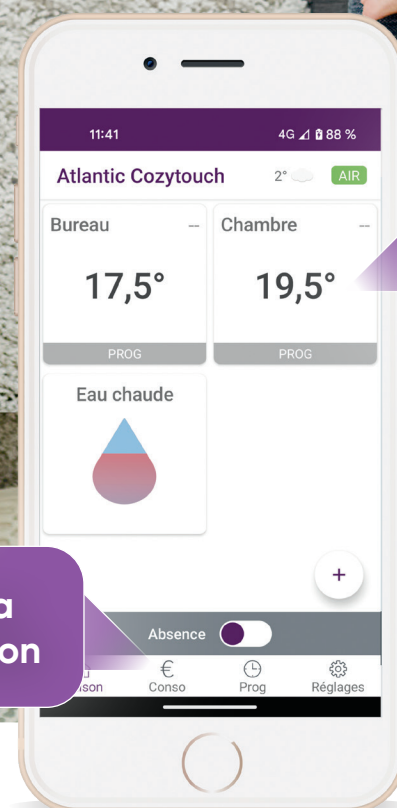
VERALI

IRISIUM

Cozytouch, connectez les économies à la vie de vos clients

L'application gratuite pour
piloter à distance tous les
appareils connectés Atlantic.⁽¹⁾

Jusqu'à 20 appareils, 10 zones
et 5 appareils par zone.



Programmer
mon chauffage
à 0,5 degré
près

Visualiser ma
consommation

Développez votre business avec Cozytouch



Plus d'expertise

- ✓ Vous renforcez votre image de conseil au-delà de vos compétences techniques.
- ✓ Vous vous différenciez face à la GSB et internet et fidélisez vos clients.



Plus de chiffre d'affaires

- ✓ Vous apportez de la valeur ajoutée à vos produits grâce à une fonctionnalité simple et utile.
- ✓ C'est un panier moyen plus élevé : 4,5 radiateurs connectés contre 3 radiateurs non connectés.⁽²⁾



Des clients satisfaits et fidèles

- ✓ L'application est plébiscitée par 85% des utilisateurs⁽³⁾
- ✓ Les utilisateurs se rééquipent en moyenne 18 mois après leur achat contre 24 mois pour des appareils non connectés.⁽²⁾

7/10 français sont intéressés par la connectivité dans le secteur de l'énergie

Source : Enquête réalisée par Eggs pour la marque Atlantic en juillet 2020

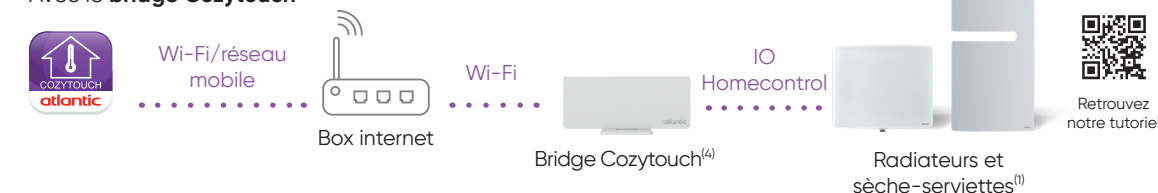
4,3/5 ★★★★★

Note de l'application Atlantic Cozytouch sur l'App Store

*En janvier 2023.

À chaque radiateur et sèche-serviettes, son type de connexion⁽¹⁾

Avec le **bridge Cozytouch**



Avec le **hub Cozytouch** (uniquement pour le nouveau Galapagos)



En **Wi-Fi**



(1) Consultez la liste des produits compatibles page 31. (2) Données du parc de logements connectés (>100K logements) Groupe Atlantic Radiateurs et Eau chaude sanitaire, arrêtées au 31/12/2022. (3) Enquête réalisée auprès de 2 227 utilisateurs répondants en 2021 - utilisateurs équipés de radiateurs et de chauffe-eau connectés. (4) Protocole embarqué : IO Homecontrol v2.0 compatible avec Google Assistant.

Atlantic vous accompagne grâce à des services exclusifs



Un guide pratique de tous les produits connectés Atlantic et de leurs fonctionnalités.



Des arguments clés pour présenter la connectivité à vos clients.



Un magazine dédié pour tout savoir sur l'actualité de la connectivité.



L'application Atlantic Cozytouch est téléchargeable gratuitement sur votre smartphone



Une assistance par téléphone ou en visio proposée par le BIP SERVICES

02 85 33 70 85*

* Prix d'un appel local depuis un poste fixe.



À partager avec vos clients

L'application Cozytouch est simple et intuitive

Une consommation d'énergie maîtrisée pour encore **+ d'économies**



Contrôler la consommation de vos radiateurs.

Personnalisez votre tarif d'électricité et visualisez la consommation d'électricité de vos radiateurs.

Faire confiance aux fonctionnalités intelligentes de votre radiateur.

Activez le pilotage intelligent pour réaliser en moyenne 30% d'économies⁽¹⁾ ou programmez la chauffe en fonction de votre emploi du temps.

Programmer vos absences pour ne pas chauffer inutilement.

Le mode Absence vous permet de réaliser des économies et d'anticiper votre retour pour profiter d'un logement à la bonne température en rentrant.

Le chauffage et l'eau chaude sanitaire représentent

70% de la facture d'électricité des ménages

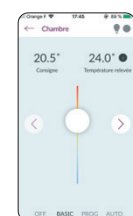
Source : Calcul Atlantic d'après les données du SDES (Service des données et études statistiques du ministère de l'Écologie), Bilan énergétique du CEREN

93%

des utilisateurs de l'application Atlantic Cozytouch déclarent avoir fait des économies

Source : Enquête réalisée auprès de 2 448 utilisateurs répondants en 2020 - utilisateurs équipés en radiateurs connectés et chauffe-eau connecté.

Une solution personnalisée pour encore **+ de confort**



Régler la température à 0,5 °C près dans chacune de vos pièces.

Activer le mode boost et/ou le mode séchage

pour profiter d'une salle de bains et de serviettes bien chaudes.

Activer les fonctions lumineuses

des radiateurs Divali et Verali.

Une gestion de vos appareils simplifiée pour encore **+ de praticité**



Piloter la température du logement à distance.

Consultez la température d'une pièce et réglez l'ensemble des radiateurs en un geste.

Piloter les radiateurs à la voix grâce à l'assistant Google.⁽²⁾



Découvrez notre vidéo radiateurs connectés



Découvrez notre vidéo sèche-serviettes connectés

Tous les produits connectés Atlantic

RADIATEURS



Fonctionnent avec BRIDGE COZYTOUCH



Fonctionne avec HUB COZYTOUCH

VENTILATION

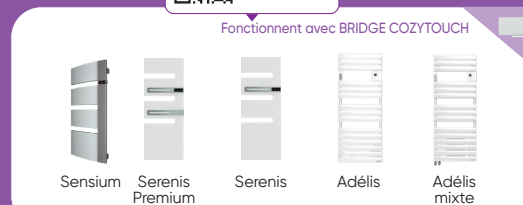


Fonctionne avec BRIDGE COZYTOUCH

SÈCHE-SERVIETTES



Découvrez notre guide de connectivité chauffage



Fonctionnent avec BRIDGE COZYTOUCH



Fonctionne en WI-FI

CHAUDIÈRES



Fonctionnent avec NAVILINK



Découvrez notre guide de connectivité chaudières

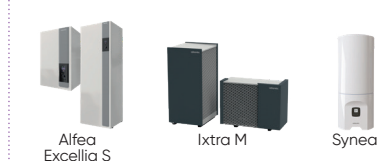
POMPES À CHALEUR AIR / EAU



Fonctionnent avec BRIDGE COZYTOUCH



Fonctionnent avec NAVILINK



Découvrez notre guide de connectivité pompes à chaleur air/eau

SOLUTION 3 SERVICES TRINÉO



Fonctionne en WI-FI

CHAUFFE-EAU



Fonctionne avec BRIDGE COZYTOUCH

Fonctionnent en WI-FI



Découvrez notre guide de connectivité chauffe-eau

POMPES À CHALEUR AIR / AIR RÉVERSIBLES



Fonctionne avec BRIDGE COZYTOUCH



Fonctionnent avec NAVICLIM

Un maximum de compatibilités

Les appareils connectés Atlantic sont compatibles avec les principales box connectées :

TAHOMA (Somfy)

- Radiateurs
- Pompes à chaleur Air / Eau
- Chaudières

- Zone control (pompes à chaleur Air / Air réversibles)
- Pompes à chaleur Air / Air réversibles

TY DOM (Delta Dore)

- Pompes à chaleur Air / Eau
- Chaudières
- Pompes à chaleur Air / Air réversibles

ENERGEASY connect (Rexel)

- Radiateurs
- Sèche-serviettes
- Pompes à chaleur Air / Eau
- Chaudières

- Pompes à chaleur Air / Air réversibles
- Ventilation

WISER (Schneider Electric)

- Chaudières

(1) 30%, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. 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. (2) L'assistant Google est compatible avec les produits suivants : Irisium, Verali, Divali, Oniris, Agilia, Nirvana Néo et Tatou. Le bridge Cozytouch est nécessaire.

Le confort thermique. Une large gamme de radiateurs à chaleur douce

Une chaleur douce, enveloppante et homogène, sans sensation d'air sec, voici la définition même du confort. Pour répondre aux attentes de vos clients, Atlantic propose une large gamme de radiateurs chaleur douce.

Le radiateur à chaleur douce

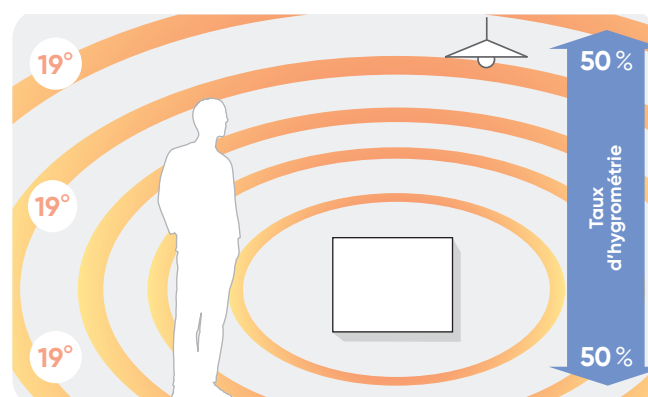
Une sortie d'air avec la température la plus basse possible pour une **température homogène** et un **air non asséché**.

Une régulation performante pour une **température stable**.

Un corps de chauffe fonte, fluide ou aluminium pour un **confort adapté au rythme de vie de vos clients**.

Une grande façade avec la température la plus basse possible et un rayonnement permanent pour une **chaleur douce et enveloppante**.

CONFORT THERMIQUE EXCELLENT
★★★★★



Un confort sur-mesure

Que vos clients aient des horaires réguliers ou des horaires fluctuants, il existe un radiateur à chaleur douce adapté à leur rythme de vie.



Rythme de vie régulier

Privilégiez les **corps de chauffe en fluide ou en fonte** pour profiter d'une chaleur longtemps perceptible.



Rythme de vie irrégulier

Privilégiez le **corps de chauffe en aluminium** pour profiter d'une montée en température rapide.

Et pour un confort optimal

Proposez les radiateurs **double-corps de chauffe** (corps de chauffe en fonte ou aluminium associé à une façade chauffante) qui offriront réactivité et chaleur enveloppante.



Des innovations embarquées

Les radiateurs à chaleur douce bénéficient également d'innovations embarquées, qui séduiront vos clients.

Programmation **personnalisable** — Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre — Connectivité — Pilotage intelligent

Les autres technologies

Le plancher chauffant Soleka et Domocâble

Le plancher chauffant est la solution chauffage invisible et confortable. Grâce à une diffusion par le sol et son rayonnement basse température, il procure une chaleur homogène dans toute la pièce et un air non asséché.

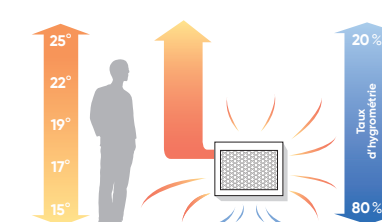
Confort thermique excellent.



Le rayonnant Tatou et Solius Néo

Les rayonnants ont une sensation de chauffe similaire à celui du rayonnement du soleil, ce qui permet de monter une pièce rapidement en température.

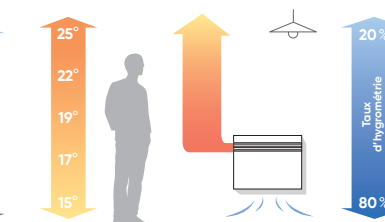
Confort thermique satisfaisant.



Le convecteur F617

C'est une résistance à l'intérieur d'un caisson métallique, à son contact l'air se réchauffe, s'élève et est diffusé par la sortie frontale.

Pas de température homogène et air sec.



Des économies pour vos clients, de l'achat à l'usage

+ d'économies à l'achat

grâce aux aides au financement

Prêt à taux zéro atlantissimo⁽¹⁾

Grâce au partenariat avec Franfinance, Atlantic vous permet de proposer à vos clients particuliers un prêt à taux 0 % sur une sélection de produits.

Vous devez être agréé par Franfinance pour proposer les prêts Atlantissimo à vos clients.
Plus de détails page 24.

Prêt à taux

0 %

sur une sélection de radiateurs, sèche-serviettes et chauffe-eau.



+ d'économies à l'usage grâce aux fonctions intelligentes des appareils



Connectivité

Depuis chez eux ou depuis l'extérieur, vos clients pilotent leur confort et réalisent des économies.

1. Ils personnalisent leur tarif d'électricité (prix du kWh, plages heures pleines / heures creuses).
2. Ils suivent leur consommation d'électricité en kWh et en €, pièce par pièce, par jour, par mois, par année.
3. Et ils adoptent des éco-gestes : activer le mode Auto, activer le mode Absence quand ils s'absentent...

Pilotage intelligent

Une température idéale ajustée au rythme de vie de vos clients, en toute autonomie.



En semaine, vous partez le matin à 8h

Pendant la journée, personne n'est présent

Vous rentrez le soir vers 19h



Système de détection avec double capteur : luminosité et détection de présence (infrarouge)

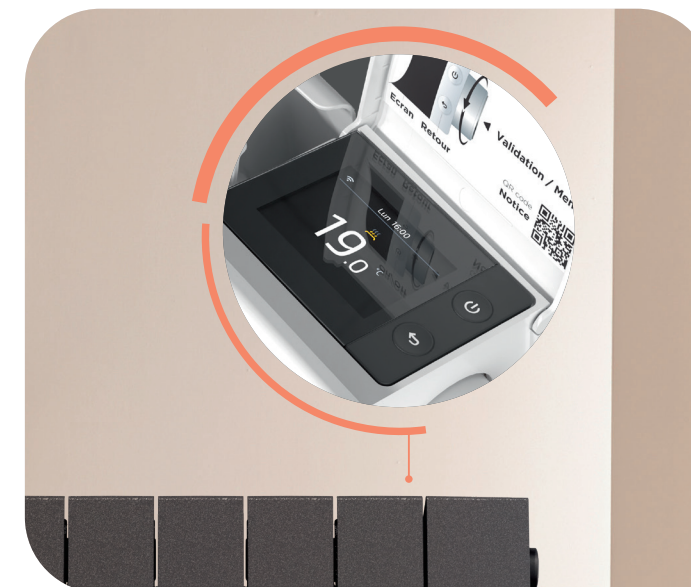
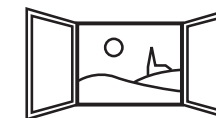
1. Vos clients règlent la température de présence (Confort) et la température d'absence (Éco).
2. Ils activent le mode Auto, le mode le plus simple et le plus performant en termes de confort et d'économies.
3. Le radiateur s'autoprogramme : il apprend et mémorise les périodes de présence et d'absence grâce au détecteur de présence qui capte les personnes dans la pièce. Cette technologie permet au radiateur d'adapter sa température automatiquement. Il réactualise son analyse toutes les semaines.

Il anticipe la chauffe : il mesure et mémorise, en fonction du bâti, le temps de montée en température pour atteindre la température de confort au retour de l'occupant.

Il s'adapte aux imprévus : il s'adapte aux départs en week-end ou en vacances. Il repère les retours anticipés grâce au détecteur de présence. Il détecte les ouvertures de porte ou fenêtre.

Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre

La détection d'ouverture et fermeture de fenêtre permet de couper automatiquement l'appareil afin d'éviter de chauffer la pièce inutilement. L'appareil reprend la programmation initiale lorsque la fermeture de fenêtre est détectée.



Programmation personnalisable

Le bon compromis pour les rythmes de vie réguliers.

Vos clients règlent des scénarios de chauffe en fonction de leurs périodes de présence (température Confort) et d'absence (température Éco) sur une semaine type.

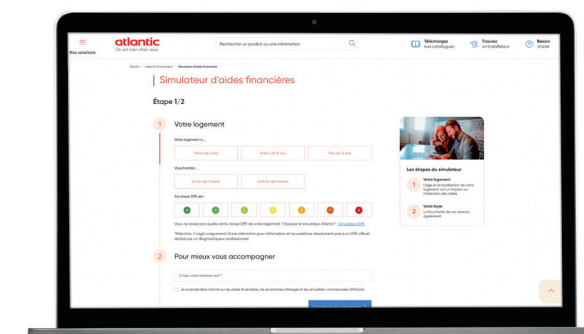
Les utilisateurs estiment réaliser
30 % d'économies en moyenne sur leur facture de chauffage⁽²⁾

Pour convaincre vos clients

Atlantic a développé un simulateur d'économies.

Tenant compte des caractéristiques et équipements du logement, ainsi que des habitudes de consommation du foyer, ce simulateur permet de comparer les économies en kWh et en euros.

Parfait pour démontrer les économies des radiateurs intelligents ! À retrouver sur atlantic.fr



Partagez des éco-gestes simples avec vos clients Adapter la température en fonction de l'occupation et de l'usage :



19 °C

dans les pièces à vivre (salon, cuisine, salle à manger...) quand elles sont occupées, 16 °C quand elles sont inoccupées.



16 °C

dans la chambre des adultes.



18 °C à 20 °C

dans la chambre de bébé.



22 °C

dans la salle de bains quand elle est utilisée, et 17 °C le reste du temps.

Baisser le thermostat de 1 °C
= 7 % d'économies⁽³⁾

Pour une absence de moins de 48h : passer en mode Éco.
Pour une absence de plus de 48h : passer en mode hors gel.

⁽¹⁾ Offre de crédit proposée par Franfinance.

⁽²⁾ Donnée issue de l'analyse de 2500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes.
⁽³⁾ Sur la consommation. Source Ademe.

Design. Un vrai critère d'achat pour les clients

Plus que des radiateurs et des sèche-serviettes, Atlantic propose de véritables objets de décoration au design qui éveille les sens et habille les pièces de vos clients tout en leur assurant un confort absolu.

Une large palette de couleurs

Intemporels en Blanc ou plus inattendus en Vert d'Eau, Bleu Profond ou Beige, les produits Atlantic se déclinent en plusieurs couleurs pour sublimer le logement de vos clients et satisfaire tous les goûts.



Un design ultra soigné

Lignes pures et intemporelles, façade lisse, forme galbée, détails métallisés, finitions mates ou brillantes... vos clients ont le choix ! Le design affirmé des sèche-serviettes et radiateurs Atlantic fait partie intégrante de leur décoration tout en leur offrant un confort de chauffe idéal.



Des formats adaptés aux modes de vie urbains

Radiateurs en format bas ou vertical, sèche-serviettes à largeur ou hauteur réduite, la gamme d'appareils Atlantic s'intègre parfaitement à tous les espaces de vos clients tout en préservant leur style et leur confort.



Une ambiance chaleureuse

Douce, discrète et adaptée à toutes les pièces de vie de vos clients comme le salon et la chambre, la fonction rétro-éclairage apporte un sentiment de sécurité et de chaleur visuelle. Un vrai plus qui fera la différence !



Des matériaux innovants

















































Grâce à l'utilisation du Corian®, un matériau aux propriétés inertielles exceptionnelles, Atlantic joue la carte de l'originalité en proposant à vos clients des radiateurs aux façades texturées pour habiller avec style et élégance leur intérieur.



Un son exceptionnel





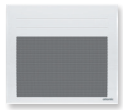




















Et pour encore plus d'originalité, Atlantic propose pour certain de ses modèles de radiateurs sèche-serviettes le système audio haute définition et made in France Cabasse® intégré. Le plus pour vos clients ? Ils peuvent le contrôler depuis leur smartphone !

Chauffage électrique

	PREMIUM		STYLE		ÉQUILIBRE	
						
	Irisium	Verali	Divali	Oniris	Galapagos	Agilia
Confort	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆	★★★☆☆
Chaleur douce	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Technologie	Façade chauffante + corps de chauffe en film aluminium	Façade chauffante + corps de chauffe en fonte	Façade chauffante + corps de chauffe en fonte	Façade chauffante + corps de chauffe en aluminium	Fluide thermo-conducteur	Façade chauffante + corps de chauffe en aluminium
Réactivité	✓	✓	✓	✓	-	✓
Inertie	-	✓	✓	-	✓	-
Puissances	1000 à 1500 W	1000 à 2000 W	750 à 2000 W	750 à 2000 W	750 à 2000 W	500 à 2000 W
Économies						
Pilotage intelligent	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Programmation personnalisable	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Détection fenêtres ouvertes/fermées	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Certification				 		
Financement						
Praticité	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★☆
Boîtier digital	✓	✓ Modèle vertical : boîtier réversible	✓ Modèle vertical : boîtier réversible	✓	✓ Modèle vertical : boîtier réversible	✓
Connectivité						
Jumelage des appareils	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Design	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆	★★★☆☆
Couleurs		  	 	 	 	
Formats						
Les +	Façade en Corian®	Lumière + façade en verre	Lumière	-	-	-
Prix public conseillé HT	À partir de 1579 € Pour un modèle Horizontal 1000 W Blanc	À partir de 999 € Pour un modèle Horizontal 1000 W Blanc	À partir de 664 € Pour un modèle Horizontal 750 W Blanc Carat	À partir de 539 € Pour un modèle Horizontal 750 W Blanc Brillant	À partir de 539 € Pour un modèle Horizontal 750 W Blanc Brillant	À partir de 366 € Pour un modèle Horizontal 500 W
	p. 46	p. 48	p. 50	p. 54	p. 56	p. 60

(1) 30 %, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. Donnée issue de l'analyse de 2500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes. (2) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (3) Le Hub Cozytouch est nécessaire pour cette fonction.

Économies, confort, design...
Vous aider à bien choisir!

ÉQUILIBRE	LES ESSENTIELS		RAYONNANTS	
				
Nirvana Néo	Accessio	Sokio	Tatou	Solius Néo
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★☆☆	★★★☆☆
✓	✓	✓	-	-
Corps de chauffe en fonte	Fluide thermo-conducteur	Corps de chauffe en aluminium	Corps de chauffe en aluminium	Corps de chauffe en aluminium
-	-	✓	✓	✓
✓	✓	-	-	-
750 à 2000 W	300 à 2000 W	750 à 2000 W	300 à 2000 W	300 à 2000 W
-	-	-		-
-	-	-	✓	-
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
 				
	-	-	-	-
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
✓	-	✓	✓	✓
	En option ⁽⁴⁾	En option ⁽⁴⁾		En option ⁽⁴⁾
✓	-	-	✓	-
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★☆☆	★★★☆☆
				
				
-	-	-	-	-
À partir de 443 € Pour un modèle Horizontal 750 W	À partir de 251 € Pour un modèle Horizontal 300 W	À partir de 282 € Pour un modèle Horizontal 750 W	À partir de 213 € Pour un modèle Horizontal 300 W	À partir de 190 € Pour un modèle Horizontal 300 W
p. 64	p. 66	p. 68	p. 70	p. 72

(4) La connectivité n'est pas native au radiateur. Pour en bénéficier vous devez vous équiper d'un Bridge Cozytouch par foyer ainsi que d'un Pass Cozytouch par radiateur. Vous bénéficierez alors d'une sélection de fonctionnalités parmi toutes celles disponibles sur les radiateurs nativement connectables.





Trinéo

CHAUFFAGE ET CLIMATISATION

Confort

Puissances : 7 kBTu, 9kBTu ou 12 kBTu

Économies


- Technologie thermodynamique
- Classe énergétique  en chaud et  en froid
- Régulation automatique de la température et de la ventilation
- Programmation personnalisable

EAU CHAUDE SANITAIRE

Confort

Capacités : 150 L et 200 L

Économies

- Technologie thermodynamique
- Classe énergétique 
- Production intelligente d'eau chaude
- Programmation personnalisable
- Compatibilité photovoltaïque

CONNECTIVITÉ WI-FI

FINANCEMENT



À partir de
4470 €
Pour un Calypso 150 L et 1 unité intérieure 7 kBTu

p.40

Trinéo

Solution 3 services :
Chauffage + Climatisation + Eau Chaude sanitaire⁽¹⁾



+ de performance

- Pompe à chaleur Air/Air monosplit réversible et chauffe-eau thermodynamique **avec une unité extérieure commune**. Disponible en version chaud seule pour le marché du neuf
- Pompe à chaleur **ultra performante** :
 - Fluide frigo R32
 - Plage de fonctionnement :
Chaud : -15 °C à +24 °C
Froid : -10 °C à +46 °C
Eau chaude : -15 °C à +37 °C
- Unité intérieure **classe énergétique A++ en chaud et en froid**
- Chauffe-eau **classe A+**
- Chauffe-eau **durable dans tous les types d'eau** grâce à la technologie anti-corrosion ACI Hybride⁽²⁾
- Adapté aux logements **neufs ou rénovés**
- Raccordement possible à **des panneaux photovoltaïques et un gestionnaire d'énergie** (voir p. 165)

+ de facilité de pose

- **Une seule unité extérieure** pour alimenter le chauffe-eau et l'unité intérieure
- Longueur de liaison **jusqu'à 15 m** sans charge additionnelle de fluide frigorigène
- **Dénivelé jusqu'à 15 m** (installation possible pour des immeubles jusqu'à 5 étages)
- **Atlantic propose la mise en service** si vous n'êtes pas habilité à manipuler les fluides frigorigènes (voir p. 19)

(1) Disponible en version chaud seule pour le marché du neuf. (2) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F.

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



À partager avec vos clients

+ de confort

- **Confort toutes saisons**
- **Mode pleine puissance** (unité intérieure) et fonction Boost (ballon) pour faire face aux imprévus
- **Silencieux**
Unité intérieure 22 dB(A) en mode silence
- **Pilotage à distance** via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾

+ de connectivité

- Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :
 - **Pilotage** des fonctions chauffage, climatisation et eau chaude sanitaire à distance
 - **Suivi et maîtrise** de la consommation d'énergie
 - Connectable en **Wi-Fi** à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- Le bridge Cozytouch n'est pas nécessaire.

+ d'économies

- **Utilise l'air** comme source d'énergie principale
- **Classe énergétique A++ en chaud et en froid**
- **Classe énergétique A+ en eau chaude sanitaire**
- **Suivi de consommation** d'énergie (application Atlantic Cozytouch)
- **Eligible aux CEE** et à MaPrimeRenov' Parcours accompagné selon conditions de revenus
- **Raccordement possible** à des panneaux photovoltaïques et à un gestionnaire d'énergie (voir p. 165)



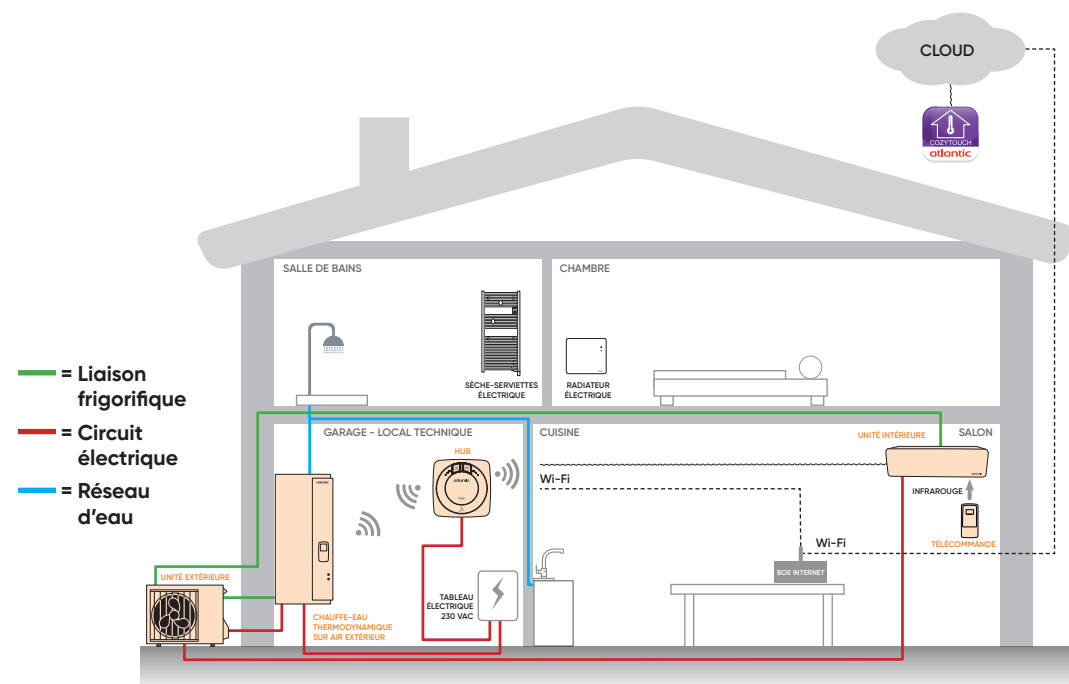
+ de tranquillité

- **Peu d'entretien**
- **Ballon** : garantie cuve et pièces 5 ans
- **Unité intérieure** : garantie pièces 2 ans
- **Unité extérieure** : garantie pièces 2 ans

(3) Pour en savoir plus rendez-vous page 28.

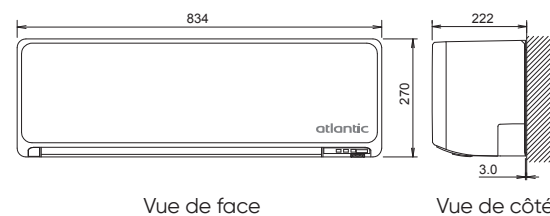
Trinéo

Solution 3 services :
Chauffage + Climatisation + Eau Chaude sanitaire⁽¹⁾

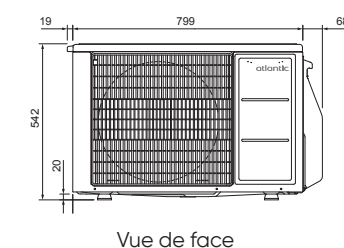


Mise en œuvre

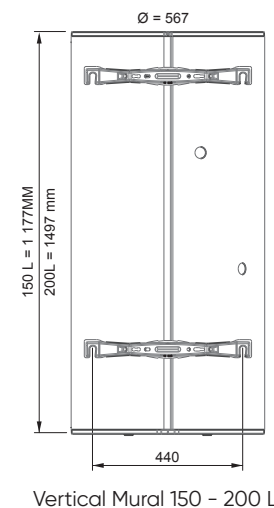
Unité intérieure Modèles 7kBtu, 9 kBtu, 12 kBtu



Unité extérieure



Chauffe-eau



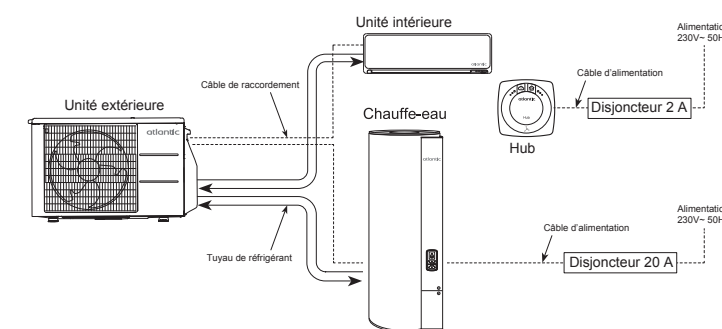
Chauffe-eau



- 1 Boîtier de commande
- 2 Cuve en acier émaillé
- 3 Résistance 1800W
- 4 Protection dynamique anti-corrosion ACI Hybride
- 5 Condenseur
- 6 Canne entrée et sortie eau chaude
- 7 Raccords frigorigènes
- 8 Fixations murales



Préconisations d'installation



LIAISONS FRIGORIFIQUES	Unité	Valeurs
Diamètre gaz	pouce	3/8"
Diamètre liquide	pouce	1/4"
Longueur standard	m	15
Longueur min. / max UI-UE	m	3/15
Longueur min. / max ballon UE	m	5/15
Dénivelé max	m	15
Type de réfrigérant (PRG)		R32
Charge nominale (long. Stand.)	g	800
Charge additionnelle interdite		
Diamètre évacuation condensats		
Unité intérieure	mm	16

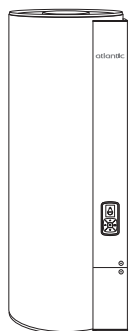
Pompe à chaleur Air/Air monosplit

- Unité intérieure murale pour le salon disponible en 7kBtu, 9 kBtu ou 12 kBtu
- Télécommande infrarouge de série
- Puissance acoustique mini : 22 dB(A)⁽²⁾
- Mode manuel
- Mode automatique (réglage automatique de la température et de la ventilation)
- Mode Éco** (puissance limitée à 70% pour réduire la consommation énergétique)
- Programmation**
 - Mode pleine puissance (montée en température rapide)
 - Mode hors-gel (chauffage 10 °C)
- Pilotage à distance** et suivi de la consommation via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- Garantie 2 ans pièces + 1 an pièces si mise en service par le SITC ou un SAV agréé



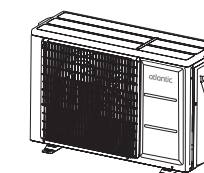
Chauffe-eau thermodynamique sur air extérieur

- Ballon 150L ou 200L
- Température de consigne maximale de 55 °C assurée par la PAC seule
- Technologie anti-corrosion **ACI hybride**
- Réglage et visualisation de la quantité d'eau chaude disponible
- Mode Éco+** (pilotage intelligent de la quantité d'eau chaude)
- Programmation**
 - Fonction Boost (chauffe de la totalité de la capacité)
 - Mode absence (mode hors gel)
- Raccordement possible à des panneaux photovoltaïques et à un gestionnaire d'énergie
- Pilotage à distance** et suivi de la consommation via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- Garantie 5 ans cuve et pièces



Une seule unité extérieure

- Fluide frigorigène R32
- Classe énergétique **A++** en chaud et classe **A++** en froid
- Classe énergétique **A++** en eau chaude sanitaire



Plage de fonctionnement

- Chaud : -15 °C à +24 °C
- Froid : -10 °C à +46 °C
- Eau chaude : -15 °C à +37 °C
- Garantie 2 ans pièces + 1 an pièces si mise en service par le SITC ou un SAV agréé. Extension à 5 ans sur le compresseur uniquement si contrat d'entretien souscrit la première année et mise en service par le SITC ou un SAV agréé.

Fonction intelligence système et connectivité

- Hub Trinéo** – inclus dans le packaging de l'unité intérieure
- Clé Trinéo** – prémontée dans l'unité intérieure et préappairée avec le hub



(1) Disponible en version chaud seule pour le marché du neuf. (2) En froid en mode silencieux petite vitesse. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28.

Trinéo

Solution 3 services :
Chauffage + Climatisation + Eau Chaude sanitaire⁽¹⁾

Accessoires en option

ACCESSOIRES	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽²⁾	ACCESSOIRES CACHE-CLIMATISATION	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽²⁾
 Support sol caoutchouc noir pour UE ⁽¹⁾	809531	117 €	2j1	 Filtre pour produits muraux UTR-FA16-5	875173	70 €	2j1
 Support sol PVC (x2) pour UE ⁽¹⁾	809532	25 €	2f2	 Support anti vibratile sur Takao SAH 8 (PAR 4)	523574	32 €	2f4
 Trépied universel Haut : 555 mm	009243	55 €	2f4	 Cache-climatisation Confort Gris (avec capot supérieur)	875121	876 €	2a2
 Support mural équerre pour UE ⁽¹⁾	875032	36 €	2a2	Liaison frigorifique 3,8" - 1/4"			
 Sol irrégulier (x 4) Support sol réglable ⁽¹⁾	809538	60 €	2f2	 7 m	809057	116 €	2a1
 Bouchons de finition (x 4) à placer au bout de chaque support	809540	11 €	2f2	10 m	809060	148 €	2a1
				25 m	809061	284 €	2a1

Tarifs

	Puissance (kBtu)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
Unité intérieure Trinéo	7	873223	652 €	eco
	9	873224	720 €	eco
	12	873225	776 €	eco
Unité extérieure Trinéo		Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
		232406	2170 €	eco
Ballon Calypso split/Trinéo VM	Capacité (Litre)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
	150	232522	1648 €	eco
	200	232523	1733 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT
eco Montant Éco-Participation : 13,58 € HT
eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT




(1) Disponible en version chaud seule pour le marché du neuf. (2) Montant Éco-contribution : voir p. 243.



Caractéristiques techniques & références

PERFORMANCES CHAUFFAGE-CLIMATISATION	Unités	Trineo 7	Trineo 9	Trineo 12
Libellé U.I		WSXG07KMCA	WSXG09KMCA	WSXG12KMCA
Références U.I		873223	873224	873225
Libellé U.E		WOXS034KQC2	WOXS034KQC2	WOXS034KQC2
Références U.E		232406	232406	232406
Puissance frigo nominale (min-max) nécessaire	W	2 000 (1524 - 3200)	2 500 (1530 - 3300)	3 400 (1530 - 3500)
Puissance calo nominale (min-max)	W	2500 (1276 - 5200)	2800 (1280 - 5400)	4000 (1339 - 5700)
Puissance calo à -7°C	W	3900	4100	4100
Puissance abs. Nominale en froid	W	400	565	895
Puissance abs. Nominale en chaud	W	500	590	960
Débit d'air (UI) PV/GV en chaud	m³/h	330 / 720	330 / 750	330 / 780
Débit d'air max (UE) GV en chaud	m³/h	1540	1540	1680
EER / SEER		5,00 / 7,40	4,42 / 7,40	3,80 / 7,30
COP / SCOP		5,00 / 4,60	4,79 / 4,70	4,17 / 4,70
Pression acoustique (U. int.) PV (froid)	dB(A)	22	22	22
Puissance acoustique (u. int.) (froid)	dB(A)	54	55	55
Pression acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	47	47	50
Puissance acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	58	58	60
Pression acoustique (U. int.) PV (chaud)	dB(A)	22	22	22
Puissance acoustique (u. int.) (chaud)	dB(A)	56	57	58
Pression acoustique (u. ext.) (chaud)	dB(A)	47	47	50
Puissance acoustique (u. ext.) (chaud)	dB(A)	60	60	62
CLASSIFICATION ERP				
Classe énergétique (froid)			A	A
Classe énergétique (chaud)			A	A
PLAGE DE FONCTIONNEMENT				
Froid	°C		-10 à 46	
Chaud	°C		-15 à 24	
DIMENSIONS (H x L x P)				
Unité intérieure	mm		270 x 834 x 222	
Unité extérieure	mm		542 x 867 x 353	
POIDS				
Unité intérieure / Unité extérieure	kg		10/32	
RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES				
Intensité Nom.	A		15,8	
Calibre disjonct. Unité extérieure + Hub	A		20 + 2	
Câble d'interconnexion Unité extérieure / Unité intérieure			4G x 1,5 mm²	
Câble d'interconnexion Unité extérieure / ballon			3G x 1,5 mm² + 3 x 1,5mm²	
Câble alimentation			3G x 2,5 mm²	
Unité à alimenter électricité			Ballon et hub séparément	
DIAMÈTRE ÉVACUATION CONDENSATS				
Unité intérieure	mm		16	

PERFORMANCES ECS	Unités	Ballon 150 L	Ballon 200 L
Références		232522	232523
PERFORMANCES ECS			
Plage de fonctionnement de réglage de la consigne d'eau	°C	50 à 55°C	
COP à 7°C (CDC LCIE 103-15/D)		3,08	3,06
Puissance absorbée en régime stabilisée	W	20	22
Temps de chauffe	h.mn	1h54	2H35
Profil de soutirage		L	
Température de référence (Tref)	°C	53,6	52,9
V40	L	199	268
V40 td (HC de nuit uniquement (8h))	L	232	303
V40 td (HC et relance 6h (14h))	L	464	606
Puissance acoustique en ECS	dB(A)	51	
CLASSIFICATION ErP			
ERP1 - 2°C	%	91	95
ERP1 - 7°C	%	127	127
ERP1 - 14°C	%	142	141
Classe énergétique ErP1 (7°C)		A+ 	
PLAGE DE FONCTIONNEMENT			
ECS	°C	-15 à 37	

Irisium

Le radiateur **connecté premium**
au design audacieux



Irisium Serenity Vertical 1500 W

EN MOYENNE
30%
DÉCONOMIES⁽¹⁾



Irisium Horizontal 1000 W

+ de performance

- Corps de chauffe en **film aluminium et façade chauffante**
- **Façade en Corian®** aux propriétés inertielles exceptionnelles
- Boîtier de **commande digital**
- Coefficient d'aptitude : **0,2**

+ de facilité de pose

Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité⁽²⁾** !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH

À partager avec vos clients

+ de confort

- Une **chaleur douce** et température homogène
- Radiateur **commandable et programmable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾
- Possibilité de **jumeler les appareils** entre eux pour piloter une pièce en un seul geste

+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽²⁾
- Pilotage intelligent
- Détection d'occupation
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable

+ de design

- 2 finitions : **Irisium et Serenity**

- **Façade en Corian®**

- 2 formats :

Horizontal Vertical

- 1 couleur

Blanc Carat

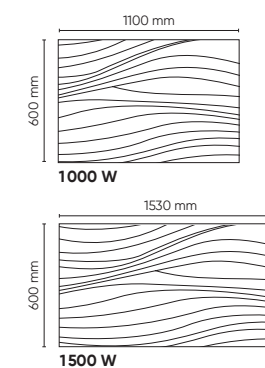
atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

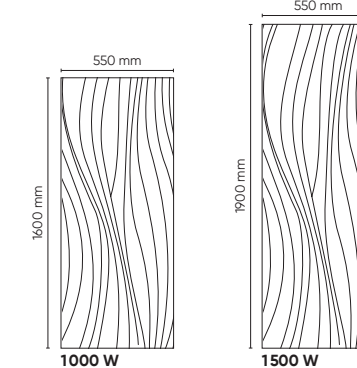


Modèles disponibles

Horizontal

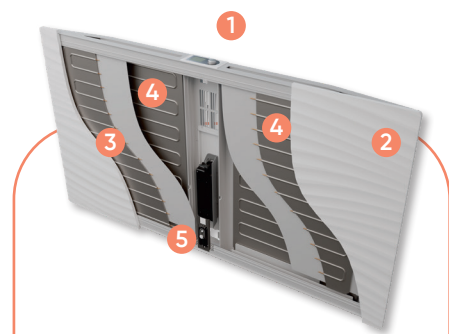
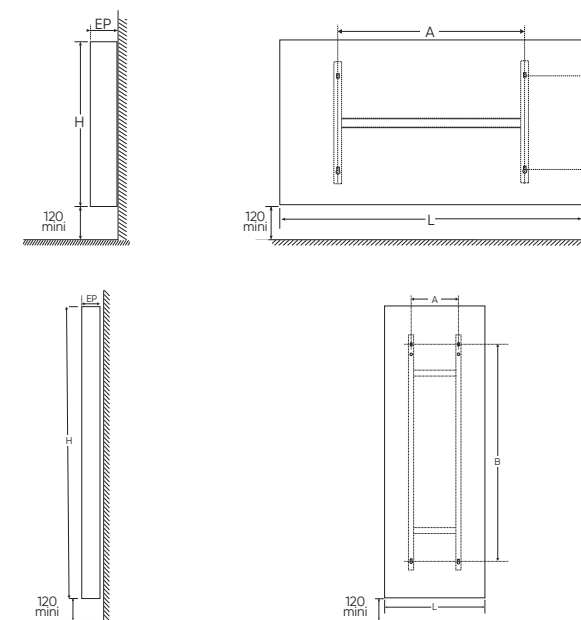


Vertical



Commande digitale

Mise en œuvre



- 1 Commande digitale
- 2 Façade en Corian®
- 3 Façade chauffante
- 4 Corps de chauffe en aluminium
- 5 Détecteur d'occupation

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Horizontal	1000	1100 x 600 x 97	680	341	27	603110	1 579 €	eco
	1500	1530 x 600 x 97	1112	341	39	603115	1 821 €	eco
Vertical	1000	550 x 1600 x 100	259	1190	35	603210	1 654 €	eco
	1500	550 x 1900 x 100	259	1190	42	603215	1 924 €	eco
Serenity Horizontal	1000	1100 x 600 x 97	680	341	27	604211	1 579 €	eco
	1500	1530 x 600 x 97	1112	341	39	604212	1 821 €	eco
Serenity Vertical	1000	550 x 1600 x 100	259	1190	35	604213	1 654 €	eco
	1500	550 x 1900 x 100	259	1190	42	604214	1 924 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

(1) 30%, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes.
(2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.



Verali

Le radiateur haut de gamme en verre,
connecté et intelligent



EN MOYENNE
30%
D'ÉCONOMIES⁽¹⁾



+ de performance

- Corps de chauffe en **fonte** et **façade chauffante**
- Boîtier de **commande digital**
- Coefficient d'aptitude :
 - **0,1** pour les modèles Horizontal et Vertical
 - **0,2** pour le modèle Plinthe

+ de facilité de pose

Modèle Vertical :

- Gabarit de pose
- Poignées pour faciliter l'installation sur les supports muraux
- Boîtier réversible

Modèles Horizontal et Plinthe :

- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

Pour les 2 modèles :

- Packaging 0% polystyrène⁽²⁾ pour une évacuation des déchets simplifiée

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité**⁽³⁾ !

Protocole embarqué :

IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



À partager avec vos clients

+ de confort

- Chaleur douce** qui reste longtemps perceptible grâce à son corps de chauffe en fonte
- Propriété inertielle du verre en façade** qui favorise le rayonnement et la sensation de bien-être
- Fonctions lumineuses innovantes** : mode Tamisé, mode Détection et mode Veilleuse. Pilotables depuis l'appareil ou grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- Radiateur **commandable et programmable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- Possibilité de **jumeler les appareils** entre eux pour piloter une pièce en un geste

+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽⁴⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽³⁾
- Pilotage intelligent
- Détection d'occupation
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable

+ de design

- Rétro-éclairage
- Façade en verre
- Produit fin et esthétique avec sa structure bicolore
- Édition limitée en collaboration avec l'artiste français Jordane Saget
- 3 formats :

Horizontal Vertical Plinthe

- 2 couleurs

Blanc Brillant RAL 9016 Noir Brillant RAL 9005

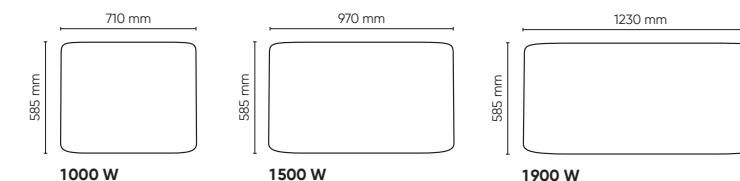
atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

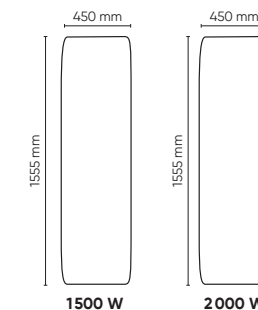


Modèles disponibles

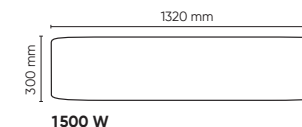
Horizontal



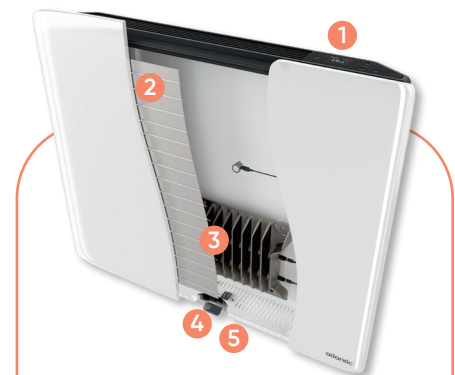
Vertical



Plinthe

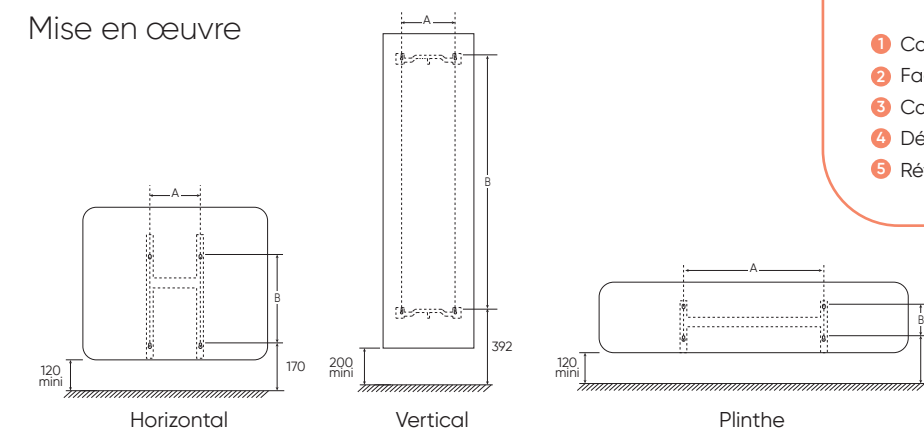


Boîtier digital avec touches tactiles



- 1 Commande digitale tactile
- 2 Façade chauffante
- 3 Corps de chauffe en fonte
- 4 Détecteur d'occupation
- 5 Rétro-éclairage

Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IK 07

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEE / PMCB	Code Noir Brillant	Prix (HT)	DEE / PMCB	Code Jordane Saget	Prix (HT)	DEE / PMCB
Horizontal	1000	710 x 585 x 115	194	409	22	507653	999 €	eco	507659	1 089 €	eco	-	-	-
	1500	970 x 585 x 115	314	409	30	507654	1 268 €	eco	507660	1 358 €	eco	507668	1 450 €	eco
	1900	1230 x 585 x 115	644	409	35	507655	1 519 €	eco	507661	1 609 €	eco	-	-	-
Vertical	1500	450 x 1555 x 143	294	1259	38	507656	1 478 €	eco	507662	1 568 €	eco	-	-	-
	2000	450 x 1555 x 143	294	1259	42	507657	1 818 €	eco	507663	1 908 €	eco	507667	2 000 €	eco
Plinthe	1500	1320 x 300 x 115	601	154	28	507658	1 499 €	eco	507664	1 589 €	eco	-	-	-

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT CC - Éligible aux CEE grâce à sa performance



(1) 30%, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes. (2) En application anticipée de l'obligation applicable au 1^{er} janvier 2025. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (4) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Divali

 PRIX EN BAISSSE

Le radiateur design,
connecté et intelligent



+ de performance

- Corps de chauffe en **fonte et façade chauffante**
- Boîtier de **commande digital**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

Modèle Vertical :

- Gabarit de pose
- Boîtier réversible
- Poignées pour faciliter l'installation sur les supports muraux

Modèles Horizontal et Plinthe :

Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

EN MOYENNE
30%
D'ÉCONOMIES⁽¹⁾

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) 30%, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes.



À partager avec vos clients

+ de connectivité

Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾ :

- Pilotage du radiateur à distance.
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité**⁽²⁾

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



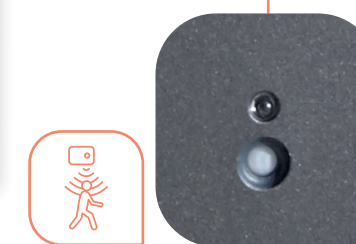
Bridge COZYTOUCH

+ de confort

- **Chaleur douce** qui reste longtemps perceptible grâce à son corps de chauffe en fonte
- **Fonctions lumineuses innovantes** : mode Tamisé, mode Détection et mode Veilleuse. Pilotables depuis l'appareil ou grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾
- Radiateur **commandable et programmable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾
- Possibilité de **jumeler les appareils** entre eux pour piloter une pièce en un geste



Boîtier digital
avec touches tactiles



Détecteur
d'occupation

+ de design

- Rétro-éclairage
- Produit fin et esthétique avec sa structure bicolore
- 2 couleurs :

○ Blanc Carat RAL 9016 ● Gris Étoilé RAL 2100

- 3 formats :



+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽²⁾
- Pilotage Intelligent
- Détection d'occupation
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable

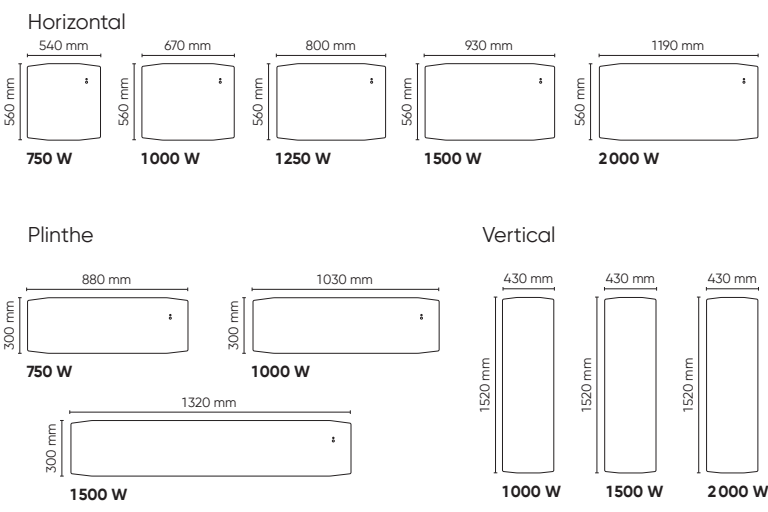
(2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Divali

 **PRIX EN BAISSSE**
Le radiateur design,
connecté et intelligent



Modèles disponibles



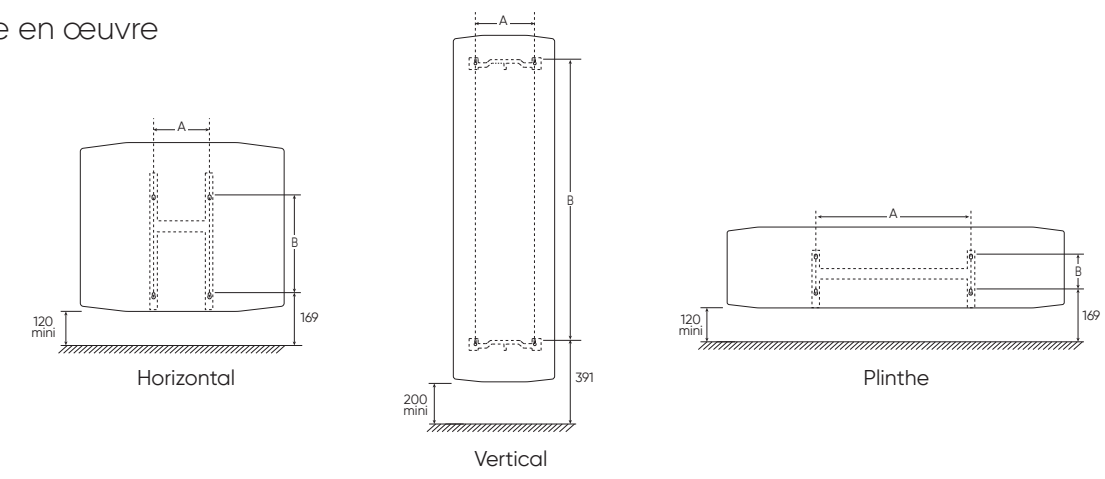




Pour le visualiser avec vos clients.



Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24											
Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Prix (HT)	DEEE / PMCB	Code Gris Étoilé	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Horizontal	750	540 x 560 x 110	134	409	14	507608	664 €	éco	507623	754 €	éco
	1000	670 x 560 x 110	194	409	19	507609	735 €	éco	507624	825 €	éco
	1250	800 x 560 x 110	254	409	24	507611	858 €	éco	507625	948 €	éco
	1500	930 x 560 x 110	314	409	27	507613	898 €	éco	507626	988 €	éco
	2000	1190 x 560 x 110	644	409	36	507614	1 078 €	éco	507627	1 168 €	éco
Vertical	1000	430 x 1520 x 130	264	1259	22	507616	835 €	éco	507628	925 €	éco
	1500	430 x 1520 x 130	264	1259	27	507617	1 050 €	éco	507629	1 140 €	éco
	2000	430 x 1520 x 130	264	1259	32	507618	1 280 €	éco	507630	1 370 €	éco
Plinthe	750	880 x 300 x 110	194	154	13	507619	795 €	éco	507631	885 €	éco
	1000	1030 x 300 x 110	344	154	16	507621	883 €	éco	507632	973 €	éco
	1500	1320 x 300 x 110	494	154	23	507622	1 078 €	éco	507633	1 168 €	éco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Oniris



Le radiateur à chaleur douce immédiate



Oniris Horizontal Gris Étoilé 1500 W



Oniris Vertical Blanc 1500 W



Oniris Plinthe Blanc 1000 W

EN MOYENNE
30%
D'ÉCONOMIES



Modèle plinthe :
seulement 30 cm
de haut. Idéal dans
les combles ou sous
une fenêtre

+ de performance

- Corps de chauffe en **aluminium et façade chauffante**
- Boîtier de **commande digital**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

Modèle Vertical :

- Gabarit de pose

Modèles Horizontal et Plinthe :

- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité** !

Protocole embarqué :

IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH

À partager avec vos clients

+ de confort

- Une **chaleur douce** réactive grâce à son double corps de chauffe
- Radiateur **commandable et programmable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾
- Possibilité de **jumeler les appareils** entre eux pour piloter une pièce en un seul geste

+ d'économies

Grâce aux **fonctions intelligentes**⁽³⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽²⁾
- Pilotage intelligent
- Détection d'occupation
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable

+ de design

- 3 formats :

Horizontal Vertical Plinthe

- 2 couleurs :

Blanc Brillant RAL 9016 Gris Étoilé RAL 2100



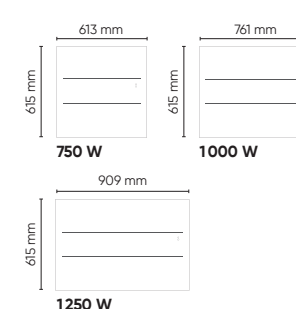
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



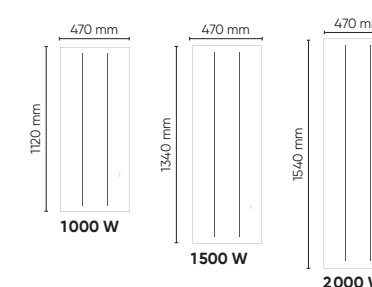
Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles

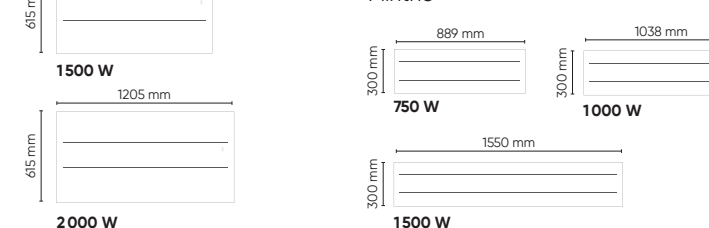
Horizontal



Vertical



Plinthe



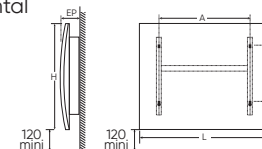
Commande digitale



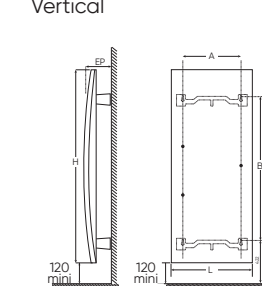
- 1 Commande digitale
- 2 Corps de chauffe en aluminium
- 3 Façade chauffante
- 4 Détecteur d'occupation

Mise en œuvre

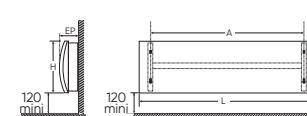
Horizontal



Vertical



Plinthe



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB	Code Gris Étoilé	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Horizontal	750	613 x 615 x 110	383	341	11	503907	539 €	eco	503908	629 €	eco
	1000	761 x 615 x 110	531	341	13	503910	579 €	eco	503909	669 €	eco
	1250	909 x 615 x 110	679	341	15	503912	667 €	eco	503911	757 €	eco
	1500	1058 x 615 x 110	827	341	18	503915	725 €	eco	503913	815 €	eco
	2000	1205 x 615 x 110	975	341	20	503920	877 €	eco	503914	967 €	eco
Vertical	1000	470 x 1120 x 159	264	679	17	518810	694 €	eco	503916	784 €	eco
	1500	470 x 1340 x 159	264	846	21	518815	857 €	eco	503917	947 €	eco
	2000	470 x 1540 x 159	264	1123	24	518820	1 056 €	eco	503918	1 146 €	eco
Plinthe	750	889 x 300 x 110	755	172	8	602107	626 €	eco	503919	716 €	eco
	1000	1038 x 300 x 110	903	172	9	602110	694 €	eco	503921	784 €	eco
	1500	1550 x 300 x 110	1369	172	14	602115	880 €	eco	503922	970 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



Éligible aux CEE grâce à sa performance



(Horizontal - Vertical)



(Plinthe)

(1) 30%, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes.
(2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Galapagos

PRIX EN BAISSÉ

NOUVEAU

Le radiateur intelligent
pour un confort maximal

Galapagos Vertical Blanc Brillant 1000 W

EN MOYENNE
30%
D'ÉCONOMIES⁽¹⁾



Galapagos Horizontal Gris Étoilé 1000 W



Galapagos Plinthe Blanc Brillant 1000 W

+ de performance

- Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur
- Nouveau boîtier de commande ergonomique (voir p. 58)
- Coefficient d'aptitude : 0,1

+ de facilité de pose

Modèle Vertical :

- Gabarit de pose
- Boîtier slider réversible : possibilité de le mettre à gauche ou à droite du produit en fonction des contraintes d'installation

Modèles Horizontal et Bas :

- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

Pour les trois modèles :

- Packaging 0% polystyrène⁽²⁾ pour une évacuation des déchets simplifiée

atlantic PRO
ServicesUN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

À partager avec vos clients

+ de connectivité

Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :

- Pilotage du radiateur à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie

Le Hub Cozytouch est nécessaire, pour les nouvelles références uniquement.
Les anciennes références ont besoin du Bridge Cozytouch. (voir p. 31)



Hub Cozytouch

+ de confort

- Diffuse une chaleur douce inertielle
- **Nouveau boîtier de commande ergonomique** équipé de fonctions d'accessibilité adaptées aux malvoyants et aux handicapés moteurs (voir p. 58)
- **Radiateur commandable et programmable** à distance grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- **Possibilité de jumeler les appareils connectés entre eux** (le Hub Cozytouch est nécessaire) pour piloter une pièce en un geste



Boîtier de commande ergonomique



Système de détection combinant un capteur infrarouge (mouvement) et un capteur de luminosité

+ de design

Nouveau design plus compact et épuré
Galapagos horizontal 1000 W : seulement 60 cm de large soit 17 cm de moins que la version précédente de Galapagos

- 2 couleurs :



- 3 formats :



+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽⁴⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽³⁾
- Pilotage Intelligent⁽⁵⁾
- Détection d'occupation⁽⁵⁾
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre⁽⁵⁾
- Programmation personnalisable avec assistant de planification

(2) En application anticipée de l'obligation applicable au 1^{er} janvier 2025. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (4) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34. (5) Pilotage intelligent, détection d'occupation et détection d'ouverture de fenêtre sont activables à la carte et suivant 2 scénarios : économies ou confort

Galapagos

Le radiateur intelligent
pour un confort maximal

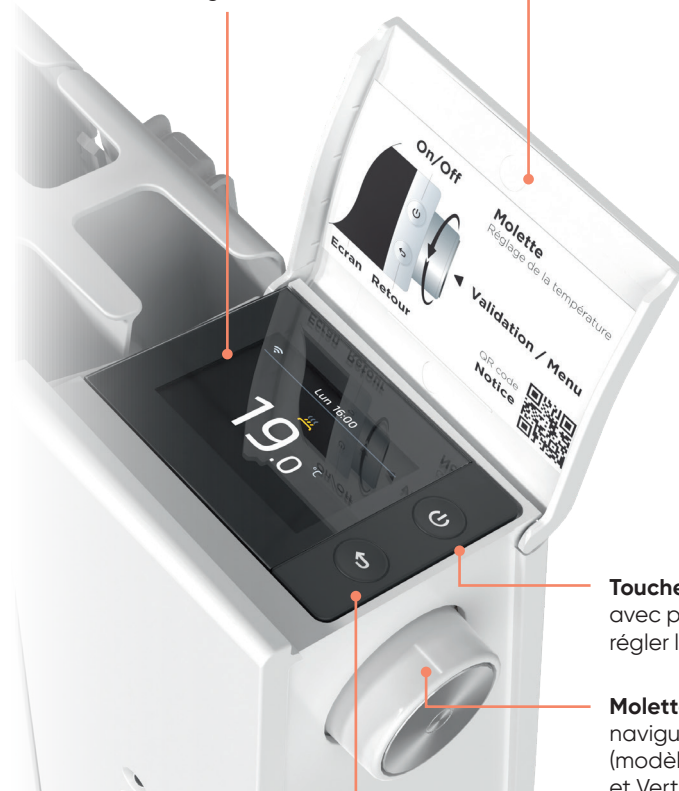
Nouveau boîtier ergonomique équipé de fonctions d'accessibilité

Retour sonore :

- sur les touches ON/OFF
- aux limites de la plage de température (7 °C et 28 °C)

Écran 2,4" en couleur
avec rétro éclairage réglable

Notice simplifiée intégrée

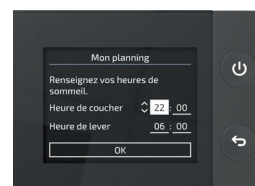


Touches plus grandes
avec possibilité de
régler leur sensibilité

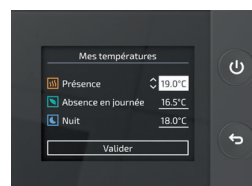
Molette crantée pour
naviguer et valider
(modèles Horizontal
et Vertical)

Possibilité de retour
à 19 °C via un appui
long sur la touche
retour

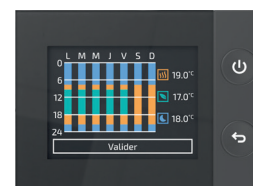
Des fonctionnalités simplifiées :



Assistant de planification
pour réaliser une
programmation
personnalisée en répondant
à quelques questions
simples sur le rythme de vie



Jusqu'à 3 températures
de référence (présence/
absence/nuit) pour un
confort sur mesure



Une vue hebdomadaire
récapitulative qui permet
de visualiser rapidement
son planning de chauffe

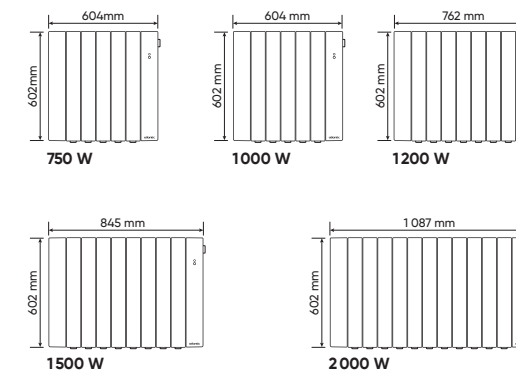
Activation des fonctions intelligentes à la carte au plus près du besoin :

- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Réactions aux imprévus
- Optimisation des temps de chauffe (anticipation)
- Planning dynamique / auto planning (auto programme)

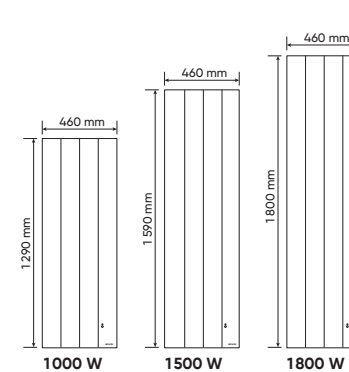


Modèles disponibles

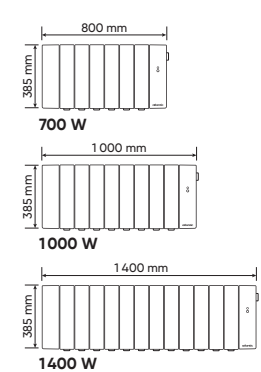
Horizontal



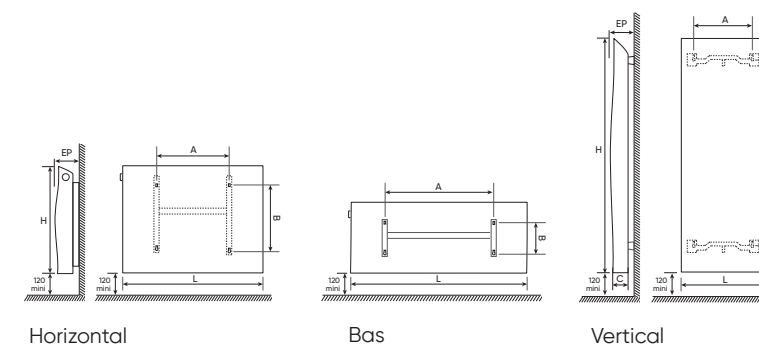
Vertical



Bas



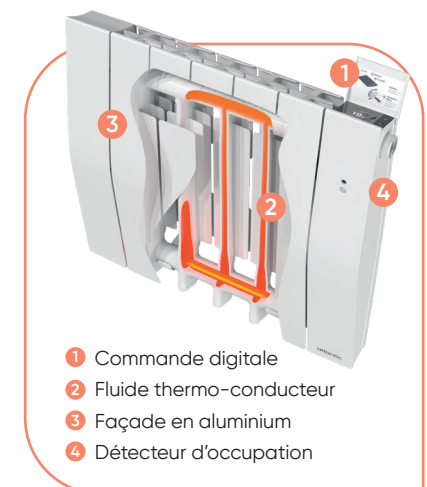
Mise en œuvre



Horizontal

Bas

Vertical



- 1 Commande digitale
- 2 Fluide thermo-conducteur
- 3 Façade en aluminium
- 4 Détecteur d'occupation

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB	Code Gris Étoilé	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Horizontal	750	604 x 602 x 145	242	354	12	500608	539 €	éco	500616	629 €	éco
	1000	604 x 602 x 145	242	354	12	500609	579 €	éco	500617	669 €	éco
	1250	762 x 602 x 145	400	354	15,5	500611	667 €	éco	500618	757 €	éco
	1500	845 x 602 x 145	483	354	17	500613	725 €	éco	500619	815 €	éco
	2000	1087 x 602 x 145	725	354	22,5	500614	877 €	éco	500621	967 €	éco
Vertical	1000	460 x 1290 x 130	320	1021	24	501311	858 €	éco	501318	970 €	éco
	1500	460 x 1590 x 130	320	1321	30	501312	980 €	éco	501319	1091 €	éco
	1800	460 x 1800 x 130	320	1521	33	501313	1181 €	éco	501321	1291 €	éco
Bas	700	800 x 385 x 132	400	158	11	501314	682 €	éco	501322	793 €	éco
	1000	1000 x 385 x 132	600	158	14	501316	756 €	éco	501323	867 €	éco
	1400	1400 x 385 x 132	800	158	20	501317	944 €	éco	501324	1055 €	éco

Hub Cozytouch - Code 500269 - Prix 59 € HT - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



Éligible aux CEE grâce à sa performance



Agilia

Le radiateur intelligent Atlantic
le plus compact



GAIN DE PLACE
2 m²

Le modèle vertical
le plus compact de la
gamme :
seulement 39 cm
de large

Agilia Vertical 1500 W

+ de performance

- Corps de chauffe en **aluminium et façade chauffante**
- Boîtier de commande digital
- Coefficient d'aptitude : **0,2**

+ de facilité de pose

Modèle Vertical :

Gabarit de pose

Modèle Horizontal :

- Cadre Agifix, idéal pour remplacer un convecteur dans un bâtiment amianté
- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

Pour les 2 modèles :

Packaging 0% polystyrène⁽²⁾ pour une évacuation des déchets simplifiée



Agilia Horizontal 1000 W

Agilia, le radiateur le plus compact de la gamme Atlantic :

- Agilia Vertical : seulement 39 cm de large soit 8 cm de moins que la version précédente d'Agilia
- Agilia Horizontal : à partir de 37 cm de large

Nouveau modèle disponible :

Agilia Vertical 1 000 W (idéal pour les chambres)

atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) 30%, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes.



À partager avec vos clients

+ de confort

- **Chaleur douce** réactive grâce à son double corps de chauffe
- Radiateur **commandable et programmable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- Possibilité de **jumeler les appareils** entre eux pour piloter une pièce en un geste
- Fonctions dédiées aux bailleurs sociaux (notices simplifiées, verrouillage du Menu Expert par code PIN...)



+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽⁴⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽³⁾
- Pilotage Intelligent
- Détection d'occupation
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable



Boîtier de commande digital avec touches tactiles

+ de design

- **Nouveau design plus compact et épuré**
- 1 couleur :

○ Blanc Carat RAL 9016

- 2 formats :

Horizontal Vertical



Détecteur d'occupation

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité**⁽³⁾ !

Protocole embarqué :

IO Homecontrol v2.0. Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH

(2) En application anticipée de l'obligation applicable au 1^{er} janvier 2025. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (4) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

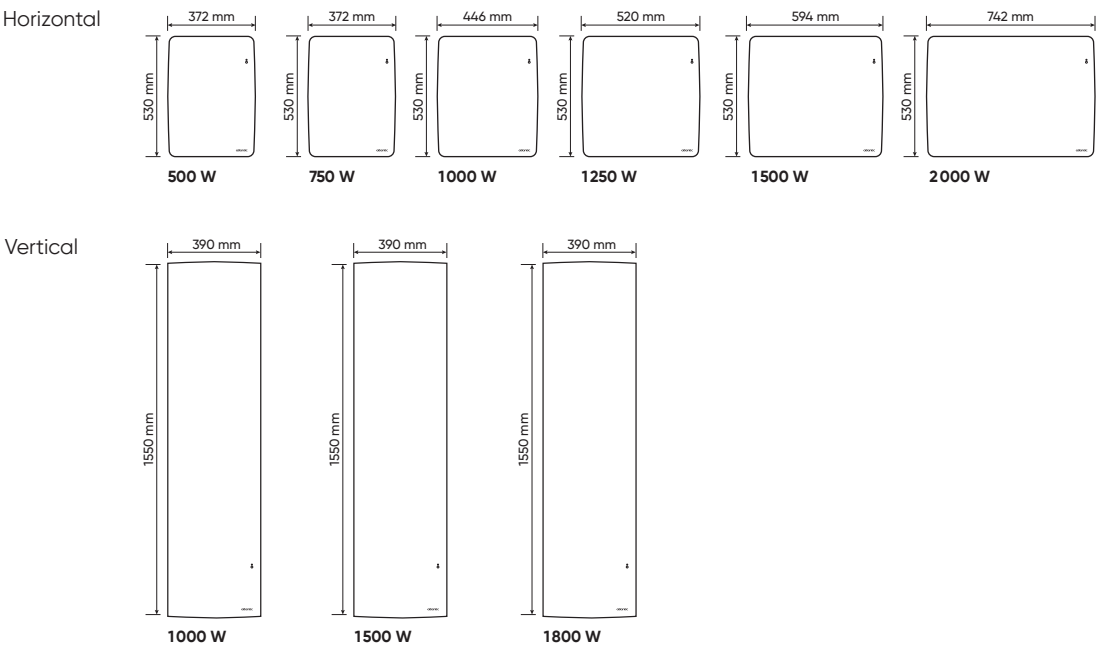
Agilia

Le radiateur intelligent Atlantic
le plus compact

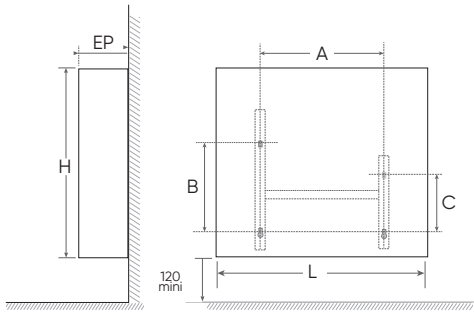


Agilia Horizontal 1000 W

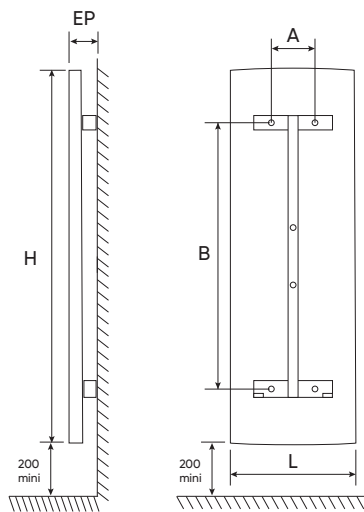
Modèles disponibles



Mise en œuvre



Horizontal



Vertical



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
Horizontal	500	372 x 530 x 129	120,8	246	159	5	503119	366 €	
	750	372 x 530 x 129	120,8	246	159	5	503121	413 €	
	1 000	446 x 530 x 129	194,8	246	159	6	503122	472 €	
	1 250	520 x 530 x 129	268,8	246	159	6	503123	555 €	
	1 500	594 x 530 x 129	342,8	246	159	8	503124	626 €	
	2 000	742 x 530 x 129	490,8	246	159	9	503125	768 €	
ACCESSOIRE AGIFIX							516001	22 €	2a2
Vertical	1 000	390 x 1 540 x 135	190	966	-	13	518416	650 €	
	1 500	390 x 1 540 x 135	190	966	-	13	518417	743 €	
	1 800	390 x 1 540 x 135	190	966	-	13	518418	933 €	

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Nirvana Néo

Le radiateur fonte connecté
à petit prix



Nirvana Néo Vertical 2000 W



Nirvana Néo Horizontal 1000 W

À partager avec vos clients

+ de confort

- **Chaleur douce** longtemps perceptible grâce à son corps de chauffe en fonte
- **Radiateur programmable et commandable** à distance grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾
- **Boîtier de commande digital**
- **Possibilité de jumeler** les appareils entre eux pour piloter une pièce en un geste

+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽²⁾
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable
- **Suivi de la consommation** sur l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾

+ de design

- **Façade galbée**
- Produit fin (115 mm modèle Horizontal)
- **Plusieurs puissances** pour s'adapter à toutes les dimensions de pièces : de 750 W à 2 000 W
- 3 formats :

Horizontal Vertical Plinthe

- Modèle vertical : sortie d'air par le dessus
- 1 couleur :

Blanc Brillant
RAL 9016

+ de performance

- Corps de chauffe **en fonte**
- Boîtier de **commande digital**
- Coefficient d'aptitude : **0,2**

+ de facilité de pose

- Support mural servant de gabarit pour **une pose rapide**
- Packaging 0% polystyrène⁽¹⁾ pour une évacuation des déchets simplifiée

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité⁽²⁾** !

Protocole embarqué :

IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



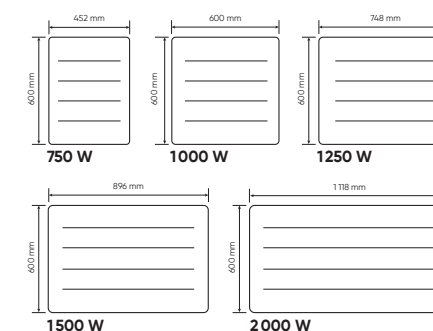
Bridge COZYTOUCH



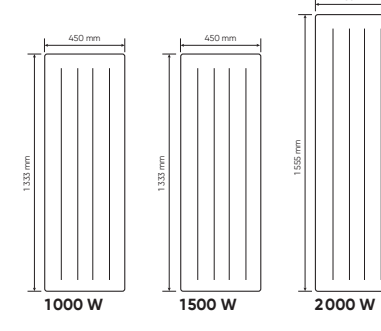
Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles

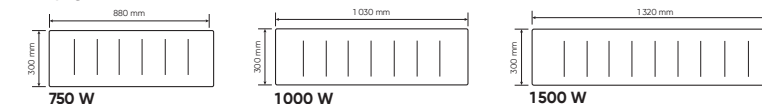
Horizontal



Vertical



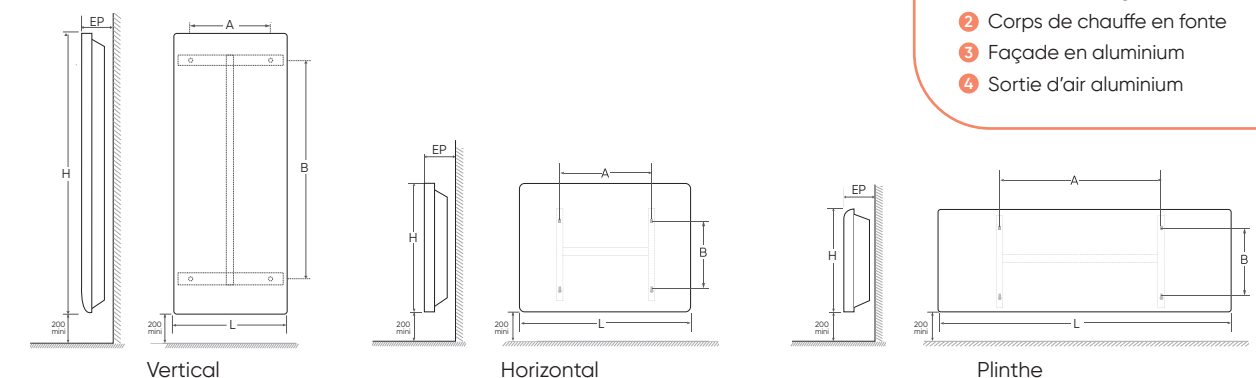
Plinthe



Boîtier de commande digital avec touches tactiles



Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Horizontal	750	452 x 600 x 115	235	341	11	529914	443 €	eco
	1 000	600 x 600 x 115	383	341	16	529916	492 €	eco
	1 250	748 x 600 x 115	531	341	20	529917	561 €	eco
	1 500	896 x 600 x 115	679	341	21	529918	625 €	eco
	2 000	1 118 x 600 x 115	901	341	29	529919	749 €	eco
Vertical	1 000	450 x 1 333 x 123	250	978,5	24	529911	665 €	eco
	1 500	450 x 1 333 x 123	250	978,5	24	529912	728 €	eco
	2 000	450 x 1 555 x 123	250	978,5	30	529913	897 €	eco
Plinthe	750	880 x 300 x 120	444	118	12	529921	557 €	eco
	1 000	1 030 x 300 x 120	592	118	14	529922	616 €	eco
	1 500	1 320 x 300 x 120	888	118	15	529923	783 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



(1) En application anticipée de l'obligation applicable au 1^{er} janvier 2025. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Accessio

Le radiateur qui rend
la chaleur douce accessible



+ de performance

- Corps de chauffe avec **fluide thermo-conducteur**
- Boîtier de **commande digital**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

À partager avec vos clients

+ de confort

Une **chaleur inertielle diffuse**, longtemps perceptible

+ d'économies

Grâce aux **fonctions intelligentes*** de l'appareil :

- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable

+ de design

• 1 format :

□ Horizontal

• 1 couleur

○ Blanc Brillant
RAL 9016

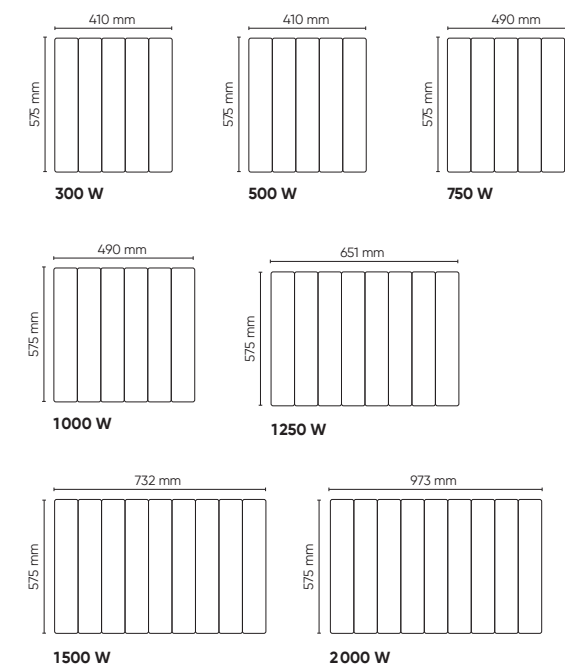
atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

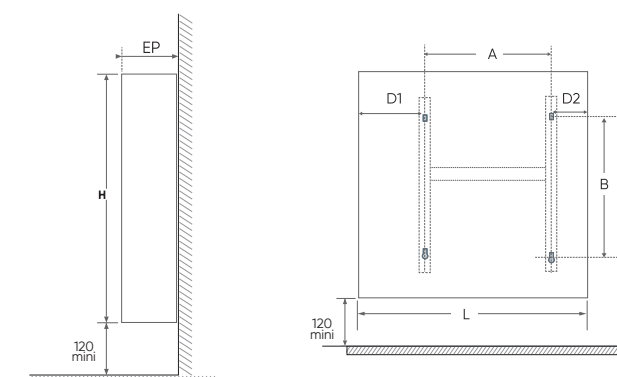
*Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.



Modèles disponibles



Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

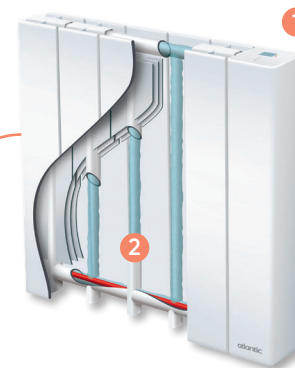
Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Horizontal	300	410 x 575 x 127	161	326	156	92	8	524903	251 €	eco
	500	410 x 575 x 127	161	326	156	92	8	524905	288 €	eco
	750	490 x 575 x 127	242	326	156	92	10	524907	322 €	eco
	1000	490 x 575 x 127	242	326	156	92	10	524910	356 €	eco
	1250	651 x 575 x 127	400	326	156	95	13	524912	425 €	eco
	1500	732 x 575 x 127	564	326	156	176	15	524915	449 €	eco
	2000	973 x 575 x 127	725	326	156	92	20	524920	552 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT
Pass Cozytouch - Code 602251 - Prix HT 47 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



Boîtier de commande digital avec touches tactiles



- 1 Boîtier de commande digital
- 2 Fluide thermoconductor

Sokio

Le radiateur chaleur douce
à petit prix



- + de performance**
- Corps de chauffe en aluminium
- Boîtier de commande digital
- Coefficient d'aptitude : 0,1

- + de facilité de pose**
- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide



À partager avec vos clients

- + de confort**
Montée en température rapide grâce à son corps de chauffe en aluminium
- + d'économies**
Grâce aux fonctions intelligentes* de l'appareil :
 - Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
 - Programmation personnalisable

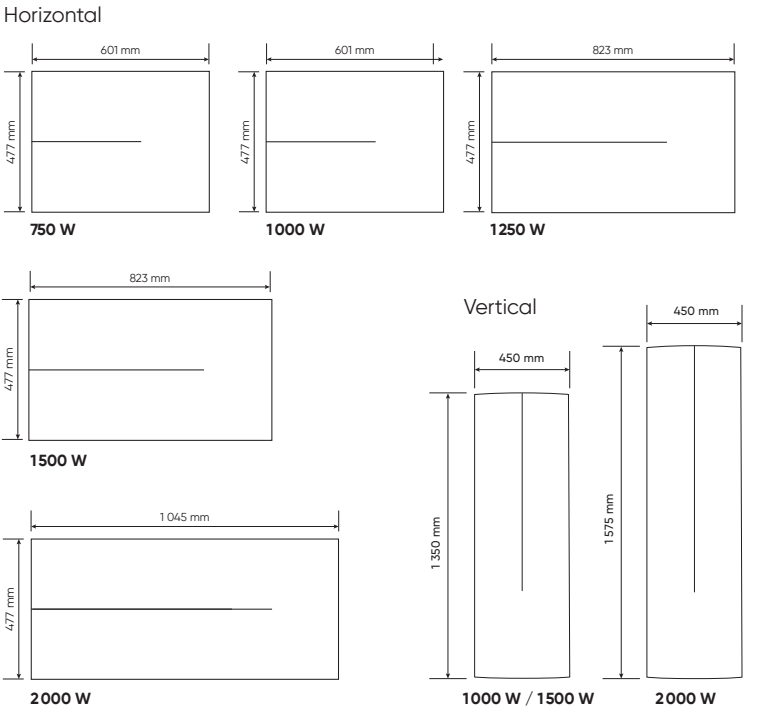
- + de design**
- 2 formats :
 - Horizontal
 - Vertical
- 1 couleur
 - Blanc Brillant RAL 9016

atlantic **PRO**
Services

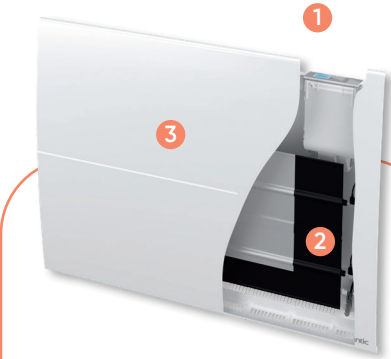
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Modèles disponibles

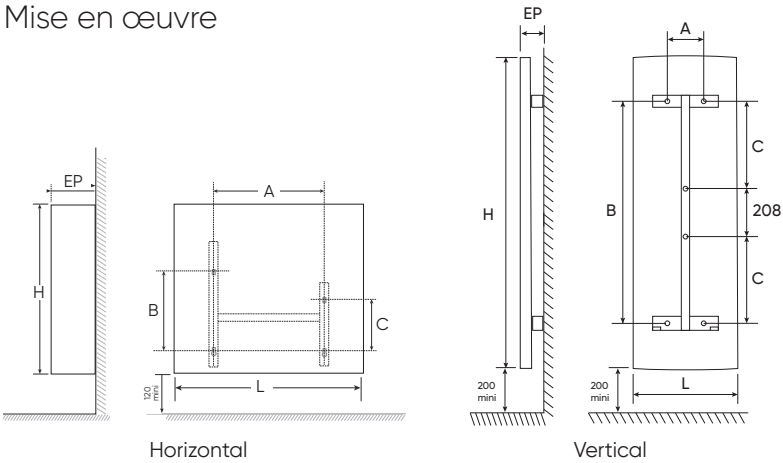


Boîtier de commande digital avec touches tactiles



- 1 Boîtier de commande digital
- 2 Corps de chauffe en aluminium
- 3 Façade acier

Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Horizontal	750	601 x 477 x 130	343	246	159	8	503108	282 €	eco
	1000	601 x 477 x 130	343	246	159	8	503109	315 €	eco
	1250	823 x 477 x 130	565	246	159	10	503111	377 €	eco
	1500	823 x 477 x 130	565	246	159	10	503113	399 €	eco
	2000	1045 x 477 x 130	787	246	159	13	503114	478 €	eco
Vertical	1000	450 x 1350 x 135	186	959	271,5	12	503116	410 €	eco
	1500	450 x 1350 x 135	186	959	271,5	12	503117	466 €	eco
	2000	450 x 1575 x 135	186	959	271,5	16	503118	571 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT
Pass Cozytouch - Code 602251 - Prix HT 47 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT - CE - NF

*Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Tatou

PRIX EN BAISSÉ
Le panneau rayonnant
programmable à distance



+ de performance

- Corps de chauffe en **aluminium**
- Boîtier de **commande digital** et **programmable**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

- Cadre Agifix : idéal pour remplacer un convecteur dans un bâtiment amianté. Pour modèle Horizontal uniquement
- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité** !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



À partager avec vos clients

+ de confort

- Diffusion de la chaleur par **rayonnement**
- Panneau rayonnant **commandable** et **programmable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾
- Chauffe la pièce rapidement
- Possibilité de **jumeler les appareils** entre eux pour piloter une pièce en un geste
- Fonctions dédiées aux bailleurs sociaux (notices simplifiées, verrouillage du Menu Export par code PIN...)

+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽²⁾
- Pilotage intelligent
- Détection d'occupation
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable

+ de design

- 2 formats
Horizontal Vertical
- 1 couleur
Blanc Brillant RAL 9016

atlantic PRO
Services

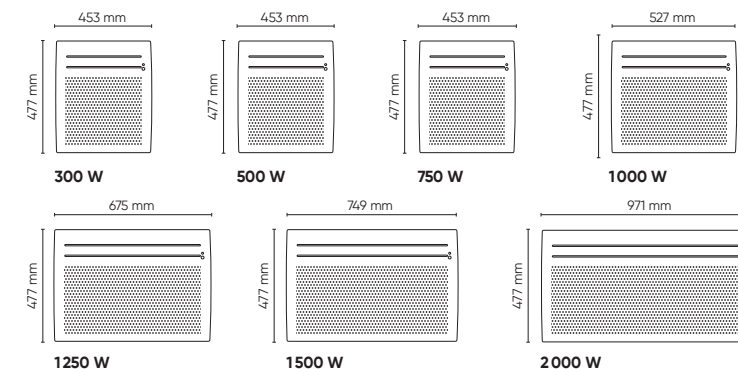
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) 30%, c'est le pourcentage moyen d'économies sur la facture de chauffage rendu possible avec des radiateurs connectés. Donnée issue de l'analyse de 2 500 logements équipés de radiateurs connectés Atlantic utilisant les modes de détection d'absence et détection de fenêtres ouvertes.
(2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.



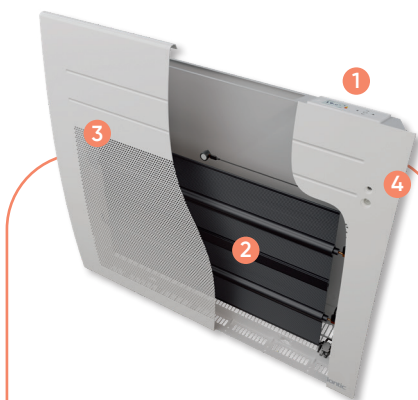
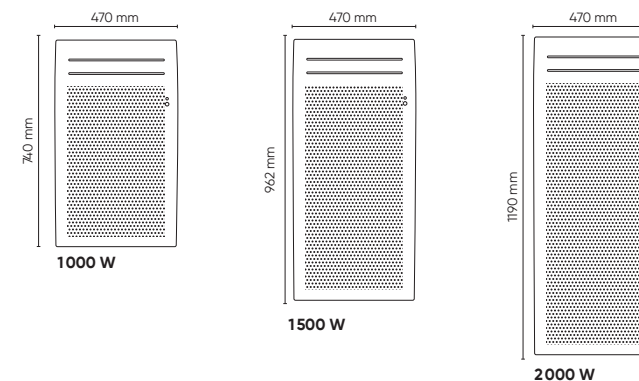
Modèles disponibles

Horizontal



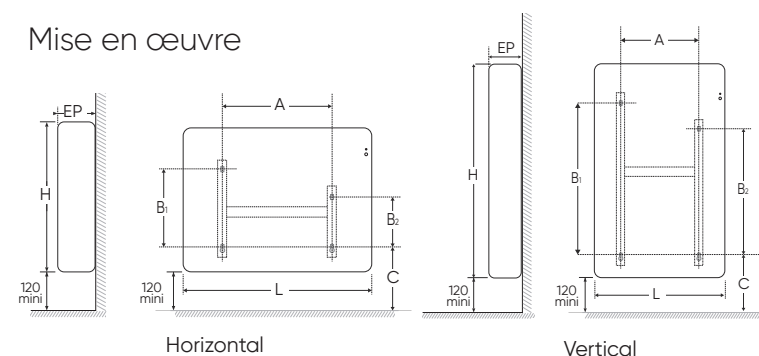
Boîtier de commande digital avec touches tactiles

Vertical



- 1 Boîtier de commande digital
- 2 Corps de chauffe en aluminium
- 3 Façade alvéolée
- 4 Détecteur d'occupation

Mise en œuvre



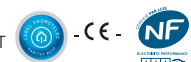
Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B1 (mm)	Cote B2 (mm)	Cote C (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
Horizontal	300	453 x 477 x 130	195	246	158,5	191	4,5	666416	213 €	eco
	500	453 x 477 x 130	195	246	158,5	191	4,5	666417	222 €	eco
	750	453 x 477 x 130	195	246	158,5	191	4,5	666418	222 €	eco
	1000	527 x 477 x 130	269	246	158,5	191	5	666419	235 €	eco
	1250	675 x 477 x 130	417	246	158,5	191	7	666421	257 €	eco
	1500	749 x 477 x 130	491	246	158,5	191	7	666422	273 €	eco
	2000	971 x 477 x 130	713	246	158,5	191	10	666423	327 €	eco
ACCESSOIRE AGIFIX									516001	22 € 2a2
Vertical	1000	470 x 740 x 117	269	532	444	191	6	666424	248 €	eco
	1500	470 x 962 x 117	269	754	666	191	8	666425	289 €	eco
	2000	470 x 1190 x 117	269	976	888	191	10	666426	343 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

* Montant Éco-contribution : voir p. 243. eco Montant Éco-Participation : 0,83 € HT / eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



Solius Néo

PRIX EN BAISSÉ

Le panneau rayonnant
accessible



Solius Néo Horizontal 1000 W

+ de performance

- Corps de chauffe en **aluminium**
- Boîtier de **commande digital et programmable**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

- Cadre Agifix : idéal pour remplacer un convecteur dans un bâtiment amianté. Pour modèle Horizontal uniquement
- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide
- Packaging 0% polystyrène⁽¹⁾ pour une évacuation des déchets simplifiée

À partager avec vos clients

+ de confort

- Diffusion de la **chaleur par rayonnement**
- Chauffe la pièce rapidement
- Bridage de la température maximum

+ d'économies

Grâce aux **fonctions intelligentes** ⁽²⁾ de l'appareil :

- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre

+ de design

- 2 formats
Horizontal Vertical
- 1 couleur
Blanc Brillant

atlantic PRO
Services

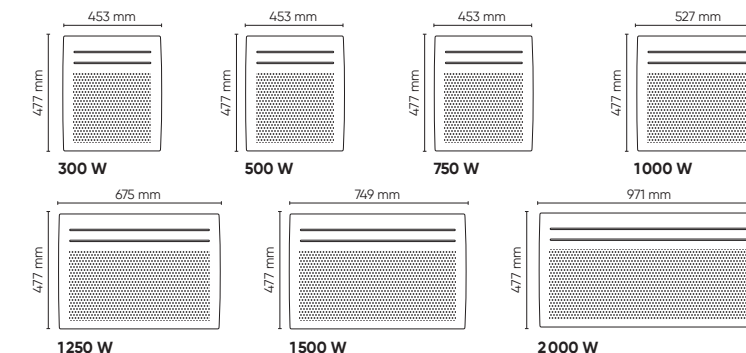
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) En application anticipée de l'obligation applicable au 1^{er} janvier 2025. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

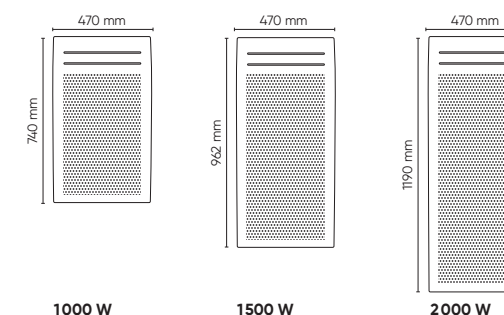


Modèles disponibles

Horizontal



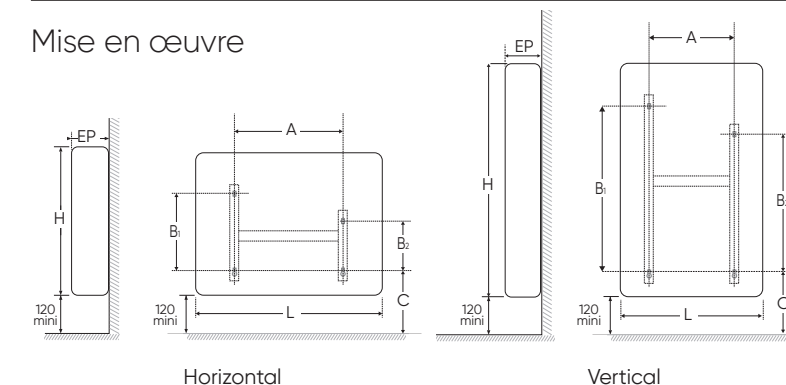
Vertical



Boîtier de commande **digital programmable**.
Notice simplifiée au dos du boîtier digital
et QR code sur l'étiquette signalétique qui renvoie à la notice en ligne



Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B1 (mm)	Cote B2 (mm)	Cote C (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾
Horizontal	300	453 x 477 x 130	195	246	158,5	191	4,5	425421	190 €	éco
	500	453 x 477 x 130	195	246	158,5	191	4,5	425422	191 €	éco
	750	453 x 477 x 130	195	246	158,5	191	4,5	425423	193 €	éco
	1000	527 x 477 x 130	269	246	158,5	191	5	425424	199 €	éco
	1250	675 x 477 x 130	417	246	158,5	191	7	425425	235 €	éco
	1500	749 x 477 x 130	491	246	158,5	191	7	425426	240 €	éco
	2000	971 x 477 x 130	713	246	158,5	191	10	425427	288 €	éco
ACCESSOIRE AGIFIX								516001	22 €	2a2
Vertical	1000	470 x 740 x 117	269	532	444	191	6	425428	223 €	éco
	1500	470 x 962 x 117	269	754	666	191	8	425429	263 €	éco
	2000	470 x 1190 x 117	269	976	888	191	10	425430	313 €	éco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant d'Éco-participation : 0,12 € HT.
Pass Cozytouch - Code 602251 - Prix HT 47 € - Montant d'Éco-Participation : 0,12 € HT.

(3) Montant Éco-contribution : voir p. 243. éco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT / éco Montant Éco-Participation : 0,83 € HT



F617



À partager avec vos clients

+ d'économies

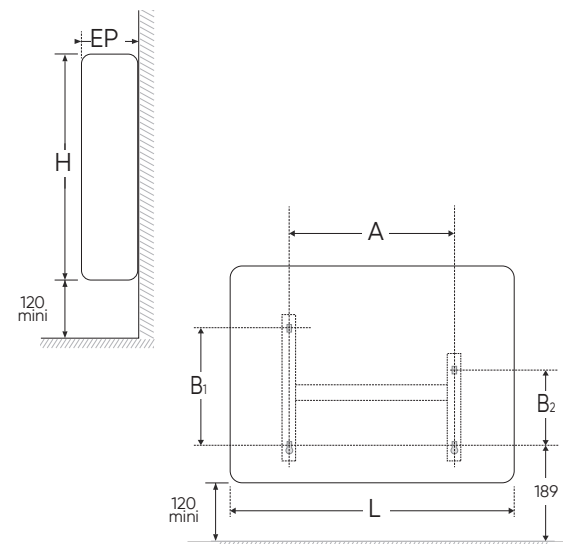
Grâce aux fonctions intelligentes⁽¹⁾ de l'appareil :

- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Programmation personnalisable



Boîtier de commande digital programmable

Mise en œuvre



+ de performance

- Boîtier de commande digital programmable
- **Cales en carton** : évacuation des déchets simplifiée, suppression du polystyrène

+ de facilité de pose

- Cadre Agifix : idéal pour remplacer un convecteur dans un bâtiment amianté
- Support mural servant de gabarit pour une pose rapide

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B1 (mm)	Cote B2 (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽²⁾
F617	500	370 x 470 x 130	121	246	158	3,5	561728	90	eco
	750	370 x 470 x 130	121	246	158	3,5	561730	97	eco
	1000	440 x 470 x 130	195	246	158	4	561731	98	eco
	1250	515 x 470 x 130	269	246	158	4,5	561732	111	eco
	1500	590 x 470 x 130	343	246	158	5	561733	112	eco
	2000	740 x 470 x 130	491	246	158	6	561734	130	eco
ACCESSOIRE AGIFIX							516001	22 €	2a2

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant d'Éco-participation : 0,12 € HT.

Pass Cozytouch - Code 602251 - Prix HT 47 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 0,83 € HT / eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34. (2) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Soleka



Thermostat et récepteur Câble chauffant

La solution de chauffage au sol
spécial rénovation légère

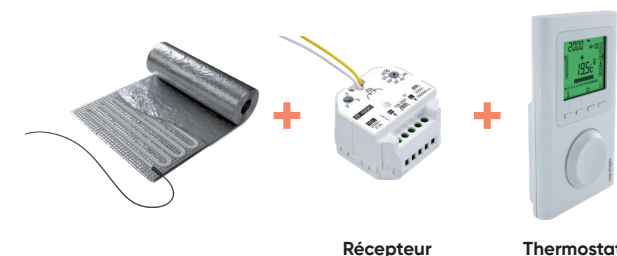


+ de performance

- Thermostat & récepteur Soleka adaptés à la rénovation
- Pour ajuster la température du chauffage au sol en fonction des besoins
- Confort d'utilisation
 - Programmation hebdomadaire
- Intégration facile
 - Commande de puissance sans fil (10A maximum), avec sonde de sol intégrée
 - Seuil de température maximum ajustable

Mise en œuvre par pièce :

- Un thermostat par pièce à équiper (réf : 120147)
- 1 récepteur thermostat par trame (10A maximum par récepteur) (réf : 120148)



Récepteur

Thermostat

Thermostat - Code 120147 - Prix HT 164 €

Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Récepteur - Code 120148 - Prix HT 95 €

Montant Éco-Participation : 0,12 € HT



Thermostat



Récepteur

- Possibilité de connecter jusqu'à 16 récepteurs par thermostat
- 1 récepteur par trame

À partager avec vos clients

+ de confort

- Grâce à une diffusion par le sol, le plancher chauffant électrique procure une chaleur homogène dans toute la pièce
- Rayonnement à basse température par le sol : ne dessèche pas l'air et ne crée pas de mouvement d'air
- Formats de produits différents adaptés aux besoins spécifiques de chaque pièce et de chaque revêtement (Soleka, Soleka salle de bains et Soleka parquet flottant)
- Aucun entretien à prévoir

+ de design

- Rénovation légère : la pose s'effectue directement sur les sols existants
- Intégration parfaite sous tous les sols et dans toutes les pièces
- Libère de la place au mur
- Produit très fin (<5 mm pour le câble et 2 mm pour la trame) : insertion directement sous le nouveau sol.

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

Soleka

La solution de chauffage au sol
spécial rénovation légère

+ de facilité de pose

- Pose facile grâce au format de présentation du produit : treillis autocollant ou film aluminium
- Des formats de produits différents, adaptés aux besoins spécifiques de chaque pièce et chaque revêtement

Guide de rénovation Salle de bains



Pour installer
Soleka dans une
salle de bains,
suivez les étapes !

atlantic wedi Bostik

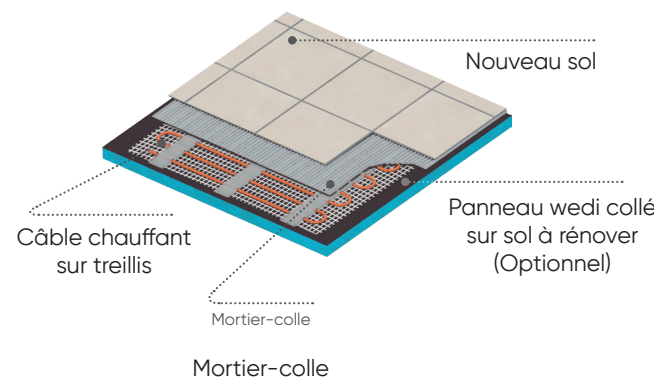


Un service avant et après-vente
pour vous accompagner :
dimensio@groupe-atlantic.com

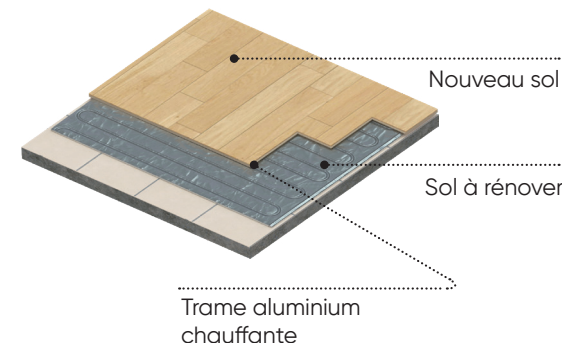
Composition d'un sol rénové équipé d'un plancher chauffant Soleka

Tous Sols

Carrelage, parquet, moquette (hors parquet flottant)



Parquet flottant

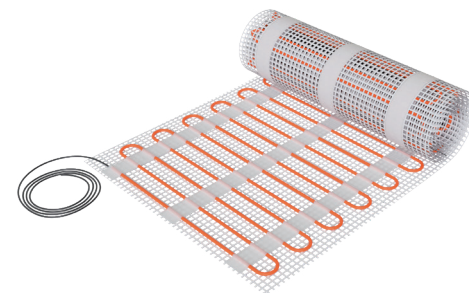


Soleka

Un câble sur treillis pour tous les sols
de pièces de vie (hors parquet flottant)

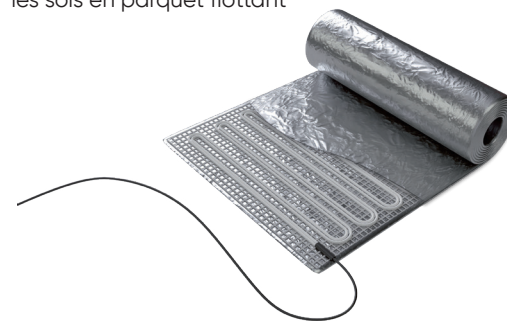
Soleka Salle de bains

Un câble sur treillis avec une puissance
de chauffe adaptée à la salle de bains



Soleka Parquet flottant

Un film aluminium chauffant pour
les sols en parquet flottant



Thermostat et récepteur



Câble chauffant

Surface de la trame *	Puissance (W)	Hauteur (mm)	Longueur de la trame (m)	Longueur du câble (m)	Résistance du câble (Ohms) ~ (-10 %/+5 %)	Ampérage (A) ~ (-5 %/+10 %)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
-----------------------	---------------	--------------	--------------------------	-----------------------	---	-----------------------------	------	-----------	-------------

Soleka - Câble chauffant pour la rénovation des sols de pièces de vie et des chambres (100 W/m²)

Trame de 1 m²	100	5	2	14,5	508,2	0,44	120022	128 €	eco
Trame de 1,5 m²	150	5	3	17,5	350,5	0,64	120098	155 €	eco
Trame de 2 m²	200	5	4	20	262,7	0,85	120100	186 €	eco
Trame de 2,5 m²	250	5	5	21,5	211,8	1,06	120103	220 €	eco
Trame de 3 m²	300	5	6	25,5	182,1	1,23	120105	246 €	eco
Trame de 3,5 m²	350	5	7	35,5	141,6	1,58	120107	277 €	eco
Trame de 4 m²	400	5	8	46	122,4	1,83	120108	304 €	eco
Trame de 5 m²	500	5	10	49	97,8	2,30	120126	356 €	eco
Trame de 6 m²	600	5	12	55	87,8	2,56	120127	403 €	eco
Trame de 7 m²	700	5	14	65	74,1	3,03	120134	446 €	eco
Trame de 8 m²	800	5	16	70	66,3	3,38	120135	476 €	eco
Trame de 9 m²	900	5	18	80	56,8	3,95	120136	512 €	eco
Trame de 10 m²	1000	5	20	87	49,4	4,54	120137	540 €	eco
Trame de 12 m²	1200	5	24	105	42,6	5,26	120144	603 €	eco
Trame de 15 m²	1500	5	30	135	30,1	7,46	120146	676 €	eco

Soleka Salle de bains - Câble chauffant pour la rénovation des sols de salles de bains (150 W/m²)

Trame de 1 m²	150	5	2	10,5	368	0,61	120199	135 €	eco
Trame de 1,5 m²	225	5	3	18	229,8	0,95	120261	168 €	eco
Trame de 2 m²	300	5	4	19,5	192,1	1,17	120262	204 €	eco
Trame de 2,5 m²	375	5	5	21,5	153,5	1,46	120263	242 €	eco
Trame de 3 m²	450	5	6	30,5	119,7	1,59	120265	266 €	eco
Trame de 3,5 m²	525	5	7	38	99,8	2,22	120266	291 €	eco
Trame de 4 m²	600	5	8	43	85,8	2,62	120267	324 €	eco
Trame de 5 m²	750	5	10	58	65	3,39	120268	392 €	eco
Trame de 6 m²	900	5	12	60	58,7	3,95	120270	448 €	eco
Trame de 7 m²	1050	5	14	71	51,1	4,45	120279	505 €	eco
Trame de 8 m²	1200	5	16	77	43,7	5,13	120280	558 €	eco
Trame de 9 m²	1350	5	18	98,5	38,5	5,61	120281	619 €	eco
Trame de 10 m²	1500	5	20	118	32,9	6,82	120287	659 €	eco
Trame de 12 m²	1800	5	24	123	28,1	8,20	120288	757 €	eco
Trame de 15 m²	2250	5	30	144,5	22,3	9,77	120307	925 €	eco

Soleka Parquet flottant - Trame aluminium chauffante pour la rénovation des sols en parquet flottant (100 W/m²)

Trame de 1 m²	100	2	2	15	525,8	0,43	120308	164 €	eco
Trame de 1,5 m²	150	2	3	22,5	330	0,68	120344	200 €	eco
Trame de 2 m²	200	2	4	28,5	250,8	0,89	120360	240 €	eco
Trame de 2,5 m²	250	2	5	28,5	203,5	1,10	120361	268 €	eco
Trame de 3 m²	300	2	6	41,5	165,6	1,36	120362	302 €	eco
Trame de 3,5 m²	350	2	7	53	141	1,59	120363	339 €	eco
Trame de 4 m²	400	2	8	61,5	122,7	1,83	120388	372 €	eco
Trame de 5 m²	500	2	10	71	100,8	2,23	120389	436 €	eco
Trame de 6 m²	600	2	12	88,5	83,8	2,68	120401	493 €	eco
Trame de 7 m²	700	2	14	101,5	72,1	3,11	120403	545 €	eco
Trame de 8 m²	800	2	16	110,5	62,8	3,58	120405	583 €	eco
Trame de 9 m²	900	2	18	144,5	48,7	4,61	120407	627 €	eco
Trame de 10 m²	1000	2	20	158	44,4	5,06	120408	659 €	eco
Trame de 12 m²	1200	2	24	191	36,9	6,08	120409	738 €	eco
Trame de 15 m²	1500	2	30	228	30	7,48	120411	825 €	eco

- La largeur de la trame est de 500 mm
- Le rayon de courbure est de 480 mm
- La liaison froide est de 3 m

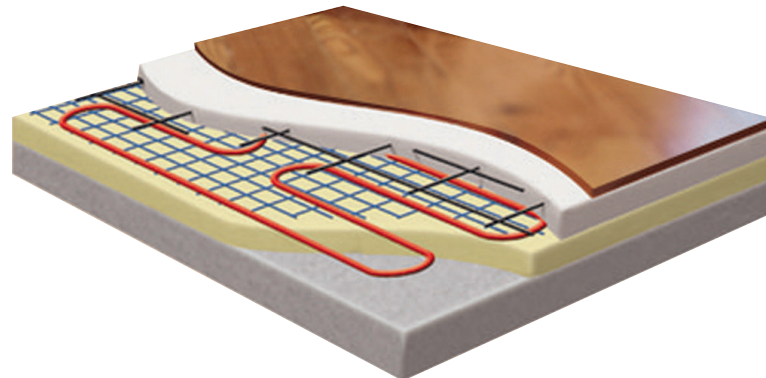
Consultez l'administration des ventes pour connaître les stocks disponibles.

eco Montant Éco-Participation : 0,83 € HT / eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT

* Veillez à respecter les distances pour pose la trame (10 cm entre la trame et les parois verticales et 40 cm d'une source de chaleur du type cheminée/insert. Ne pas positionner des trames aux emplacements de mobiliers fixes recouvrant le sol (types cuisine / douche / baignoire). Pour plus d'informations, consultez la notice.

Domocâble

La solution de chauffage au sol
spécial rénovation lourde



+ de performance

- Câble chauffant blindé double conducteur
- Confort optimal à basse température (ne dépasse pas 28 °C)
- Bénéficie d'un avis technique favorable auprès du CSTB

À partager avec vos clients

+ de confort

- Chaleur homogène dans la pièce
- Système propre et silencieux
- Pilotage par thermostat numérique



Thermostat d'ambiance digital

- 1 Visualisation de la mise en chauffe
- 2 Touches de réglage de la température de consigne
- 3 Touches de manipulation des modes
- 4 Visualisation du mode en cours
- 5 Verrouillage des commandes
- 6 Affichage de la température en °C

Dimensions et cotes d'installation

Classe I - □ - 230 V

Largeur 60 cm

Puissance (Watts)	Puissance linéique (W/m)	Résistance totale (Ω)	Résistance linéique par conducteur (Ω/m)	Longueur du câble (m)	Longueur de la liaison froide (m)	Longueur de la trame (m)	N B. de 1/2 spires	Référence kit sans thermostat	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
150	17	336,2	18,08	9,3	5	2,4	14	123015	116 €	2f1
300	17	180,6	5,25	17,2	5	4,4	26	123030	131 €	2f1
420	17	127,4	2,58	24,7	5	6,3	37	123042	161 €	2f1
580	17	90,5	1,32	34,4	5	8,7	51	123058	195 €	2f1

* Montant Éco-contribution : voir p. 243.



atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Dimensions et cotes d'installation

Classe I - □ - 230 V

Largeur 85 cm

Puissance (Watts)	Puissance linéique (W/m)	Résistance totale (Ω)	Résistance linéique par conducteur (Ω/m)	Longueur du câble (m)	Longueur de la liaison froide (m)	Longueur de la trame (m)	N B. de 1/2 spires	Référence kit sans thermostat	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
150	17	336,2	18,08	9,3	5	1,7	10	120015	116 €	2f1
300	17	180,6	5,25	17,2	5	3,2	19	120030	131 €	2f1
420	17	127,4	2,58	24,7	5	4,6	27	120042	161 €	2f1
580	17	90,5	1,32	34,4	5	6,5	38	120058	195 €	2f1
650	17	81,4	1,06	38,2	5	7,2	42	120065	213 €	2f1
780	17	67,9	0,74	45,9	5	8,6	50	120078	230 €	2f1
850	17	62,2	0,62	50,0	5	9,4	55	120085	240 €	2f1
975	17	54,2	0,47	57,4	5	10,8	63	120097	258 €	2f1
1170	17	45,2	0,33	68,9	5	12,8	75	120117	285 €	2f1
1300	17	40,5	0,26	77,2	5	14,4	84	120130	298 €	2f1
1450	17	36,5	0,21	85,3	5	15,9	93	120145	325 €	2f1
1600	17	33,0	0,17	95,0	5	17,8	104	120160	355 €	2f1
1800	17	29,4	0,14	105,9	5	19,8	116	120180	399 €	2f1
2000	17	26,4	0,11	117,6	5	22,1	129	120200	445 €	2f1
2200	17	24,5	0,10	128,0	5	23,9	140	120220	487 €	2f1
2400	17	22,0	0,08	141,2	5	26,5	155	120240	509 €	2f1
2600	17	20,5	0,07	152,6	5	28,6	167	120260	534 €	2f1
LOT DE 100 CAVALIERS SUPPLÉMENTAIRES								129001	7 €	2f4
THERMOSTAT D'AMBIANCE PRE DIGITAL								109519	53 €	eco

* Montant Éco-contribution : voir p. 243. eco Montant Éco-Participation : 0,12 € HT



Panama Access

Le radiateur électrique couplé
à une pompe à chaleur réversible,
capable de climatiser en été



+ de performance

- Capable de climatiser en été, associé à une PAC réversible, tout en restant conforme à la RE2020
- Coefficient d'aptitude : **0,2**

À partager avec vos clients

+ de confort

- Chaleur homogène et douce
- Montée en température rapide
- **Air filtré** : murs propres et air plus sain
- **Ultra silencieux** : moins de 23 dB en mode Quiet

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Panama	500	635 x 680 x 238	14	080480	641 €	éco
	1000	920 x 680 x 238	19	080484	749 €	éco

Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Caractéristiques techniques

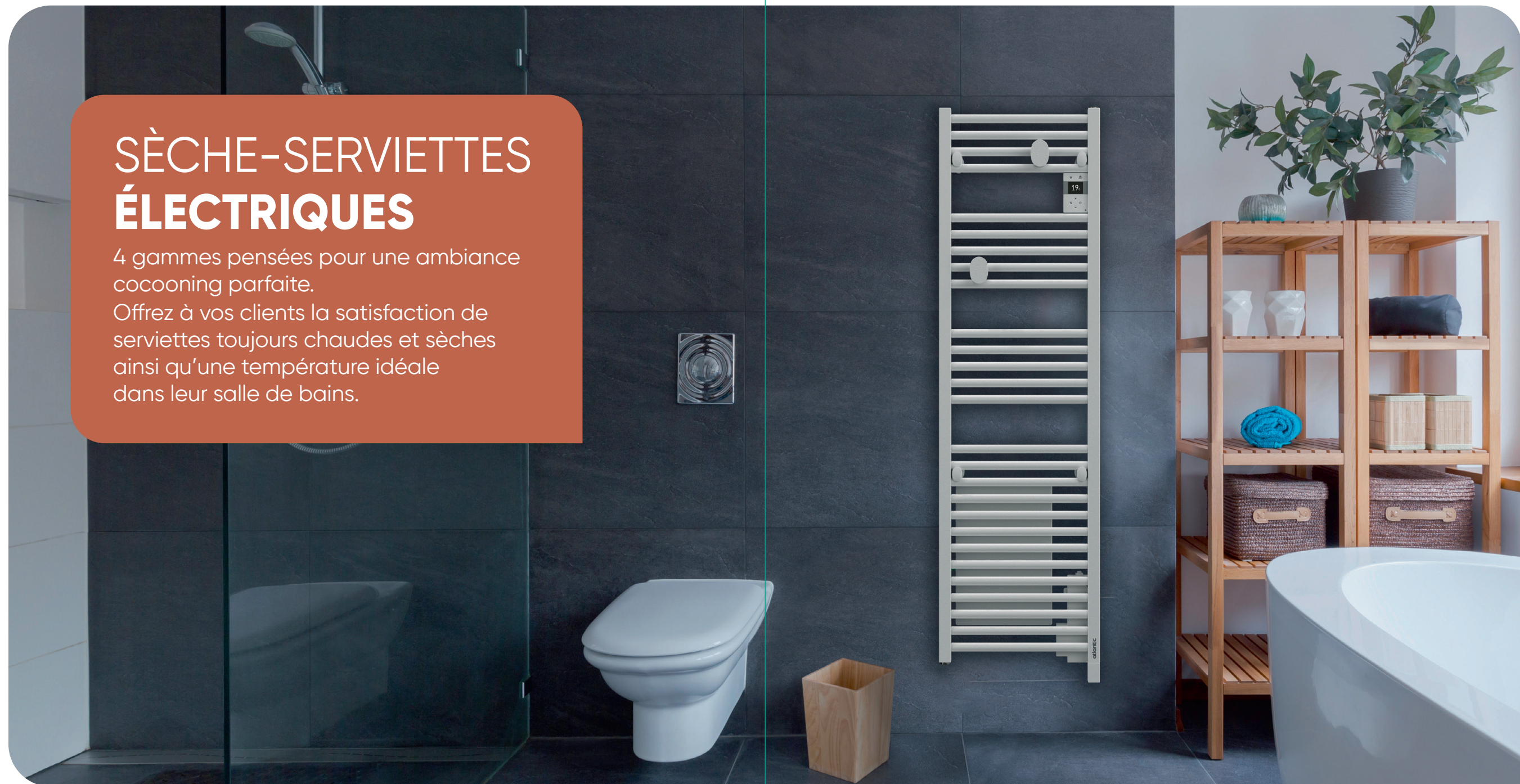
Données techniques	Unités	Panama Access 500		Panama Access 1000	
Tension d'alimentation	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50		230 / 1 / 50	
Classe d'isolation électrique		II		II	
Raccordement hydraulique		2 raccords mâles 1/2"		2 raccords mâles 1/2"	
Contenance en eau	l	0,5		0,8	
Raccordement des condensats		Ø 16 mm intérieur		Ø 16 mm intérieur	
55°C / 45°C					
Puissance totale	W	Quiet	Maxi	Quiet	Maxi
		1020	1400	2010	2780
Température d'entrée d'air	°C	20		20	
Débit d'eau	l/h	120		240	
Perte de charge sur l'eau	kPa	5,0		13,3	
45°C / 40°C					
Puissance totale	W	Quiet	Maxi	Quiet	Maxi
		700	954	1300	1905
Température d'entrée d'air	°C	20		20	
Débit d'eau	l/h	166		331	
Perte de charge sur l'eau	kPa	7,4		24,4	
35°C / 30°C					
Puissance totale	W	Quiet	Maxi	Quiet	Maxi
		370	507	700	1025
Température d'entrée d'air	°C	20		20	
Débit d'eau	l/h	88		178	
Perte de charge sur l'eau	kPa	4,1		10,4	
7°C / 12°C					
Puissance totale	W	Quiet	Maxi	Quiet	Maxi
		480	780	703	1520
Puissance sensible	W	Quiet	Maxi	Quiet	Maxi
		400	640	550	1220
Température d'entrée d'air (sec/humide)	°C / %	27 / 50		27 / 50	
Débit d'eau	l/h	136		264	
Perte de charge sur l'eau	kPa	6,0		17,2	
Électrique					
Consommation ventilateur (Vmini / Vinter / Vmax)	W	3,2 / 5,4 / 10,2		4,2 / 9 / 17,2	
Appoint embarqué ⁽¹⁾	W	190		290	
Acoustique					
Puissance	dB(A)	37		42	
Pression ⁽²⁾	dB(A)	23		29	
Aéraulique					
Débit d'air	m³/h	150 maxi (quiet 90)		290 maxi (quiet 175)	
Caractéristiques physiques					
Hauteur	mm	680		680	
Largeur	mm	635		920	
Profondeur	mm	164		164	
Épaisseur	mm	238		238	
Hauteur installation	mm	150		150	
Poids net / emballé	Kg	13		18	
Référence		080480		080484	

(1) Puissance électrique de la façade chauffante. (2) Pression acoustique mesurée à 1,5 m de l'appareil.

SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUES

4 gammes pensées pour une ambiance cocooning parfaite.

Offrez à vos clients la satisfaction de serviettes toujours chaudes et sèches ainsi qu'une température idéale dans leur salle de bains.



COLLECTION | LES ESSENTIELS

Le confort accessible



TÉLIA

2012

COLLECTION | ÉQUILIBRE

Le parfait accord entre économies et confort



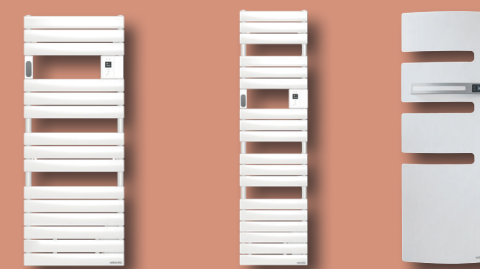
KÉA

DORIS

DORIS ÉTROIT

COLLECTION | STYLE

Design et technologie pour un haut niveau de confort



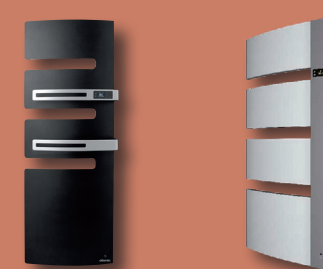
ADÉLIS

ADÉLIS ÉTROIT

SERENIS

COLLECTION | PREMIUM

L'excellence du design et de la technologie pour un confort premium



SERENIS PREMIUM

SENSIUM

Les sèche-serviettes Atlantic.

Technologie, design, gain de place...

Tout pour un confort optimal, quels que soient le budget et les envies de vos clients.

3 types de sèche-serviettes pour toutes les installations



Sèche-serviettes électriques

Ils s'installent facilement dans toutes les salles de bains. Ces appareils offrent un confort optimal en toutes saisons.



Sèche-serviettes eau chaude

Ils sont raccordés sur la chaudière.



Sèche-serviettes mixtes

Pour un confort 4 saisons, ils sont raccordés au réseau d'eau chaude en hiver et ils chauffent électriquement quand le chauffage central est éteint en été.

+ de confort

• Deux technologies

Le sèche-serviettes à **fluide thermo-conducteur** (chaleur douce longtemps perceptible) et le sèche-serviettes à **technologie sèche** (chaleur douce réactive).

• La soufflerie :

Une salle de bains à la bonne température sans attendre. Montée en température rapide de la pièce : **+3 °C en 15 minutes.**

• La fonction « Boost » : le confort express

La fonction « Boost » permet un **chauffage express de la salle de bains.**

• La fonction séchage :

Des serviettes sèches et chaudes encore plus rapidement.

• Le boîtier de commande intuitif

Grâce à une **utilisation ultra simple**, il permet de piloter facilement le radiateur sèche-serviettes. Avec son **interface intuitive**, il permet de **programmer facilement** le chauffage dans la salle de bains ou d'activer le mode Boost.



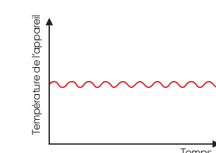
SENSUM



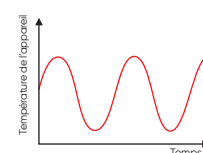
ADÉLIS

• La Technologie 3CS :

Chauffer la salle de bains et les serviettes simultanément, c'est possible ! Cette technologie offre **une performance exceptionnelle** aux sèche-serviettes en leur permettant de **sécher, tout en maintenant une température idéale** dans la salle de bains. Ceci même quand les appareils sont totalement recouverts de serviettes.



Sèche-serviettes équipé de la technologie 3CS => aucune coupure thermique, chauffe constante de la pièce et des serviettes.



Sèche-serviettes non équipé de la technologie 3CS => coupures thermiques.

Ils bénéficient de la technologie



ADÉLIS



SERENIS



SERENIS PREMIUM

TECHNOLOGIE
BREVETÉE
atlantic

+ de fonctionnalités innovantes

La gamme de sèche-serviettes Atlantic offre un éventail de fonctionnalités exceptionnelles selon les modèles.



Commande à distance par smartphone via Atlantic Cozytouch⁽¹⁾



Système audio Cabasse® intégré avec un son Haute Définition



Détecteur de présence



Affichage de la météo et de l'heure⁽²⁾



Port USB intégré pour brancher les accessoires

+ de design et des couleurs pour toutes les envies

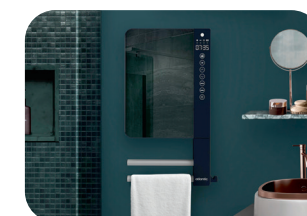
Une collection très design qui plaît aux clients les plus exigeants avec une palette colorielle très étendue : **jusqu'à 8 couleurs disponibles** pour se marier avec toutes les salles de bains.



N'hésitez pas à présenter les différents modèles à vos clients avec l'application Atlantic Vision, ils pourront visualiser en réalité augmentée leur nouveau sèche-serviettes. Voir p. 25

+ de gain de place avec notre gamme dédiée aux petits espaces

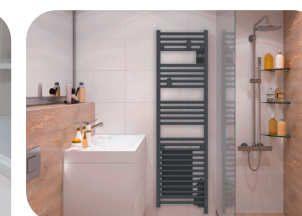
Atlantic a aussi développé une gamme de sèche-serviettes adaptée aux petits espaces des salles de bains citadines tout en assurant un confort adapté.



TÉLIA



KÉA



DORIS ÉTROIT



ADÉLIS ÉTROIT

+ de praticité

Mâts asymétriques avec ouverture sur côté gauche ou droit pour glisser facilement les serviettes.



SENSUM



SERENIS PREMIUM



























SERENIS

Une gamme de patères et crochets pour optimiser le portage des serviettes.



(1) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (2) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction.

Sèche-serviettes

	PREMIUM		STYLE		
					
	Sensium	Serenis Premium	Serenis	Adélis Étroit	Adélis
Confort	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Technologie	Sèche	Fluide	Fluide	Fluide	Fluide
Soufflerie	✓	✓	Selon modèle	Selon modèle	Selon modèle
Technologie Atlantic⁽¹⁾	-				
Puissances	1750 W (avec soufflerie)	1750 W (avec soufflerie)	500 et 750 W (sans soufflerie) 1500 et 1750 W (avec soufflerie)	500 et 750 W (sans soufflerie) 1500 et 1750 W (avec soufflerie)	500 à 1000 W (sans soufflerie) 1500 à 2000 W (avec soufflerie)
Disponible en version mixte/eau chaude	-	-	-	-	Eau chaude / Mixte
Économies	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Pilotage intelligent	✓	✓	-	-	-
Programmation personnalisable	✓	✓	✓	✓	✓
Financement					
Praticité	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Boîtier digital à hauteur	✓	✓	✓	✓	✓
Connectivité⁽²⁾					
Autres fonctions	Enceintes Cabasse®	Enceintes Cabasse® Affichage de la météo ⁽²⁾ Port USB	Affichage de la météo ⁽²⁾	Affichage de la météo ⁽²⁾	Affichage de la météo ⁽²⁾
Accessoires fournis	Patère rétractable	2 barres de portage	Barre de portage	Patère cintre	Patère cintre
Design	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Couleurs					
Prix public conseillé HT	À partir de 1906 € Pour un modèle 1750W	À partir de 1341 € Pour un modèle 1750W Blanc Brillant	À partir de 760 € Pour un modèle 500W Blanc Brillant	À partir de 547 € Pour un modèle 500W Blanc Brillant	À partir de 420 € Pour un modèle 500W Blanc Brillant
	p. 88	p. 90	p. 92	p. 98	p. 96

(1) Voir p. 84. (2) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (3) En Wi-Fi, aucun accessoire de connexion n'est nécessaire.

Économies, confort, design...
Vous aider à bien choisir!

ÉQUILIBRE			LES ESSENTIELS	
				
Doris Étroit	Doris	Kéa	2012	Télia
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Fluide	Fluide	Sèche	Fluide	Soufflant
Selon modèle	Selon modèle	✓	-	✓
-	-	-	-	-
300 et 500 W (sans soufflerie) 1300 et 1500 W (avec soufflerie)	500 à 1000 W (sans soufflerie) 1500 à 2000 W (avec soufflerie)	1400 W (avec soufflerie)	500 à 1000 W (pour le modèle 2012) 300 à 500 W (pour le modèle étroit)	1800 W (avec soufflerie)
-	Mixte	-	Eau chaude	-
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
-	-	-	-	-
✓	✓	✓	-	-
-	-	-	-	-
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
✓	✓	✓	Bas	✓
		Option ⁽⁴⁾	Option ⁽⁴⁾	-
Connectivité Wifi	Connectivité Wifi	-	-	-
2 patères ovales amovibles	2 patères ovales amovibles	Barres de portage	Barre de portage	Barres de portage
★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
				
À partir de 308 € Pour un modèle 300W Blanc Brillant	À partir de 322 € Pour un modèle 500W Blanc Brillant	À partir de 449 € Pour un modèle 1400W Blanc	À partir de 207 € Pour un modèle 500W Blanc Brillant	À partir de 217 € Pour un modèle 1800W Blanc sans barre
p. 100	p. 100	p. 104	p. 106	p. 108

(4) La connectivité n'est pas native au sèche-serviettes. Pour en bénéficier vous devez vous équiper d'un Bridge Cozytouch par foyer ainsi que d'un Pass Cozytouch par sèche-serviettes. Vous bénéficierez alors d'une sélection de fonctionnalités parmi toutes celles disponibles sur les sèche-serviettes nativement connectables.

Sensium

Le sèche-serviettes électrique
à l'esthétisme et au confort absolus



Sensium Blanc pailleté 1750 W

+ de performance

- Technologie sèche : chaleur réactive
- Boîtier de commande digital
- Détection d'absence / présence
- Coefficient d'aptitude : **0,2**

+ de facilité de pose

Gabarit pour une pose rapide

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité** !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH



Sensium Noir pailleté 1750 W

À partager avec vos clients

+ de confort

- **Technologie sèche** : montée en température et serviettes chaudes rapidement
- **Fonction Boost** : sensation rapide de chaleur
- **Soufflerie** : +3 °C en moins de 15 minutes
- **Système audio HD CABASSE®** (enceintes intégrées 2 x 10 W)

+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽²⁾ du sèche-serviettes :

- Connectivité⁽¹⁾
- Pilotage Intelligent
- Détection d'absence / présence
- Programmation personnalisable

+ de design

- Soufflerie invisible
- Ouverture sur côté gauche ou droit pour glisser facilement les serviettes
- Patère intégrée et rétractable
- 2 couleurs :

- Blanc pailleté RAL 9010
- Noir pailleté RAL 9005

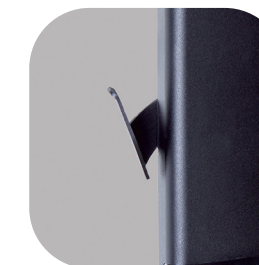
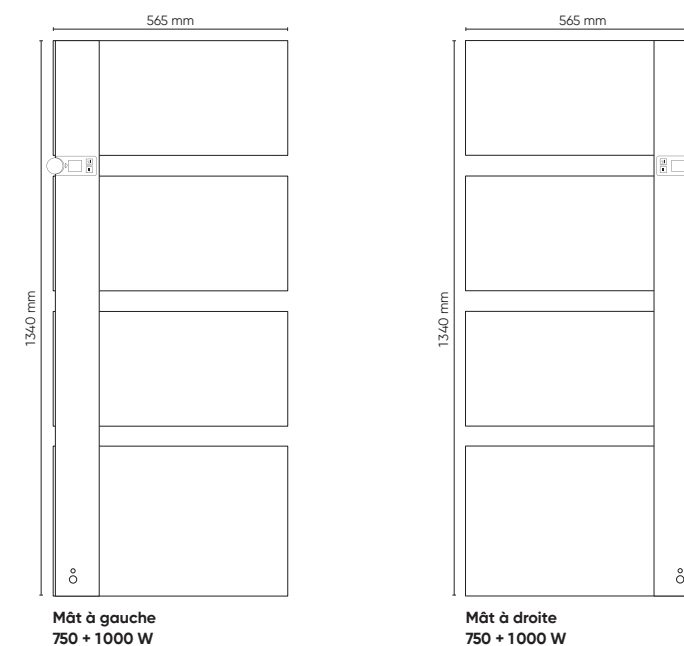
atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles

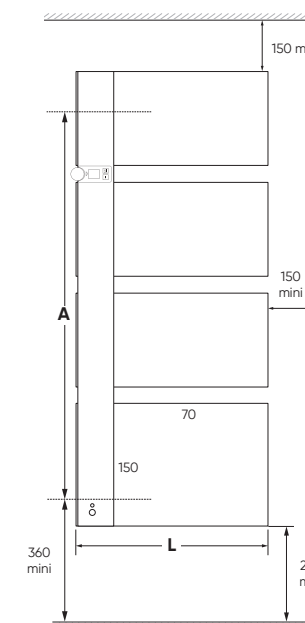


Patère intégrée rétractable



Commande digitale

Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

	Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc pailleté	Code Noir pailleté	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Sensium	Mât à droite	750 + 1000	565 x 1340 x 150	1140	28	814118	814120	1 906 €	eco
	Mât à gauche	750 + 1000	565 x 1340 x 150	1140	28	814119	814121	1 906 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



(1) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Serenis Premium

Le sèche-serviettes
connecté, musical et design



+ de performance

- Corps de chauffe avec **fluide thermo-conducteur**
- Boîtier de **commande digital**, **affichage de l'heure et de la météo**⁽¹⁾
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

Gabarit pour une pose rapide

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité**⁽²⁾ !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH



Serenis Premium Blanc 1750 W

À partager avec vos clients

+ de confort

- **Technologie 3CS** : température idéale et serviettes agréablement chaudes
- **Fonction Boost** : sensation rapide de chaleur
- **Soufflerie** : +3 °C en moins de 15 minutes
- **Port USB intégré**
- **Système audio HD CABASSE®** (enceintes intégrées 2 x 10 W)
- Deux barres de portage



+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ du sèche-serviettes :

- Connectivité⁽²⁾
- Pilotage Intelligent
- Détection d'absence / présence
- Programmation personnalisable

+ de design

- **Ouverture sur côté gauche ou droit** pour glisser facilement les serviettes
- Façade **lisse et galbée**, conçue pour sublimer votre salle de bains
- **Soufflerie invisible**
- 8 couleurs :

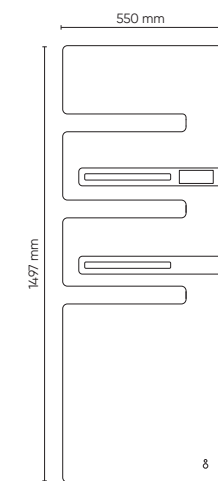


atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

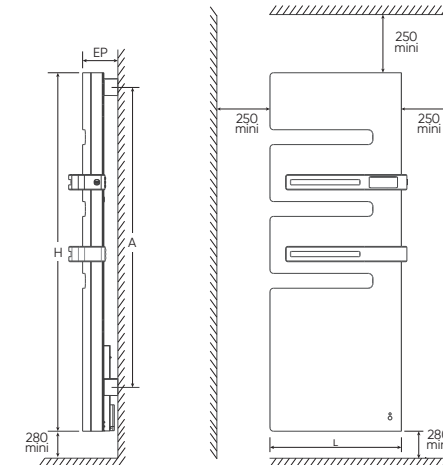


Modèles disponibles



Mât à droite
750 + 1000 W
Existe en mât à gauche

Mise en œuvre



Écoutez la musique de votre mobile
en haute définition





Commande digitale
Météo géolocalisée
disponible⁽¹⁾





Port USB

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle		Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Serenis Premium	Mât à gauche	750 + 1000	550 x 1497 x 170	1242	36	850435	850453	1 341 €	
	Mât à droite	750 + 1000	550 x 1497 x 170	1242	36	850437	850454	1 341 €	

Modèle		Puissance (Watts)	Code Noir	Code Vert d'Eau	Code Bleu Profond	Code Beige	Code Graphite	Code Anthracite	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Serenis Premium	Mât à gauche	750 + 1000	850438	850471	850469	850473	850449	850451	1 448 €	
	Mât à droite	750 + 1000	850439	850472	850470	850474	850450	850452	1 448 €	

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



(1) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Serenis

Le sèche-serviettes électrique
design et tout confort



Serenis Vert d'Eau 1750 W

+ de performance

- Corps de chauffe avec **fluide thermo-conducteur**
- Boîtier de **commande digital**, **affichage de l'heure et de la météo**⁽¹⁾
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

Gabarit pour une pose rapide

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Pour le visualiser avec vos clients.

À partager avec vos clients

+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽²⁾
du sèche-serviettes :

- Connectivité⁽³⁾
- Programmation personnalisable



Modèle équipé d'une seule
barre de portage

Deuxième barre en option :
Code 850261 - 108 € HT

+ de design

- Ouverture sur côté gauche
ou droit pour glisser facilement
les serviettes
- Une ligne avec façade **lisse et
galbée**, conçue pour sublimer
votre salle de bains
- **Soufflerie invisible**
- 8 couleurs :



Commande digitale
Météo disponible⁽¹⁾

+ de confort

- **Technologie 3CS** : température
idéale et serviettes
agréablement chaudes
- **Fonction Boost** : sensation
rapide de chaleur
- **Soufflerie** : +3 °C en moins
de 15 minutes

+ de connectivité

Grâce à l'application
Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :

- Pilotage du sèche-serviettes
à distance.
- Suivi et maîtrise de la
consommation d'énergie.

Le bridge Cozytouch est
l'accessoire indispensable pour
bénéficier de tous les avantages
de la **connectivité**⁽³⁾ !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH

(1) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28.

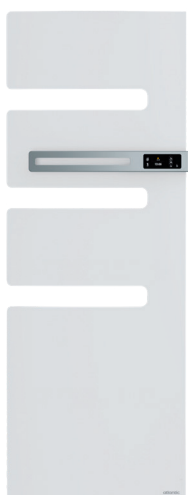
Serenis

Le sèche-serviettes électrique
design et tout confort

Disponible en 8 couleurs



Blanc Carat texturé



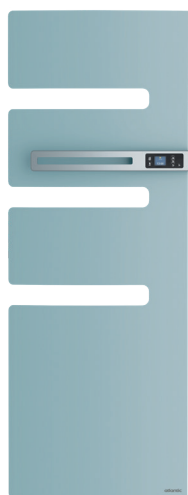
Blanc Brillant



Noir texturé



Bleu Profond texturé



Vert d'Eau satiné



Beige texturé



Graphite satiné

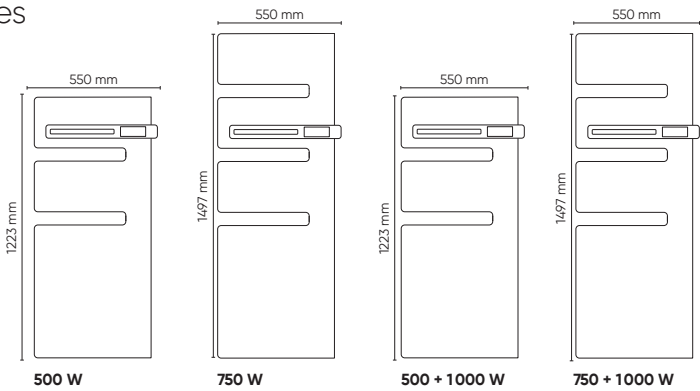


Anthracite texturé



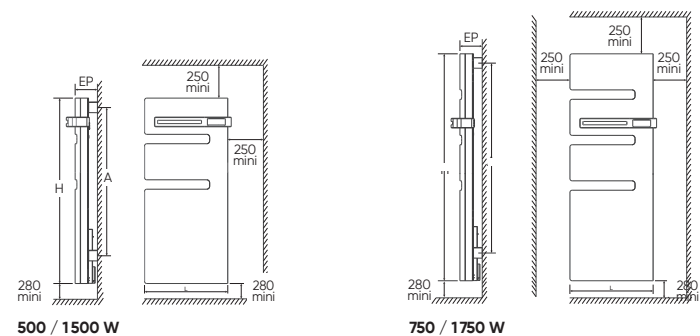
Modèles disponibles

Mât à droite
Existe en mât à gauche



Mise en œuvre

Mât à droite



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle		Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Serenis soufflerie	Mât à gauche	500 + 1 000	550 x 1 223 x 170	967	29	850492	850554	903 €	eco
	Mât à droite					850493	850555	903 €	eco
	Mât à gauche	750 + 1 000	550 x 1 497 x 170	1 242	35	850512	850556	962 €	eco
	Mât à droite					850513	850557	962 €	eco
Serenis sans soufflerie	Mât à gauche	500	550 x 1 223 x 170	967	27	850532	850550	760 €	eco
	Mât à droite					850533	850551	760 €	eco
	Mât à gauche	750	550 x 1 497 x 170	1 242	33	850558	850552	820 €	eco
	Mât à droite					850559	850553	820 €	eco

Codes - Tarifs couleurs

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle		Puissance (Watts)	Code Noir	Code Vert d'Eau	Code Bleu Profond	Code Beige	Code Graphite	Code Anthracite	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Serenis soufflerie	Mât à gauche	500 + 1 000	850494	850593	850589	850597	850504	850510	1 010 €	eco
	Mât à droite		850495	850594	850590	850598	850509	850511	1 010 €	eco
	Mât à gauche	750 + 1 000	850514	850595	850591	850599	850528	850530	1 069 €	eco
	Mât à droite		850516	850596	850592	850600	850529	850531	1 069 €	eco
Serenis sans soufflerie	Mât à gauche	500	850534	850581	850574	850586	850546	850548	867 €	eco
	Mât à droite		850535	850582	850578	850585	850547	850549	867 €	eco
	Mât à gauche	750	850560	850583	850579	850587	850570	850572	927 €	eco
	Mât à droite		850561	850584	850580	850588	850571	850573	927 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT
Deuxième barre de portage en option - Code 850261 - 108 € HT

Adélis

Le sèche-serviettes électrique
qui s'adapte à vos besoins



Adélis Noir 1750 W

+ de performance

- Corps de chauffe avec **fluide thermo-conducteur**
- Boîtier **digital à hauteur**, **affichage de l'heure et de la météo⁽¹⁾**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

4 fixations qui permettent une installation rapide et facile

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité⁽²⁾** !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH



Adélis Blanc Carat 1750 W

À partager avec vos clients

+ de confort

- Grande surface de séchage des serviettes grâce aux larges lames plates
- Boîtier à hauteur
- Technologie 3CS** : température idéale et serviettes agréablement chaudes
- Fonction Boost** : sensation rapide de chaleur
- Soufflerie** : +3 °C en moins de 15 minutes
- Boîtier digital tactile simple d'utilisation

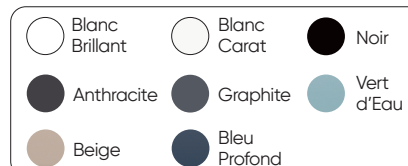
+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽²⁾
- Programmation personnalisable

+ de design

- Patère intégrée
- Autres accessoires p. 110
- Soufflerie et thermoplongeur cachés
- 8 couleurs :



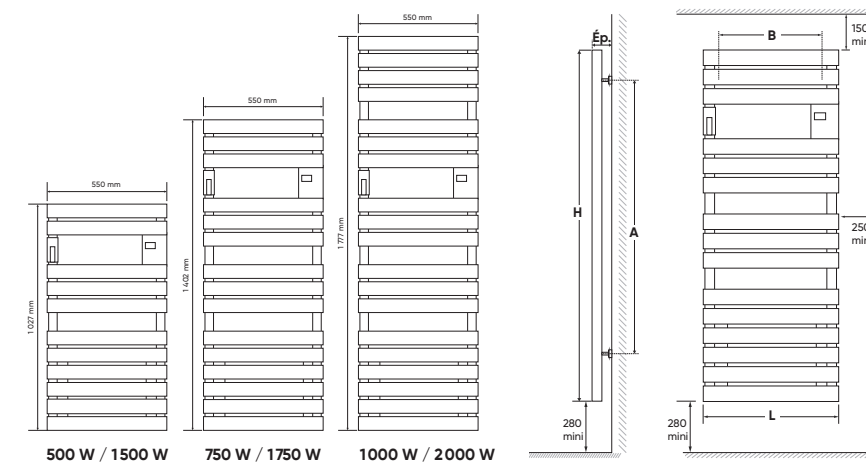
atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



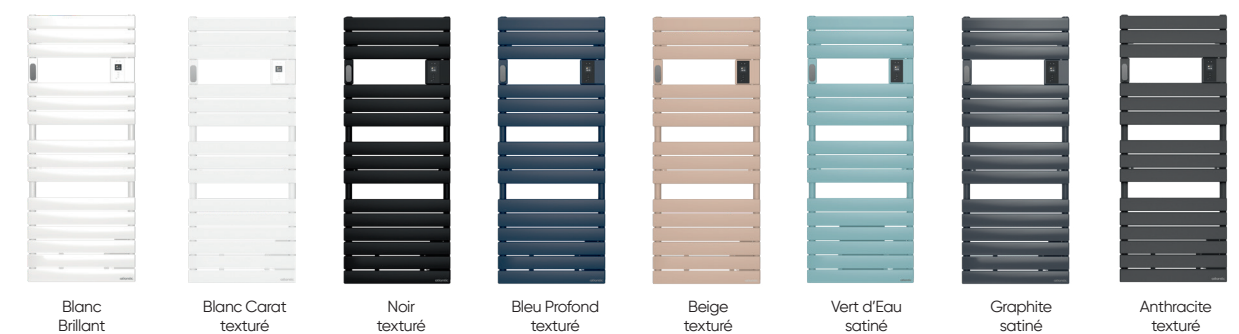
Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles et mise en œuvre



Commande digitale
à hauteur
Météo disponible⁽¹⁾

Couleurs



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Adélis soufflerie	500 + 1 000	550 x 1027 x 120	577	453	21	861545	861914	580 €	eco
	750 + 1 000	550 x 1402 x 120	727	453	27	861645	861916	629 €	eco
	1000 + 1 000	550 x 1777 x 120	1102	453	34	861750	861918	754 €	eco
Adélis sans soufflerie	500	550 x 1027 x 120	577	453	22	862568	861911	420 €	eco
	750	550 x 1402 x 120	727	453	29,5	862668	861912	494 €	eco
	1 000	550 x 1777 x 120	1102	453	37	862772	861913	557 €	eco

Codes - Tarifs couleurs

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	Code Noir	Code Bleu Profond	Code Beige	Code Vert d'Eau	Code Graphite	Code Anthracite	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Adélis soufflerie	500 + 1 000	861550	861553	861547	861554	861551	861552	688 €	eco
	750 + 1 000	861650	861653	861647	861654	861651	861652	737 €	eco
	1 000 + 1 000	861752	861755	861751	861757	861753	861754	861 €	eco
Adélis sans soufflerie	500	862570	862573	862569	862574	862571	862572	526 €	eco
	750	862670	862673	862669	862674	862671	862672	601 €	eco
	1 000	862774	862777	862773	862778	862775	862776	662 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



(1) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Adélis Étroit

Le sèche-serviettes électrique
qui s'adapte à vos besoins



GAIN DE PLACE
m²

La solution
astucieuse
des petites salles de
bains. Seulement
456 mm de
largeur.

Adélis Étroit Graphite 1750 W

+ de performance

- Corps de chauffe avec **fluide thermo-conducteur**
- Boîtier **digital à hauteur, affichage de l'heure et de la météo⁽¹⁾**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**

+ de facilité de pose

4 fixations qui permettent une installation rapide et facile

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité⁽²⁾** !

Protocole embarqué :

IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



Bridge COZYTOUCH



Adélis Étroit Blanc Carat 500 W

À partager avec vos clients

+ de confort

- Grande surface de séchage des serviettes grâce aux larges lames plates
- Boîtier à hauteur
- **Technologie 3CS** : température idéale et serviettes agréablement chaudes
- **Fonction Boost** : sensation rapide de chaleur
- **Soufflerie** : +3 °C en moins de 15 minutes
- Boîtier digital tactile simple d'utilisation

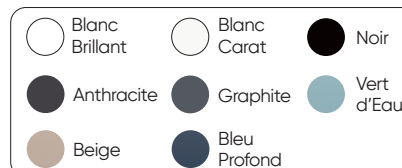
+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ de l'appareil :

- Connectivité⁽²⁾
- Programmation personnalisable

+ de design

- Patère intégrée
- Autres accessoires p. 110
- Soufflerie et thermoplongeur cachés
- 8 couleurs :



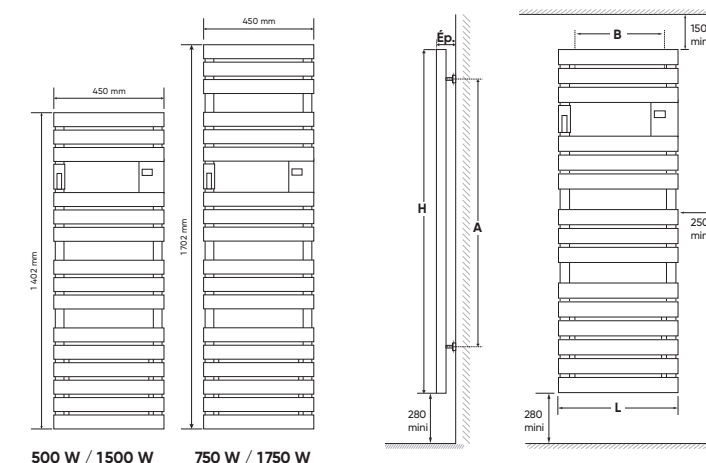
atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles et mise en œuvre

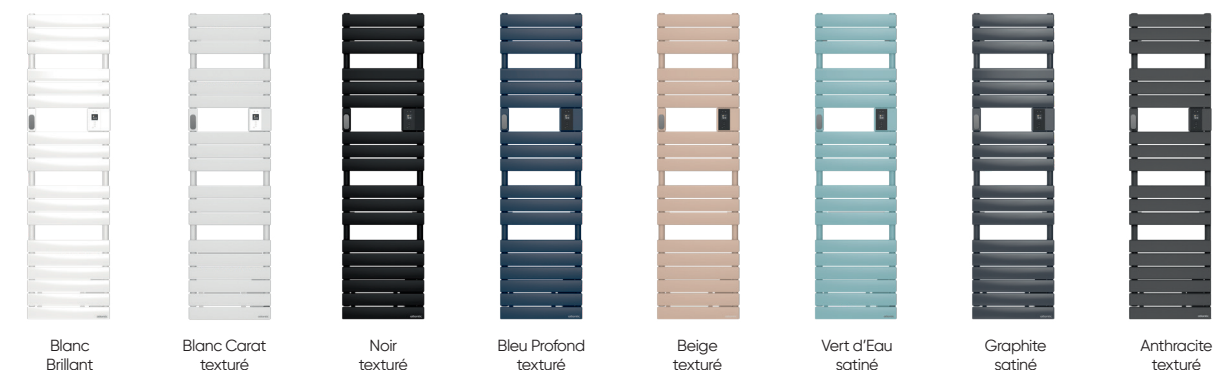


500 W / 1500 W 750 W / 1750 W



Commande digitale
à hauteur
Météo disponible⁽¹⁾

Couleurs



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Adélis Étroit soufflerie	500 + 1 000	450 x 1402 x 120	727	353	25	861941	862770	755 €	eco
	750 + 1 000	450 x 1702 x 120	1027	353	30	861936	862771	820 €	eco
Adélis Étroit sans soufflerie	500	450 x 1402 x 120	727	353	23	861919	862768	547 €	eco
	750	450 x 1702 x 120	1027	353	28	861927	862769	643 €	eco

Codes - Tarifs couleurs

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	Code Noir	Code Bleu Profond	Code Beige	Code Vert d'Eau	Code Graphite	Code Anthracite	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Adélis Étroit soufflerie	500 + 1 000	861943	861946	861942	861947	861944	861945	862 €	eco
	750 + 1 000	861937	861940	861935	861934	861938	861939	927 €	eco
Adélis Étroit sans soufflerie	500	861922	861925	861921	861926	861923	861924	653 €	eco
	750	861929	861932	861928	861933	861930	861931	750 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



(1) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Doris/Doris Étroit

Le sèche-serviettes électrique,
pratique et accessible



Doris avec soufflerie Noir 1750 W

+ de performance

- Corps de chauffe avec **fluide thermo-conducteur**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**
- Nouveau boîtier de **commande ergonomique** avec **assistant de programmation**

NOUVEAU

+ de facilité de pose

- Gabarit de pose sur l'emballage
- Packaging 0 % polystyrène⁽¹⁾ pour une évacuation des déchets simplifiée



Doris Étroit avec soufflerie Blanc 1500 W

atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Pour le visualiser avec vos clients.

À partager avec vos clients

+ de design

Nouveau design fonctionnel

- **2 patères ovales repositionnables** et compatibles avec les cintres
- **Disponible en format étroit** : seulement 40 cm de large
- **4 couleurs** :



+ de connectivité

Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾ :

- Pilotage du sèche-serviettes à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie
- Connectable en **Wi-Fi** à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾

Le bridge Cozytouch n'est pas nécessaire.

+ d'économies

Grâce aux **fonctions intelligentes⁽³⁾ du sèche-serviettes** :

- Connectivité⁽²⁾ (suivi de consommation et mode absence)
- Programmation personnalisable
- Programmation possible d'un OFF (température à 0 °C)



Boîtier de commande digital

+ de confort

- **Existe avec et sans soufflerie** (+3 °C en moins de 15 minutes pour les modèles avec soufflerie)
- **Fonction Boost** : sensation rapide de chaleur
- **Sèche-serviettes commandable et programmable** à distance grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾
- **Nouveau boîtier de commande ergonomique** avec assistant de programmation
 - **Programmation possible** d'un OFF (température 0 °C)
 - **Bouton ON/OFF en accès direct** sur le boîtier
 - **Notice et aide à l'utilisation** disponibles via QR code
- **Fonctions dédiées aux bailleurs sociaux** (bridage de la température et de la durée du mode boost, verrouillage du menu par code PIN...)
- **Affichage de l'heure** sur l'écran du boîtier

(1) En application anticipée de l'obligation applicable au 1^{er} janvier 2025.

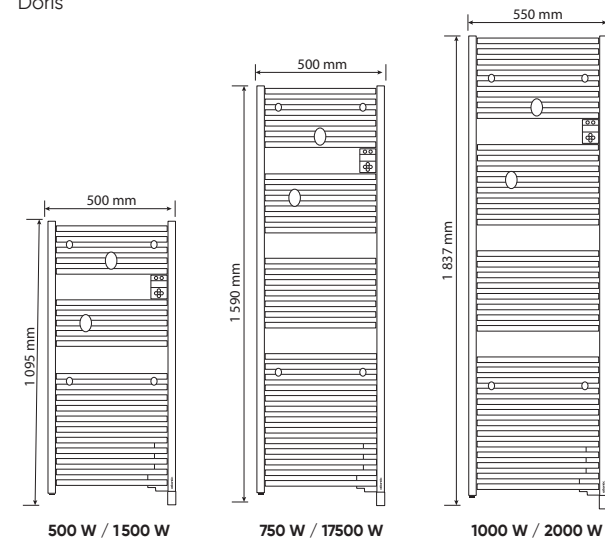
(2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.

Doris/Doris Étroit

Le sèche-serviettes électrique, pratique et accessible

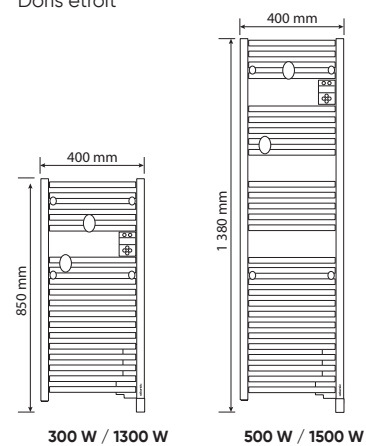
Modèles disponibles

Doris

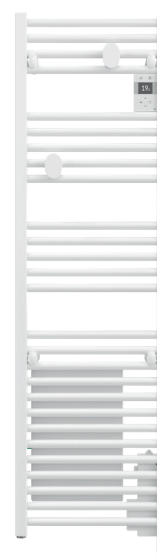


Doris avec soufflerie
Blanc Brillant 1500W

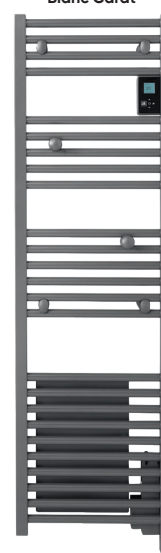
Doris étroit



Blanc Carat



Blanc Brillant

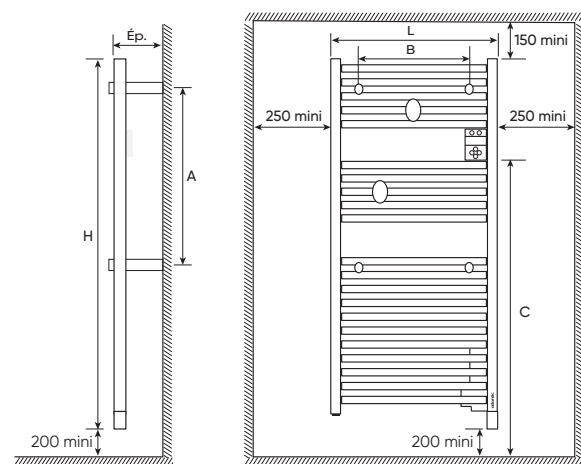


Anthracite



Noir

Mise en œuvre



Doris Étroit avec soufflerie Blanc Carat 1500W

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Code Blanc Carat	Prix (HT)	DEEE / PMCB	Code Noir	Code Anthracite	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Doris	500 + 1000	500 x 1095 x 105	533	340	1170	16	851244	851229	462 €	eco	851232	851231	512 €	eco
	750 + 1000	500 x 1590 x 105	1025	340	1486	21	851245	851234	505 €	eco	851243	851241	555 €	eco
	1000 + 1000	550 x 1837 x 105	1189	390	1609	26	851246	851223	569 €	eco	851228	851227	619 €	eco
	500	500 x 1095 x 105	533	340	1170	15	850266	850475	322 €	eco	850476	850269	372 €	eco
	750	500 x 1590 x 105	1025	340	1486	20	850267	850478	361 €	eco	850479	850477	411 €	eco
	1000	550 x 1837 x 105	1189	390	1609	25	850268	850480	421 €	eco	850482	850481	471 €	eco
Doris Étroit	300 + 1000	400 x 850 x 120	287	310	955	10,5	851264	851291	449 €	eco	851295	851287	499 €	eco
	500 + 1000	400 x 1380 x 120	779	310	1322	14,5	851265	851292	486 €	eco	851296	851288	536 €	eco
	300	400 x 850 x 90	287	310	955	8,5	851308	851289	308 €	eco	851293	851271	358 €	eco
	500	400 x 1380 x 90	779	310	1322	13	851329	851290	345 €	eco	851294	851275	395 €	eco

Montant Éco-Participation : 1,67 € HT - CC - Certification en cours (NF performance 2 étoiles visée) pour les puissances hors 1000+1000W.

Kéa

Le sèche-serviettes électrique
malin pour les petites salles de bain



La solution astucieuse
des petites salles
de bains. Seulement
340 mm de largeur
et 705 mm
de hauteur

Kéa Blanc 1400 W

+ de performance

- Corps de chauffe en **aluminium**
- Boîtier de **commande programmable**
- Soufflerie intégrée
- Coefficient d'aptitude : **0,1**



Kéa Gris 1400 W

À partager avec vos clients

+ de confort

- Montée en température rapide grâce à la fonction Boost
- Séchage rapide des serviettes via une touche accès direct (+3 °C en moins de 15 minutes)
- S'adapte à toutes les configurations avec ses barres amovibles et réversibles

+ d'économies

Programmation intégrée personnalisable

+ de design

2 couleurs :

○ Blanc Carat
RAL 9016

● Gris
RAL 7016

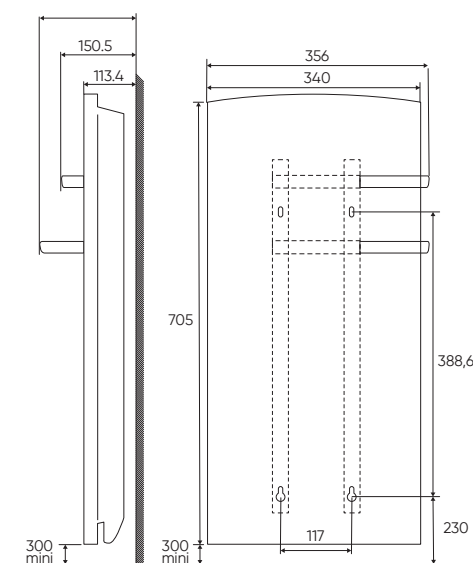
atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Pour le visualiser avec vos clients.

Mise en œuvre



Commande digitale



Kéa Gris 1400 w

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Carat	Prix (HT)	DEEE / PMCB	Code Gris	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Kéa	600 + 800	340 x 705 x 115	9	841515	449 €	eco	841524	478 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



2012

PRIX EN BAISSÉ

Le sèche-serviettes
en toute simplicité

2012 750W

+ de performance

- Corps de chauffe avec **fluide thermo-conducteur**
- Coefficient d'aptitude : **0,1**
- Boîtier de commande programmable

+ de facilité de pose

- 3 points de fixation sur les collecteurs
- **Notice simplifiée au dos du boîtier digital** et **QR code** sur l'étiquette signalétique qui renvoie à la notice en ligne
- Packaging 0 % polystyrène* pour une évacuation des déchets simplifiée

À partager avec vos clients**+ de confort**

- **Boîtier de commande digital** équipé des modes Manuel, Programmation et Boost
- Verrouillage du boîtier de commande
- Notice standard, notice simplifiée au dos du boîtier digital

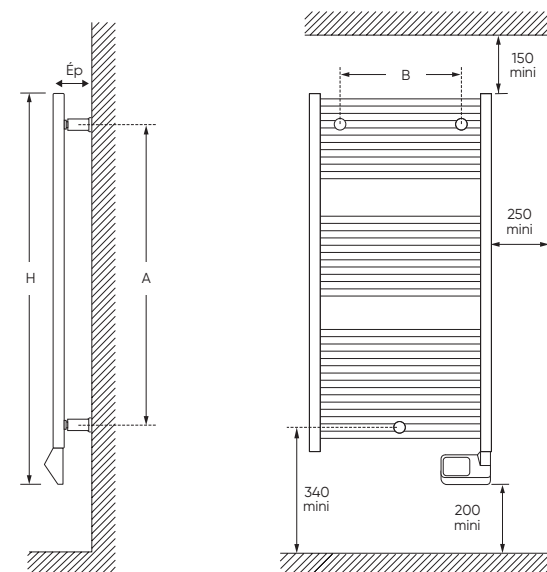
+ de design

- **Barre de portage supplémentaire amovible** intégrée de série et positionnable à souhait
- Autres accessoires p. 110
- **Existe en version étroite**

1 couleur :

atlantic **PRO**
ServicesUN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25* En application anticipée de l'obligation applicable au 1^{er} janvier 2025.

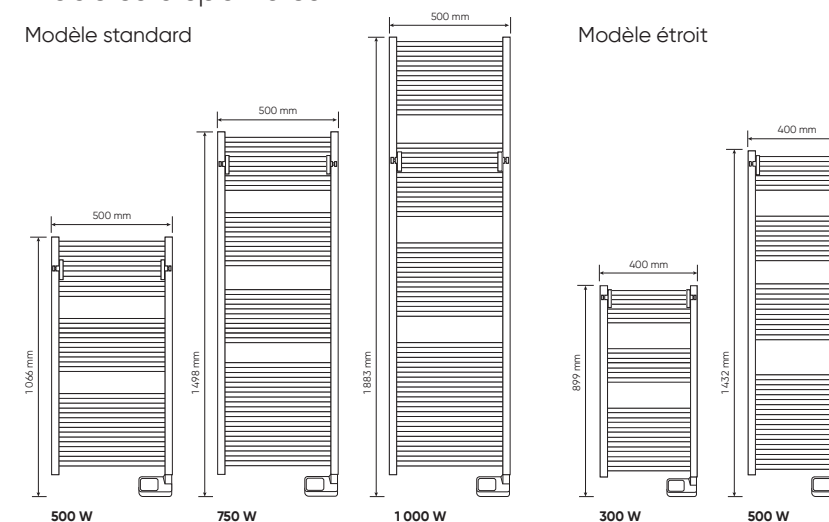
Mise en œuvre

Boîtier digital
programmable

Modèles disponibles

Modèle standard

Modèle étroit

Barre de portage
intégrée de série
amovible

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Prix (HT)	DEEE / PMCB
2012	500	500 x 1 066 x 83	823	370	14	833620	207 €	eco
	750	500 x 1 498 x 83	1 214	370	20	833621	236 €	eco
	1 000	500 x 1 883 x 83	1 640	400	23	833622	278 €	eco
2012 Étroit	300	400 x 899 x 83	656	270	8,5	831411	192 €	eco
	500	400 x 1 432 x 80	1 189	270	14	831412	213 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



Télia Soufflant

Le soufflant passe-partout



- + de performance**
- Soufflant
 - Programmation intégrée (5 programmes pré-enregistrés non modifiables)

À partager avec vos clients

- + de confort**
- Chaleur réactive et immédiate grâce à la fonction Boost
 - Affichage digital et touches tactiles

- + d'économies**
- Programmable
 - Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
 - Détection de présence

- + de design**
- Allure moderne et épurée
 - Intégration parfaite dans les salles de bains les plus étroites
 - 3 modèles

atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Modèles disponibles



Blanc sans barre
(RAL 9016)



Boîtier de commande tactile



Gris avec 2 barres et une patère latérale
(RAL 7016)



Gris avec 2 barres, une patère latérale
et façade miroir

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Télia Blanc Sans barre et sans miroir	800 + 1000	403 x 112 x 318	3	720109	217 €	eco
Télia Gris 2 barres	800 + 1000	579 x 112 x 318	4	720110	293 €	eco
Télia Gris 2 barres et miroir	800 + 1000	579 x 112 x 318	4	720111	356 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 0,83 € HT . CE - NF

Accessoires

Découvrez notre gamme d'accessoires indispensables !

Très pratiques, tous nos accessoires sèche-serviettes ont été conçus pour faciliter la vie au quotidien. De l'espace supplémentaire pour sécher votre linge rapidement ? Des serviettes supplémentaires à étendre ?

ACCESSOIRES POUR SÈCHE-SERVIETTES À TUBES

PATÈRE BOUTON

- Modèles : **Doris - 2012**
- Conditionnées par 2

Couleur	Code	Prix (HT)
Blanc	850200	14 €
Chrome	850201	15 €



PATÈRE CROCHET

- Modèles : **Doris - 2012**
- Conditionnée par 1

Couleur	Code	Prix (HT)
Blanc	850202	12 €
Chrome	850204	12 €



BARRE SUPPORT

- Modèles⁽¹⁾ : **Doris - 2012**
- Conditionnée par 1

Couleur	Code	Prix (HT)
Blanc	850219	36 €
Chrome	850220	45 €



BARRE SÈCHE-LINGE

- Modèles⁽¹⁾ : **Doris - 2012**
- Conditionnée par 1

Couleur	Code	Prix (HT)
Blanc	850221	68 €
Chrome	850222	77 €



(1) Non disponible sur les modèles étroits.

ACCESSOIRES POUR SÈCHE-SERVIETTES À LAMES

BARRE SUPPORT À EMBOUTS

- Modèle : **Adélis**
- Conditionnée par 1

Couleur	Code	Prix (HT)
Chrome	850224	73 €
Blanc	850223	73 €
Anthracite	850226	73 €



PATÈRE PAPILLON

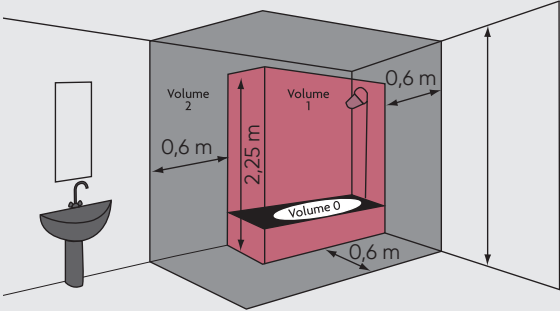
- Modèle : **Adélis**
- Conditionnée par 1

Couleur	Code	Prix (HT)
Blanc	850228	19 €
Anthracite	850216	19 €
Vert d'Eau	850263	19 €
Bleu Profond	850264	19 €
Beige	850265	19 €
Noir	850210	19 €
Blanc Carat	850211	19 €
Graphite	850214	19 €



NORMES D'INSTALLATION DANS LA SALLE DE BAINS

Volume 0	Zone directe de réception d'eau (intérieur de la baignoire ou du receveur ⁽²⁾)	Aucun appareil électrique
Volume 1	Zone délimitée par les bords de la baignoire ou du receveur de douche	Aucun appareil électrique
Volume 2	Zone située autour du volume 1 avec une distance de 60 cm	Appareil électrique Classe II - IP 24
Volume 3	Reste de la pièce	Appareil électrique Classe II - Classe I



(2) Dans le cas d'une douche à l'italienne, le volume 0 s'étend sur 120 cm de diamètre et 10 cm de haut.

SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE / MIXTES

3 gammes adaptées à chaque espace de vie. Choisissez les modèles Eau Chaude, pour une température constante, et les versions Mixtes, pour un confort toutes saisons.



COLLECTION | ESSENTIELS

Le confort accessible.



2012
EAU CHAUDE

COLLECTION | ÉQUILIBRE

Le parfait accord
entre économies et confort.



DORIS MIXTE

COLLECTION | STYLE



Design et technologie pour
un haut niveau de confort.



ADÉLIS
EAU CHAUDE






ADÉLIS MIXTE

Sèche-serviettes

MODÈLES EAU CHAUDE		
	STYLE	LES ESSENTIELS
		 <small>Existe en version étroite</small>
	Adélis Eau Chaude	2012 Eau Chaude
Confort	★★★★☆	★★★★☆
Soufflerie	-	-
Puissances	ΔT30° : de 264 à 519 W ΔT50° : de 491 à 973 W	ΔT30° : de 218 à 444 W ΔT50° : de 408 à 844 W
Économies	-	-
Programmation personnalisable	-	-
Praticité	★★★★☆	★★★★☆
Boîtier digital à hauteur	-	-
Connectivité	-	-
Raccordements	Sur collecteurs	Centrés et sur collecteurs
Accessoires inclus	Patère intégrée de série	-
Design	★★★★☆	★★★★☆
Couleurs		
Prix public conseillé HT	À partir de 312 € <small>Pour un modèle 264W Blanc Brillant</small> p.116	À partir de 94 € <small>Pour un modèle 223W Blanc Brillant</small> p.118

(1) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (2) La connectivité n'est pas native au sèche-serviettes. Pour en bénéficier vous devez vous équiper d'un Bridge Cozytouch par foyer ainsi que d'un Pass Cozytouch par sèche-serviettes. Vous bénéficierez alors d'une sélection de fonctionnalités parmi toutes celles disponibles sur les sèche-serviettes nativement connectables.

Praticité, confort, design...
Vous aider à bien choisir !

MODÈLES MIXTES		
	STYLE	ÉQUILIBRE
		
	Adélis Mixte	Doris Mixte
	★★★★★	★★★★☆
	✓	✓
	750 + 1 000 W 1 000 + 1 000 W	500 + 1 000 W 750 + 1 000 W 1 000 + 1 000 W
	★★★★☆	★★★★☆
	✓	✓
	★★★★★	★★★★☆
	✓	✓
	 ⁽¹⁾	En option ⁽²⁾
	À gauche	-
	Patère intégrée de série	2 patères bouton amovibles
	★★★★☆	★★★★☆
		
	À partir de 819 € <small>Pour un modèle 1750W Blanc Brillant</small> p.120	À partir de 492 € <small>Pour un modèle 1500W Blanc Brillant</small> p.122

Adélis Eau Chaude

Le sèche-serviettes Eau Chaude,
qui s'adapte à vos besoins



Adélis Eau Chaude Blanc 361/684 W

+ de performance

- Raccordement sur les collecteurs
- Peut devenir mixte avec l'ajout du kit mixte (p. 125)
- Produit livré sans accessoire de raccordement. Consultez les accessoires recommandés (p. 125)

+ de facilité de pose

4 fixations sur collecteurs

À partager avec vos clients

+ de confort

- Grande surface de séchage des serviettes grâce aux larges lames plates

+ de design

- Patère intégrée spéciale cintre
- 4 couleurs



Blanc Brillant Blanc Carat Noir Anthracite

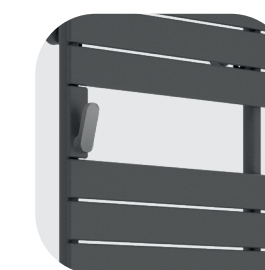
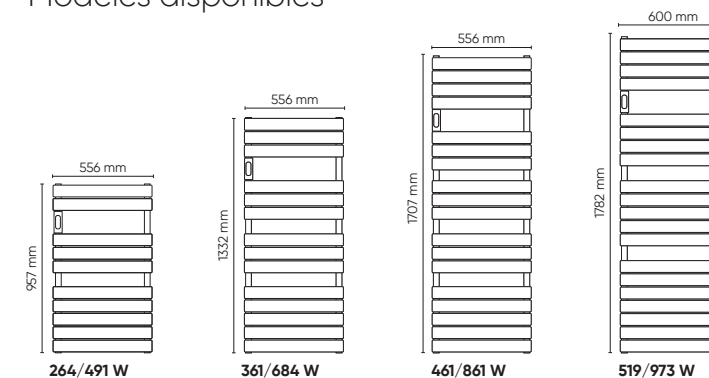
atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



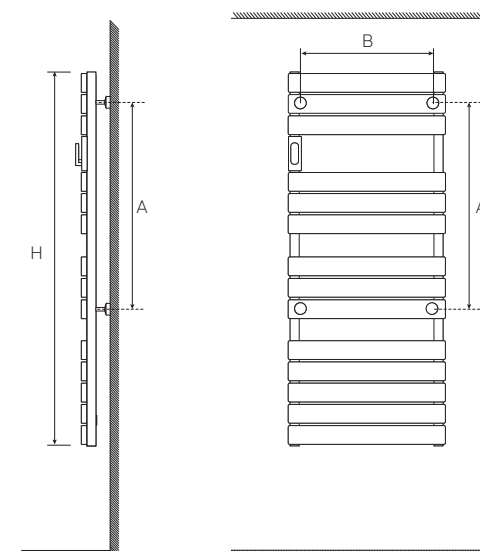
Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles

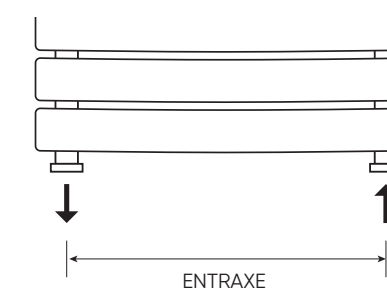


Patère intégrée

Mise en œuvre



Raccordement Eau Chaude



L : 556 mm - Entraxe : 508 mm
L : 600 mm - Entraxe : 552 mm

Dimensions et cotes d'installation

Modèle	Puissance $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$ (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Code Blanc Carat	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
Adélis Eau Chaude	491	556 x 957 x 120	577	453	13,5	861948	861952	312 €	2a2
	684	556 x 1 332 x 120	727	453	18,5	861949	861953	390 €	2a2
	861	556 x 1 707 x 120	1102	453	23,5	861950	861954	453 €	2a2
	973	600 x 1 782 x 120	1177	497	27,5	861951	861955	490 €	2a2

Codes - tarifs couleurs

Modèle	Puissance $\Delta t 30^{\circ}\text{C}$ (Watts)	Puissance $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$ (Watts)	Code Noir	Code Anthracite	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
Adélis Eau Chaude	264	491	863136	863137	413 €	2a2
	361	684	863139	863140	491 €	2a2
	461	861	863141	863142	554 €	2a2
	519	973	863143	863145	591 €	2a2

* Montant Éco-contribution : voir p. 243



2012 Eau Chaude

Le sèche-serviettes
simple et pratique



2012 Eau Chaude Blanc Brillant 515/ 521 W

+ de performance

- 6 puissances pour s'adapter à toutes les surfaces de salle de bains
- Choix possible entre raccordements centrés ou sur collecteurs
- **Peut devenir mixte avec l'ajout du kit mixte (p. 125)**
- Produit livré sans accessoire de raccordement. Consultez les accessoires recommandés (p. 125)

+ de facilité de pose

- Système 3 fixations

À partager avec vos clients

+ de design

- Disponible en version étroite pour une intégration dans les salles de bain les plus petites
- Tubes ronds
- 1 couleur :

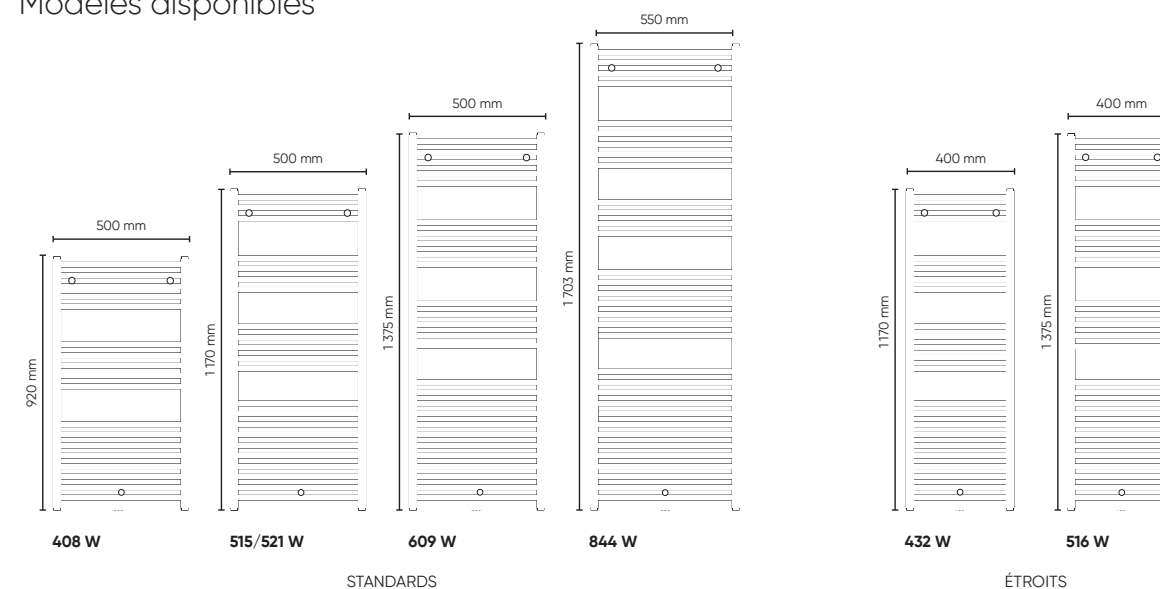


atlantic PRO
Services

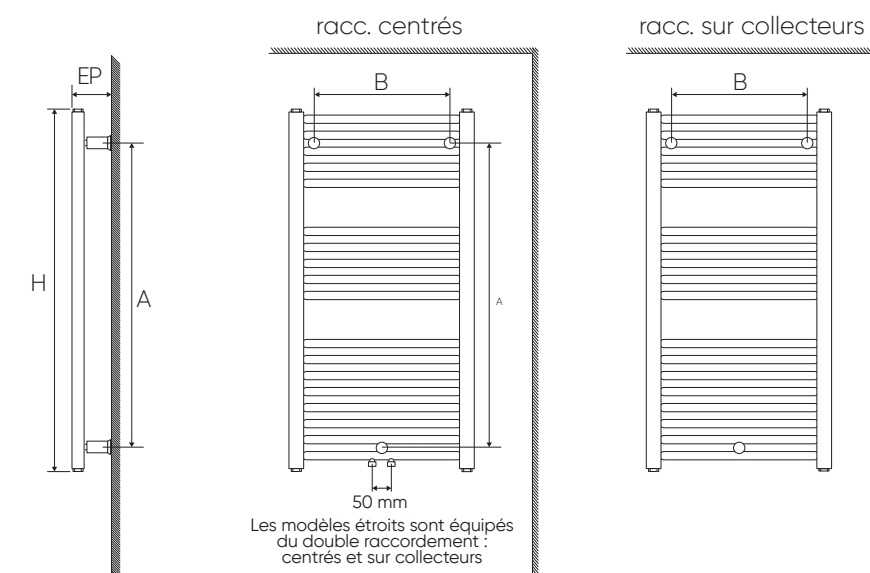
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



Modèles disponibles



Mise en œuvre



Dimensions et cotes d'installation

Modèle	Puissance $\Delta t 30^{\circ}\text{C}$ (Watts)	Puissance $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$ (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
2012 Eau Chaude	218	408	500 x 920 x 85	779	350	5,5	833426	101 €	2a2	831426	94 €	2a2
	275/277	515/521	500 x 1170 x 85	1 025	350	7,5	833956	108 €	2a2	833955	99 €	2a2
	323	609	500 x 1 375 x 85	1 230	350	8,5	833619	110 €	2a2	831619	101 €	2a2
	444	844	550 x 1 703 x 85	1 558	400	11	833849	127 €	2a2	831849	119 €	2a2

							Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
Raccordements centrés ou sur collecteurs									
2012 Eau Chaude Étroit	233	432	400 x 1 170 x 85	1 025	250	6,5	833951	108 €	2a2
	277	516	400 x 1 375 x 85	1 158	250	7,5	833953	118 €	2a2

* Montant Éco-contribution : voir p. 243.



EN-442

Adélis Mixte

Le sèche-serviettes mixte,
pour un confort 4 saisons



Adélis Mixte 1750 W



Adélis Mixte 1750 W

À partager avec vos clients

+ de confort

- **Le confort en toute saison :**
 1. Chauffage central en hiver
 2. Appoint électrique en mi-saison
 3. Ventilateur pour la réactivité toute l'année
- Grande surface de séchage des serviettes grâce aux larges lames plates
- **Technologie 3CS :** température idéale et serviettes agréablement chaudes
- **Fonction Boost :** sensation rapide de chaleur (+3 °C en moins de 15 minutes)
- Sèche-serviettes **commandable et programmable à distance** grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽²⁾

+ d'économies

Grâce aux fonctions intelligentes⁽³⁾ du sèche-serviettes :

- Connectivité⁽²⁾
- Programmation personnalisable

+ de design

- Patère intégrée spéciale cintre
- Soufflerie masquée
- 4 couleurs :



+ de performance

Boîtier de commande digital à hauteur, affichage de l'heure et de la météo⁽¹⁾

+ de facilité de pose

- 4 points de fixation
- Les raccords peuvent être directement installés sur les collecteurs (collecteurs affleurants à la dernière lame)

+ de connectivité

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la connectivité⁽²⁾ !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0
Compatible avec Google Assistant



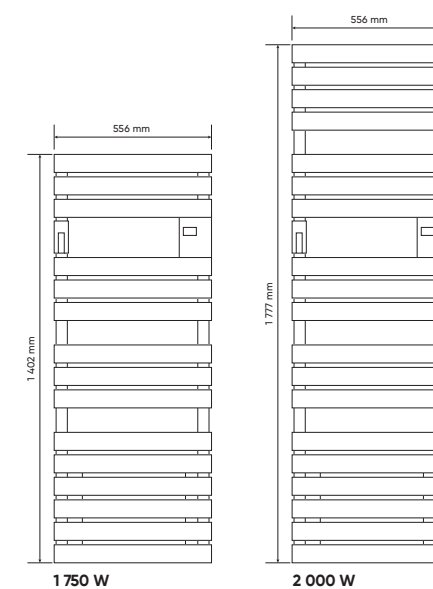
Bridge COZYTOUCH

(1) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (2) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 28.
(3) Pour en savoir plus, rendez-vous p. 34.



Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles



1 750 W

2 000 W

Couleurs



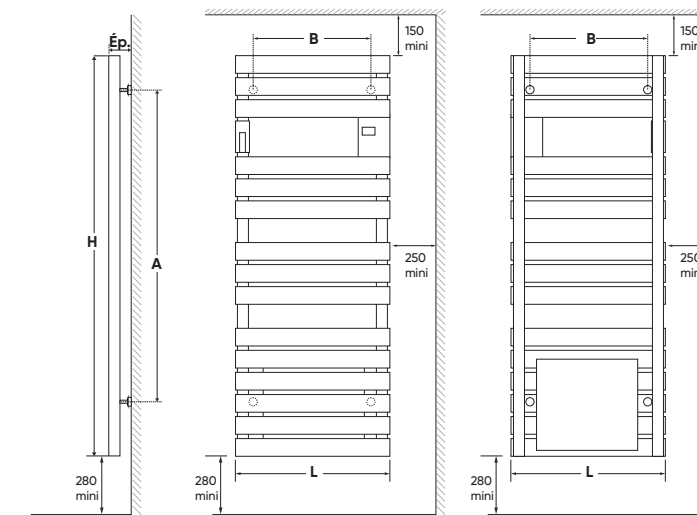
Blanc Brillant

Blanc Carat

Noir

Anthracite

Mise en œuvre



Entraxe de raccordement : 50 mm

Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	Puissance Δt50°C (Watts)	Puissance Δt30°C (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code Blanc Brillant	Code Blanc Carat	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Adélis Mixte	1750	692	370	556 x 1 402 x 120	727	453	25	861959	862683	819 €	eco
	2 000	881	467	556 x 1 777 x 120	1 102	453	27	861958	862684	947 €	eco

Codes - tarifs couleurs

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	Puissance Δt50°C (Watts)	Puissance Δt30°C (Watts)	Code Noir	Code Anthracite	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Adélis Mixte	1750	692	370	862681	862677	923 €	eco
	2 000	881	467	862682	862678	1 052 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



Doris Mixte

Le sèche-serviettes mixte,
pratique et accessible



+ de performance

- Boîtier de commande digital à hauteur
- Appareil non rempli : à brancher sur un circuit d'eau chaude (chaudière ou PAC)
- Produit livré sans accessoire de raccordement. Consultez les accessoires recommandés p. 125

À partager avec vos clients

+ de confort

- **Le confort en toute saison :**
 1. Chauffage central en hiver
 2. Appoint électrique en mi-saison
 3. Ventilateur pour la réactivité toute l'année
- **Fonction Boost :** sensation rapide de chaleur (+3 °C en 15 minutes)

+ d'économies

Programmation embarquée en fonctionnement électrique

+ de design

- 2 patères bouton amovibles
- 1 couleur :

○ Blanc Brillant
RAL 9016

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

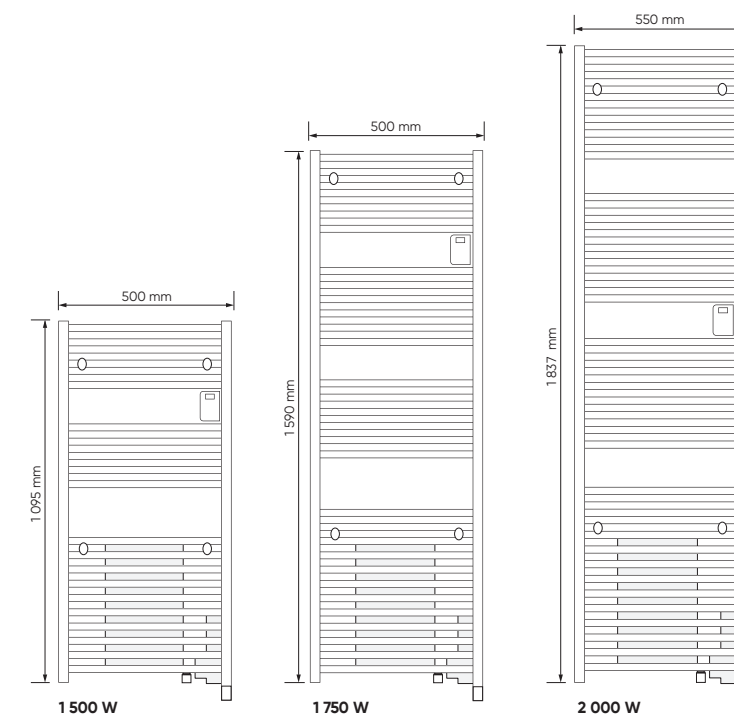


Hors modèles
2 000 W



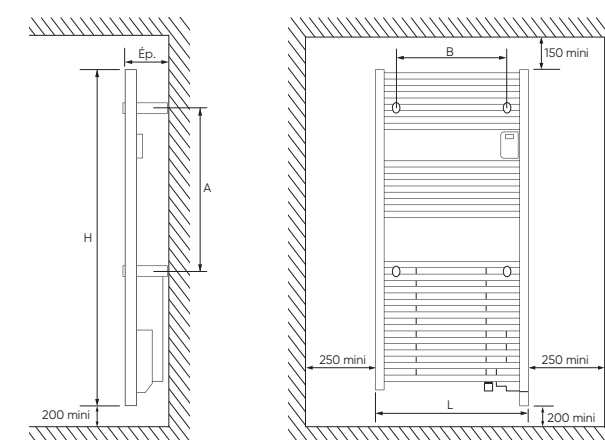
Pour le visualiser avec vos clients.

Modèles disponibles

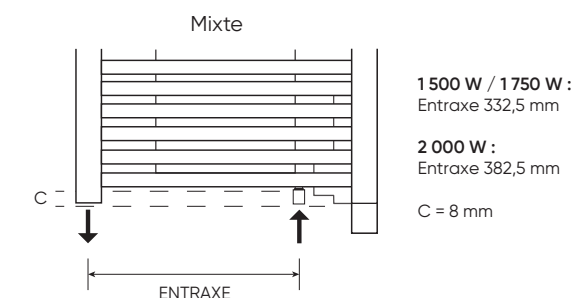


Commande digitale à hauteur

Mise en œuvre



Raccordement



Dimensions et cotes d'installation

Classe II - □ - 230 V - IP 24

Modèle	Puissance (Watts)	Puissance $\Delta t 30^{\circ}\text{C}$ (Watts)	Puissance $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$ (Watts)	L x H x Épaisseur (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
Doris Mixte	1500	260	487	500 x 1 045 x 105	708	467	9,5	851130	492 €	eco
	1750	391	717	500 x 1 537 x 105	1200	467	13	851131	538 €	eco
	2000	511	924	550 x 1 783 x 105	1446	517	16	851133	605 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Pass Cozytouch - Code 602251 - Prix HT 47 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

eco Montant Éco-Participation : 1,67 € HT



(hors modèle 2000W)

Sèche-serviettes Eau chaude et Mixtes



QU'EST-CE QU'UN SÈCHE-SERVIETTES MIXTE ?

- Un sèche-serviettes mixte combine source électrique et raccordement au chauffage central. Notre offre assure un fonctionnement sur le réseau d'eau chaude en hiver et l'activation électrique de l'appareil à la mi-saison et en été. Pour une montée rapide en température, il est possible d'activer la soufflerie toute l'année.
- Il offre donc une température constante en toutes saisons et un confort à la carte.



QU'EST-CE QU'UN SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE ?

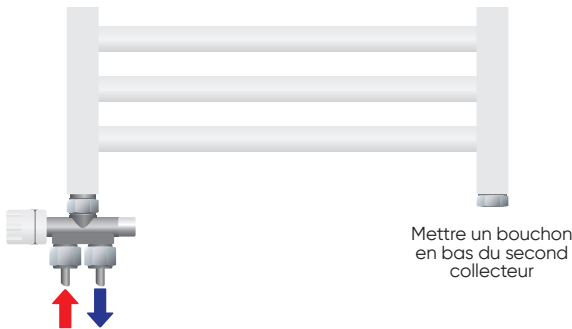
- Raccordé au chauffage central, le sèche-serviettes Eau chaude bénéficie d'une température toujours constante et agréable.
- Décliné sur plusieurs puissances, il s'adapte à différentes superficies de pièces.
- On retrouve deux types d'installation selon les contraintes de configuration :
 - raccords centrés
 - raccords sur collecteurs

Type de sèche-serviettes	Modèle	Raccordements	Compatible Kit mixte	Compatible Kit monotube	Compatible Kit raccordement classique
Eau Chaude	2012 Eau Chaude	Collecteurs	✓	✓	✓
		Centrés	x	x	✓
	Adélis Eau Chaude	Collecteurs	✓	✓	✓
Mixte	Doris Mixte	-	x	✓	✓
	Adélis Mixte	Collecteurs	x	x	✓

RACCORDEMENT MONOTUBE BLANC

Matériel nécessaire :

- 1 sèche-serviettes
- + 1 kit monotube (850326) incluant :
 - 1 robinet monopoint droit 1/2"
 - 1 tête manuelle blanche
 - 1 canne d'injection non montée
 - 1 paire de raccords cuivre 14
 - 1 paire de raccords PER 12



RACCORDEMENT DROIT THERMOSTATÉ BLANC

Matériel nécessaire :

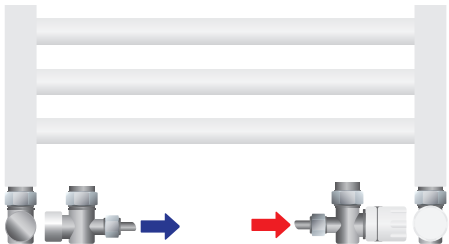
- 1 sèche-serviettes
- + 1 kit raccordement classique droit tête thermostatique blanc (850306) incluant :
 - 1 robinet monopoint droit
 - 1 té de réglage droit 1/2"
 - 1 tête thermostatique blanche
 - 1 paire de raccords cuivre 14
 - 1 paire de raccords PER 12






RACCORDEMENT COUDÉ THERMOSTATÉ BLANC

Matériel nécessaire :

- 1 sèche-serviettes
- + 1 kit raccordement classique coudé tête thermostatique blanc (850300) incluant :
 - 1 robinet équerre 1/2"
 - 1 coude de réglage 1/2"
 - 1 tête thermostatique blanche
 - 1 paire de raccords cuivre 14
 - 1 paire de raccords PER 12



TYPE DE RACCORDEMENTS

				
		Centré	Excentré	Monopoint
Sortie de tuyauterie	SOL	Kit raccordement classique droit Tête manuelle : 850311 (chrome) / 850309 (blanc) Tête thermostatique : 850313 (chrome) / 850306 (blanc)		Kit monotube avec entraxe 50 mm 850325 (chrome) / 850326 (blanc) + bouchon 1/2" (non fourni) + tête thermostatique en option 850321 (chrome) / 850322 (blanc)
	MUR	Kit raccordement classique coudé Tête manuelle : 850304 (chrome) / 850301 (blanc) Tête thermostatique : 850302 (chrome) / 850300 (blanc)		

Accessoires

Sèche-serviettes Eau Chaude

Découvrez notre gamme d'accessoires indispensables !



ACCESSOIRES POUR SÈCHE-SERVIENTTES À TUBES



PATÈRE BOUTON		Couleur	Code	Prix (HT)	
<ul style="list-style-type: none">Modèles : Doris Mixte - 2012 Eau ChaudeConditionnées par 2		Chrome	850201	15 €	
		Blanc	850200	14 €	
PATÈRE CROCHET		Couleur	Code	Prix (HT)	
<ul style="list-style-type: none">Modèles : Doris Mixte - 2012 Eau ChaudeConditionnée par 1		Chrome	850204	12 €	
		Blanc	850202	12 €	
BARRE SUPPORT		Couleur	Code	Prix (HT)	
<ul style="list-style-type: none">Modèles⁽¹⁾ : Doris Mixte - 2012 Eau ChaudeConditionnée par 1		Chrome	850220	45 €	
		Blanc	850219	36 €	
BARRE SÈCHE-LINGE		Couleur	Code	Prix (HT)	
<ul style="list-style-type: none">Modèles⁽¹⁾ : Doris Mixte - 2012 Eau ChaudeConditionnée par 1		Chrome	850222	77 €	
		Blanc	850221	68 €	



ACCESSOIRES POUR SÈCHE-SERVIENTTES À LAMES

BARRE SUPPORT À EMBOUTS		Couleur	Code	Prix (HT)	
<ul style="list-style-type: none">Modèles⁽¹⁾ : Adélis Mixte - Adélis Eau ChaudeConditionnée par 1		Chrome	850224	45 €	
		Blanc	850223	36 €	
		Anthracite	850226	73 €	
PATÈRE PAPILLON		Couleur	Code	Prix (HT)	
<ul style="list-style-type: none">Modèles⁽¹⁾ : Adélis Mixte - Adélis Eau ChaudeConditionnée par 1		Blanc	850228	19 €	
		Anthracite	850216	19 €	
		Noir	850210	19 €	
		Blanc Carat	850211	19 €	


(1) Non disponible sur les modèles étroit.


TÊTES MANUELLES		Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾
	Chrome	850316	11 €	2a1
	Blanc	850319	3 €	2a1






TÊTES THERMOSTATIQUES		Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾
	Chrome	850321	48 €	2a1
	Blanc	850322	35 €	2a1






KIT RACCORDEMENT MIXTE*		Puissance (W)	Code	Prix (HT)	DE EE / PMCB ⁽³⁾
 		500	850323	93 €	2a1
		750	850324	97 €	2a1

* Uniquement en raccordement sur collecteurs. Pour une puissance ≤ 500W : kit 500W. Pour une puissance > 500W : kit 750W

KIT MONOTUBE AVEC ENTRAXE 50 MM BLANC ⁽²⁾		Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾
	1 robinet monopoint droit 1/2"	850326	71 €	2a1
	1 tête manuelle blanche			
	1 canne d'injection non montée			
	1 paire de raccords cuivre 14			
	1 paire de raccords PER 12			

KIT MONOTUBE AVEC ENTRAXE 50 MM CHROME ⁽²⁾		Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾
	1 robinet monopoint droit 1/2"	850325	134 €	2a1
	1 tête manuelle chrome			
	1 canne d'injection non montée			
	1 paire de raccords cuivre 14			
	1 paire de raccords PER 12			

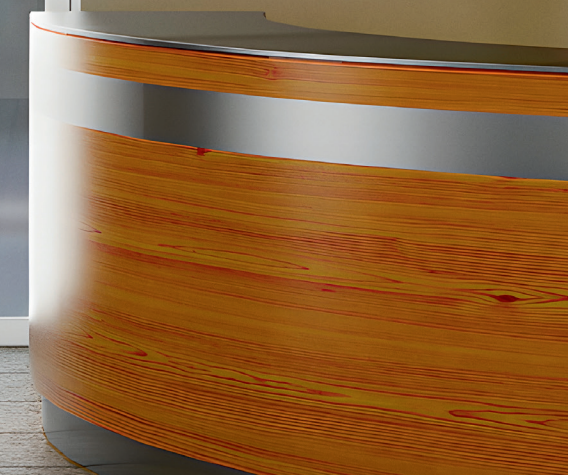
KIT RACCORDEMENT CLASSIQUE DROIT		Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾	
	1 robinet monopoint droit 1/2"				
	1 té de réglage 1/2"				
	1 paire de raccords cuivre 14				
	1 paire de raccords PER 12				
CHOIX DE LA TÊTE :					
	manuelle chrome	1 tête manuelle chrome	850311	105 €	2a1
	manuelle blanche	1 tête manuelle blanche	850309	100 €	2a1
	thermostatique chrome	1 tête thermostatique chrome	850313	149 €	2a1
	thermostatique blanche	1 tête thermostatique blanche	850306	134 €	2a1

KIT RACCORDEMENT CLASSIQUE COUDÉ		Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾	
	1 robinet équerre 1/2"				
	1 coude de réglage 1/2"				
	1 paire de raccords cuivre 14				
	1 paire de raccords PER 12				
CHOIX DE LA TÊTE :					
	manuelle chrome	1 tête manuelle chrome	850304	105 €	2a1
	manuelle blanche	1 tête manuelle blanche	850301	100 €	2a1
	thermostatique chrome	1 tête thermostatique chrome	850302	149 €	2a1
	thermostatique blanche	1 tête thermostatique blanche	850300	134 €	2a1

(2) Kits monotubes non compatibles avec les modèles Doris Mixte. (3) Montant Éco-contribution : voir p. 243.




CHAUFFAGE TERTIAIRE ET INDUSTRIEL

Fiabilité, performance, service :
le trio gagnant, pour un chauffage
efficace et durable en milieu industriel
et tertiaire.



Ridair



	Apparent petites longueurs	Apparent grandes longueurs	Encastré grandes longueurs
Puissance	2,5 et 3,2 kW	4 à 11,3 kW	4 à 11,3 kW
Hauteur d'installation	≤ 2,3 m	≤ 3 m	≤ 3 m
Service			
Prix public conseillé HT	À partir de 541€ p. 130	À partir de 1451€ p. 130	À partir de 1425€ p. 130

Aérofixe



Cassettes rayonnantes



	Basse température	Moyenne température	
Puissance	0,3 et 0,6 kW	1,8 à 3,6 kW	
Hauteur d'installation	300 W : entre 3 et 10 m 600 W : entre 3,6 et 10 m	1800 W : ≥ 4,5 m 2400 W : ≥ 5,5 m 3600 W : ≥ 6,5 m	
Service	<div><div>Assistance technique 5/7</div><div><div>GARANTIE</div><div>2 ANS PIÈCES</div></div></div> <div><div>Assistance technique 5/7</div><div><div>GARANTIE</div><div>2 ANS PIÈCES</div></div><div>Service dimensionnement</div></div>		
Prix public conseillé HT	À partir de 888 € p. 131	À partir de 218 € p. 132	À partir de 454 € p. 132

Ridair



Appareils petites longueurs
Disponibles en 60 cm et 90 cm



Appareils grandes longueurs
Disponibles en 1 m, 1,5 m et 2 m



Encastrables grandes longueurs
Disponibles en 1 m, 1,5 m et 2 m

+ de performance

- Limiteur thermique : coupure à 100 °C
- Classe 1 IP30
- Commande sur l'appareil
- Tôle peinte en acier RAL 9016

+ de facilité de pose

- Hauteur : 2 m à 2,30 m
- Fixation murale fournie

+ de performance

- Protection thermique dès 50 °C
- Possibilité de chaîner jusqu'à 12 rideaux d'air
- Commande + boîtier déporté fournis
- Tôle peinte en acier RAL 9016
- Possibilité d'ajouter un thermostat d'ambiance (code 323143) pour petites pièces type sas

+ de facilité de pose

- Câble de liaison RJ45 (7 m) fourni
- Longueurs jusqu'à 2 050 mm
- Fixation murale fournie
- Kit plafond disponible en option

+ de performance

- Protection thermique dès 50 °C
- Possibilité de chaîner jusqu'à 12 rideaux d'air
- Commande + boîtier déporté fournis
- Intégration discrète
- Possibilité d'ajouter un thermostat d'ambiance (code 323143) pour petites pièces type sas

+ de facilité de pose

- Câble de liaison RJ45 (7 m) fourni
- Longueurs de 1 050 à 2 050 mm
- Kits de fixation murale ou plafond disponibles en option

Dimensions

Puissance (kWatts)	Tension (Volts)	Débit max (M³/H)	Montage mural L x H x Profondeur (mm)	Entraxe pour montage mural L x H (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
RIDEAUX D'AIR MODÈLES APPARENTS								
Petites longueurs								
2,5	230 V	400	636 x 200 x 180	75 x 550	10	611530	541 €	eco
3,2	230 V	600	966 x 200 x 180	75 x 820	14	611531	884 €	eco
Grandes longueurs								
4/6	230 V ou 400 V tri + N	1350	1050 x 215 x 300	130 x 940	20	611532	1 451 €	eco
6/9	400 V tri + N	2050	1550 x 215 x 300	130 x 1440	29	611533	1 658 €	eco
5,6/11,3	400 V tri + N	2700	2050 x 215 x 300	130 x 1940	38	611534	2 069 €	eco
RIDEAUX D'AIR MODÈLES ENCASTRABLES								
4/6	230 V ou 400 V tri + N	1350	1050 x 259 x 396	1000 x 396	23	611535	1 425 €	eco
6/9	400 V tri + N	2050	1550 x 259 x 396	1500 x 396	33	611536	1 881 €	eco
5,6/11,3	400 V tri + N	2700	2050 x 259 x 396	2000 x 396	48	611537	2 563 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 3,00 € HT

ACCESSOIRES

Kit fixation	Code	Compatible avec	Nombre requis	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽¹⁾
Kit plafond	611538	611532 - 611533 - 611535 - 611536	2	37 €	2a2
		611534 - 611537	3		
Kit de console murale	611539	611535 - 611536	1	62 €	2a2
		611537	2		
Thermostat d'ambiance	323143	611532 - 611533 - 611534 - 611535 - 611536	1	40 €	-



Aérofixe Digital



Puissance :
**3 kW, 5 kW,
9 kW et 15 kW**



Puissance :
20 kW et 30 kW

+ de performance

- Conçu pour le chauffage des gros volumes, 6 puissances disponibles
- Thermostat digital programmable éligible ERP 2018
- Tôle d'acier, peinture galvanisée, blanc
- Résistance blindée à tubes lisses
- Grille de protection à l'arrière
- Grille de façade orientable jusqu'à 45° vers le bas⁽²⁾

+ de facilité de pose

- Supports de fixation inclinables et orientables fournis
- Presse-étoupes fournis et montés

+ de confort

- Précision de la régulation électronique
- 2 vitesses de chauffe
- Fonctionnement du ventilateur en continu ou par intermittence
- **Thermostat digital**
 - Programmation hebdomadaire
 - Fonction d'anticipation de chauffe
 - Affichage digital
 - Intégration dans l'environnement optimale (prévoir boîte d'encastrement ou boîte saillie)



Thermostat digital

Dans le cas d'une intervention sous garantie, faites appel au BIP SERVICE après avoir relevé la référence et le n° de série de l'appareil. Livraison sous 24h de la pièce de rechange.

Tél. : **02 85 33 70 85**
(Prix d'un appel local)

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

AÉROFIXE DIGITAL ErP

Puissance (kWatts)	Tension (Volts)	Débit max (M³/H)	L x H x Profondeur ⁽³⁾ (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
1,5/3	230 V mono	270	235 x 318 x 325	7	612504	888 €	eco
3,3/5	400 V tri + N	390	235 x 318 x 325	7	612506	959 €	eco
6/9	400 V tri + N	900	310 x 403 x 395	11	612507	1 036 €	eco
7,5/15	400 V tri + N	970	310 x 403 x 395	13	612508	1 285 €	eco
10/20	400 V tri + N	1750	420 x 518 x 542	24	612510	1 620 €	eco
20/30	400 V tri + N	2200	420 x 518 x 542	27	612511	1 766 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 1,90 € HT

(1) Montant Éco-contribution : voir p. 243. (2) Pour les puissances 3 kW, 5 kW, 9 kW et 15 kW. (3) Avec support de fixation mural.

Cassettes rayonnantes



Basse température

Dans les locaux tels que halls d'exposition, zones de circulation, salles polyvalentes... Les cassettes rayonnantes sont suspendues à une hauteur de 3 à 4,50 m. Elles réchauffent rapidement les locaux bien isolés. Remarque : Le mode encastré dans un plafond suspendu est toléré si la cassette est fixée indépendamment, sans reposer directement sur les ossatures.

+ de performance

- Film chauffant en graphite / fibre de verre
- Protection mécanique et diélectrique
- Isolation thermique à l'arrière en laine minérale (épaisseur 40 mm)
- Carrosserie métallique en acier galvanisé avec revêtement thermoquartz blanc RAL 9016

+ de facilité de pose

Dimensions standards de plaque de faux plafond

+ de confort

- Commande : thermostat d'ambiance mécanique IP30 250V
- Protection renforcée IP44
- Fonctionnement silencieux

Moyenne température

Dans les locaux tels que gymnases, ateliers, halls de stockage... Les cassettes rayonnantes sont suspendues à une hauteur de 4,5 à 10 m. Elles assurent un chauffage d'appoint ou global sans créer de mouvement d'air ou maintiennent une température hors-gel.

+ de performance

- Résistances blindées en aluminium serties
- Corps de chauffe en aluminium traité par électrolyse
- Construction double peau avec isolation thermique en laine minérale (épaisseur 25 mm)
- Carrosserie extérieure en aluminium laqué blanc RAL 9016 avec caisson en acier galvanisé

+ de facilité de pose

- Protection renforcée IP44
- Fonctionnement silencieux

Mise en œuvre



CASSETTES RAYONNANTES BASSE TEMPÉRATURE

Puissance (Watts)	Tension (Volts)	L x H x Profondeur (mm)	Haut. fixa.mini (m)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
300	230 V	593 x 35 x 593	3	5	611300	218 €	eco
600	230 V	1193 x 35 x 593	3,6	11	611301	304 €	eco

CASSETTES RAYONNANTES MOYENNE TEMPÉRATURE

Puissance (Watts)	Tension (Volts)	L x H x Profondeur (mm)	Haut. fixa.mini (m)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
1 800	230 V ou 400 V biphasé	1550 x 250 x 60	4,5	12	611310	454 €	eco
2 400	230 V ou 400 V biphasé	1550 x 250 x 60	5,5	12	611311	548 €	eco
3 600	400 V Triphasé	1550 x 350 x 60	6,5	18	611312	667 €	eco

Montant Éco-Participation : 1,10 € HT

Dimensionnement, 2 solutions de chauffage pour vos locaux : aérothermes ou cassettes rayonnantes



Atlantic met à votre disposition une équipe dédiée pour vous accompagner dans le choix de vos produits industriels et tertiaires.

- Pour obtenir des conseils sur le choix d'un appareil et ses caractéristiques techniques
- Pour toute question sur la garantie d'un appareil
- Pour commander les pièces détachées

Choix d'un rideau d'air

Le rideau d'air, dont la fonction est de former un écran thermique afin de limiter les échanges thermiques entre l'intérieur et l'extérieur, doit couvrir l'intégralité de l'ouverture afin d'assurer un fonctionnement optimal et de limiter les déperditions de chaleur.

Afin de choisir le produit le plus adapté à votre configuration, basez-vous sur deux critères : la largeur de votre ouverture et la hauteur d'installation.

- Si la largeur d'ouverture est inférieure ou égale à 90 cm et que la hauteur d'installation est inférieure ou égale à 2,3 m, Atlantic vous conseille :

> RIDAIR PETITE LONGUEUR

- Dans les autres cas (largeur maxi 2 m, hauteur d'installation maxi 3 m), Atlantic vous conseille :

> RIDAIR GRANDE LONGUEUR OU ENCASTRÉ

atlantic

www.atlantic-pros.fr
dimensio@groupe-atlantic.com

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES ET THERMODYNAMIQUES

Avec 5 gammes conçues pour toutes les configurations et tous les budgets, il y a forcément le chauffe-eau fait pour vos clients.

72 %
de nos chauffe-eau
électriques et
100 %
de nos chauffe-eau
thermodynamiques,
vendus en 2023, ont été
fabriqués en France



COLLECTION | LES ESSENTIELS

Le confort accessible



PETITES
CAPACITÉS



CHAUFFÉO



CHAUFFÉO+

COLLECTION | GAIN DE PLACE

Le concentré de la technologie Atlantic
pour les petits espaces



ODÉO



LINÉO

COLLECTION | PERFORMANCE

Précision et longévité au
service de la tranquillité



ZÉNÉO



AQUÉO

MARCHÉ PRO

Usages intensifs

NOUVEAU



INOX
EXPERT IMMENSIO

COLLECTION | ÉCO-PERFORMANCE

L'excellence de la technologie pour des
économies d'énergie et une performance
sans compromis

NOUVEAU



ÉGÉO CALYPSO
MURAL CALYPSO
SUR SOCLE CALYPSO SPLIT
INVERTER

UNE SOLUTION ÉCO-PERFORMANTE POUR PLUS D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Les chauffe-eau thermodynamiques, naturellement plus performants, sont conçus pour **améliorer le confort de vos clients tout en réduisant sensiblement leur consommation d'énergie.**

Une technologie d'avenir plus responsable et plus accessible grâce à des aides financières, notamment dans le cadre de travaux de rénovation énergétique.













83 % *
des Français seraient prêts
à remplacer leurs appareils
par des équipements utilisant
des énergies renouvelables











Calypso connecté 200L sur air extérieur

* "Les Français et les énergies renouvelables", Baromètre Opinionway pour Qualit'EnR/janvier 2021.

Chauffe-eau Thermodynamiques

Performance, durabilité, services...
Vous aider à bien choisir!

	GAMME NEUF ET RÉNOVATION	
	ÉCO-PERFORMANCE	
	 FLUIDE FRIGORIGÈNE R32	 FLUIDE FRIGORIGÈNE R290
	Calypso Connecté Split Inverter	Calypso Connecté sur socle
Économies	★★★★★	★★★★★
Type	Thermodynamique	Thermodynamique
Étiquette énergétique	A+	A+
Économies possibles	72% ⁽¹⁾	75% ⁽¹⁾
Connectivité ⁽²⁾ - Pilotage à distance - Visualisation des consommations		
Production intelligente d'eau chaude		
Financement	 Éligible à l'Atlantissimo	 Éligible à l'Atlantissimo
Durabilité	★★★★★	★★★★★
Élément chauffant	Pompe à chaleur - Résistance inox	Pompe à chaleur - Résistance inox
Protection de la cuve		
Garantie cuve	5 ANS	5 ANS
Garantie pompe à chaleur	5 ANS	5 ANS
Garantie pièces	5 ans	5 ans
Diversité de la gamme	★★★★★	★★★★★
Capacités	150 L mural, 200 L mural et 270 L sur socle	200 et 240 L sur socle
Accessoires de pose livrés de série	EasyKit	Bouches orientables - EasyRaccord
Prix public conseillé HT	À partir de 2 380 € Pour un modèle 150L mural et une unité extérieure p. 146	À partir de 2 492 € Pour un modèle 200L sur socle p. 150

	GAMME RÉNOVATION	
	ÉCO-PERFORMANCE	
	 FLUIDE FRIGORIGÈNE R134A	 FLUIDE FRIGORIGÈNE R290
	Calypso Connecté Mural	Egéo
	★★★★★	★★★★★
Type	Thermodynamique	Thermodynamique
Étiquette énergétique	A+	A
Économies possibles	72% ⁽¹⁾	50% ⁽¹⁾
Connectivité ⁽²⁾ - Pilotage à distance - Visualisation des consommations		
Production intelligente d'eau chaude		
Financement	 Éligible à l'Atlantissimo	 Éligible à l'Atlantissimo
Durabilité	★★★★★	★★★★★
Élément chauffant	Pompe à chaleur - Résistance stéatite	Pompe à chaleur - Résistance inox
Protection de la cuve		
Garantie cuve	5 ANS	5 ANS
Garantie pompe à chaleur	5 ANS	5 ANS
Garantie pièces	5 ans	5 ans
Diversité de la gamme	★★★★★	★★★★★
Capacités	100 et 150 L mural	200 et 250 L sur socle
Accessoires de pose livrés de série	EasyKit	EasyRaccord
Prix public conseillé HT	À partir de 1 971 € Pour un modèle 100L mural p. 156	À partir de 1 850 € Pour un modèle 200L sur socle p. 160

(1) Pourcentage d'économies résultant d'une comparaison effectuée entre l'efficacité énergétique d'un chauffe-eau électrique Zéno sur socle et d'un chauffe-eau thermodynamique sur la base des informations ErP. Voir détail sur chaque page produit (Calypso et Egéo).

(2) Le bridge Cozytouch est nécessaire pour cette fonction. (3) En Wi-Fi, aucun accessoire de connexion n'est nécessaire.

Plus de performance avec la technologie thermodynamique

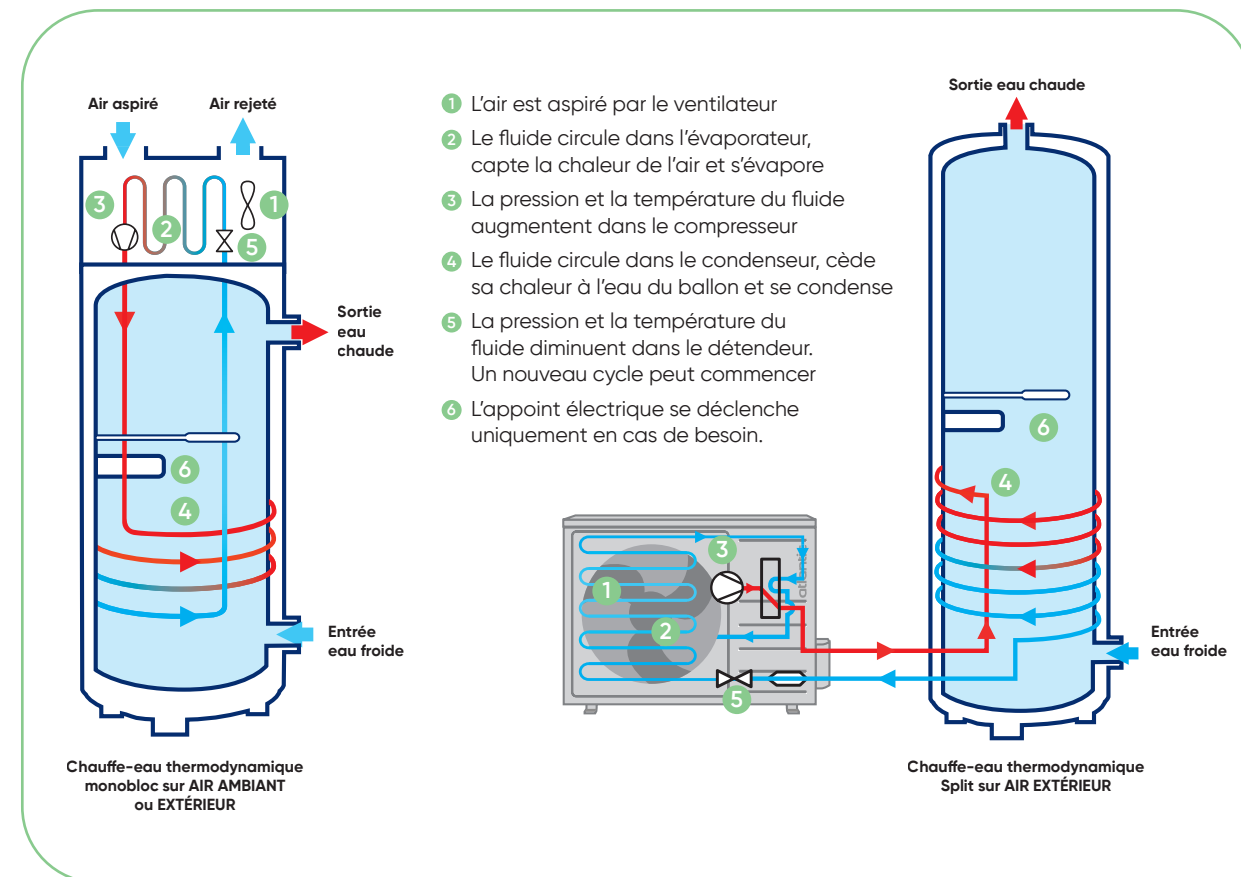
Le fonctionnement thermodynamique

- Les chauffe-eau thermodynamiques puisent les calories dans l'air, source d'énergie gratuite et propre, pour chauffer l'eau grâce à la pompe à chaleur.
- Ils produisent donc plus d'énergie qu'ils n'en consomment : pour chaque kWh d'électricité consommé, la pompe à chaleur restitue, en moyenne, 2 à 3 kWh de chaleur⁽¹⁾.
- Un chauffe-eau thermodynamique va donc, en moyenne, consommer 2 à 3 fois moins d'énergie qu'un modèle électrique.

COP 3,37
pour le Calypso split 270 L

GAZ FRIGORIFIQUE PLUS ÉCOLOGIQUE

Egéo et Calypso connecté sur socle fonctionnent avec du R290



Des économies à l'achat et à l'usage

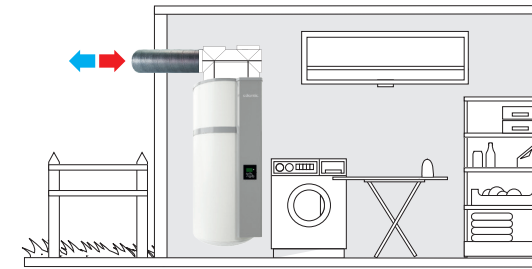
- ✓ TVA réduite à 5,5%⁽²⁾
- ✓ Tous les CETHI sont éligibles aux CEE et à MaPrimRénov' selon conditions de revenus (voir p. 142)
- ✓ Classe énergétique **A+**⁽³⁾
- ✓ Jusqu'à **75% d'économie d'énergie**⁽⁴⁾
- ✓ Retour sur Investissement estimé dès 6 mois⁽⁵⁾

(1) Ce rendement énergétique est mesuré par le COP. (2) Pour l'achat et la pose par un installateur et pour un logement achevé depuis plus de 2 ans. (3) Hors Egéo classe **A+**. (4) Pourcentage d'économies résultant d'une comparaison effectuée entre l'efficacité énergétique d'un chauffe-eau électrique Zénéo sur socle et d'un chauffe-eau thermodynamique sur la base des informations ErP. Voir détail sur chaque page produit. (5) Egéo (cf détail page 162).

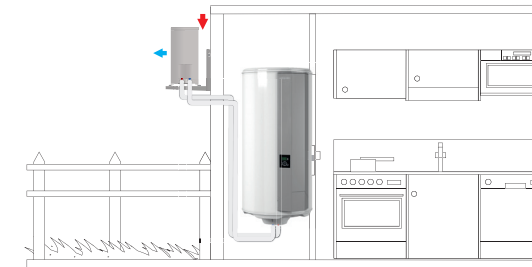
3 solutions en fonction de la configuration du logement

Une pièce chauffée

Configuration gainable sur air extérieur⁽⁶⁾
Éloigné des pièces de nuit



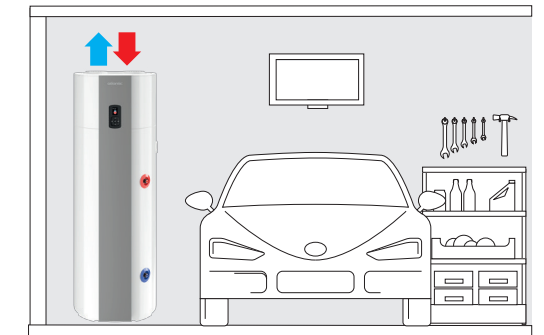
Configuration avec split
Éloigné des pièces de nuit



Une pièce non chauffée

Pièce non chauffée de volume $\geq 20m^3$ (hors encombrants) et hors gel ($\geq 5^\circ C$)

Configuration sur air ambiant



Une gamme haute performance qui n'a que des avantages



- Atlantic expert de la thermodynamique depuis **plus de 10 ans**
- Gamme complète adaptée à toutes les configurations de logement, **neuf ou rénovation**
- Technologie anti-corrosion **ACI hybride brevetée** Atlantic pour une durée de vie prolongée
- Pompe à chaleur performante : **50 dB(A)** pour le Calypso Split
- Pilotage intelligent** de la production d'eau chaude sanitaire
- Pilotage à distance** et suivi de consommation grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽⁷⁾
- Raccordement possible à des **panneaux photovoltaïques⁽⁸⁾**
- Fabriqué en **France**

+ de services

- ✓ Garantie cuve et pièces 5 ans
- ✓ Garantie pompe à chaleur 5 ans
- ✓ Garantie Express pièces et produit
- ✓ Assistance technique par visio/téléphone
- ✓ Prêt Atlantissimo à taux 0% pour plus de facilité de vente
- ✓ Mise en service et contrat d'entretien en option
- ✓ Pièces détachées origine constructeur

(6) Exemple en configuration ventouse, disponible sur Calypso Connecté VM. (7) Bridge nécessaire pour Calypso connecté vertical mural. (8) Hors Egéo.

Tout savoir sur les aides financières dont peuvent bénéficier vos clients

Vos clients ont un projet de rénovation énergétique ?

Pour améliorer leur confort et réaliser de vraies économies, de nombreuses aides et financements existent. TVA réduite, MaPrimeRénov'...
À noter, pour faire bénéficier vos clients de la plupart de ces aides, vous devez être certifié RGE.

Atlantic décrypte avec vous toutes les solutions.

4 réflexes à adopter

- 1 Faites toujours référence au guide des aides fiscales de l'ADEME.
Retrouvez-le sur www.ademe.fr
- 2 Indiquez que les aides financières peuvent évoluer dans le temps.
- 3 Orientez le client vers les sites infos énergie.
Rendez-vous sur www.france-renov.gouv.fr

RESTEZ INFORMÉ DES MISES À JOUR



Les dispositifs d'aide sont sujets à des évolutions fréquentes. Pour obtenir les détails actualisés, flashez ce QR code

FRANCE RÉNOV'



Pour aider les particuliers dans leurs démarches, le gouvernement a lancé en janvier 2022 un service public de la rénovation de l'habitat : **France Rénov'**. Un service unique qui rassemble désormais le **réseau FAIRE** et le **réseau de l'Anah**, dans lesquels les collectivités locales sont fortement impliquées, pour un parcours simplifié et harmonisé de bout en bout.

• Un site internet www.france-renov.gouv.fr

• Un numéro de téléphone :

0 808 800 700 Service gratuit + prix appel

• Plus de **450 guichets** sur tout le territoire

Toutes les aides financières⁽¹⁾ en un coup d'œil

	AIDES GOUVERNEMENTALES					AIDES COMPLÉMENTAIRES (ORGANISMES OBLIGÉS)	AIDES ATLANTIC
	Pour tous	Pour tous	Pour les ménages modestes et très modestes	Pour les ménages modestes	Pour tous	Pour tous	Pour tous
ÉQUIPEMENT DE CONFORT THERMIQUE	TVA réduits produits et pose ⁽²⁾	MaPrimeRénov' ⁽³⁾	MaPrimeRénov' Sérénité ⁽³⁾	Chèque énergie	Éco-prêt à taux zéro ⁽⁴⁾	Certificats d'économies d'énergie	Prêt Atlantissimo
Chauffe-eau thermodynamiques	5,5 %	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁽⁴⁾
Chauffe-eau électriques	10 %	-	-	-	-	-	-

(1) Ces aides peuvent être soumises à des conditions d'éligibilité telles que : revenus du ménage, pose du produit par un professionnel qualifié RGE, âge du logement. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.france-renov.gouv.fr. (2) Pour bénéficier de la TVA réduite, la pose et l'achat doivent être effectués par un professionnel, sans obligation d'être RGE. Le logement doit avoir plus de 2 ans. (3) Pour bénéficier de MaPrimeRénov', votre logement doit avoir plus de 15 ans. (4) L'éco prêt à taux zéro est cumulable avec la « prime rénov' » et « habiter mieux » seulement pour le montant restant. (5) Rapprochez-vous de votre fournisseur d'énergie obligé.

MA PRIME RÉNOV'



MaPrimeRénov'
Mieux chez moi, mieux pour la planète

- **Produits éligibles :** Egéo & Calypso
- **Montants :**
 - 1200€ MaPrimeRénov' bleue
 - 800€ MaPrimeRénov' jaune
 - 400€ MaPrimeRénov' violet
- **Conditions :**
 - logement principal de plus de 15 ans
 - travaux réalisés par un installateur RGE
- **Prime selon des plafonds de ressources / nombre de personnes dans le ménage**

CEE



- **Produits éligibles :** Egéo & Calypso
- **Montant :**
 - 90€
- **Conditions :**
 - logement de + de 2 ans
 - travaux réalisés par un installateur RGE
- **Prime selon des plafonds de ressources, situation géographique, surface du logement**

Estimations concrètes

	FOYER 4 PERSONNES Hors région IDF, revenu fiscal de référence < 34 948€	FOYER 4 PERSONNES Hors région IDF, revenu fiscal de référence < 44 802€	FOYER 4 PERSONNES Hors région IDF, revenu fiscal de référence < 63 235€
	MaPrimeRénov' Bleu	MaPrimeRénov' Jaune	MaPrimeRénov' Violet
CETHI CALYPSO 240L ACHAT ET POSE	2 650 €	2 650 €	2 650 €
PRIME CEE	- 90 € ⁽⁵⁾	- 90 € ⁽⁵⁾	- 90 € ⁽⁵⁾
MA PRIME RENOV'	- 1 200 €	- 800 €	- 400 €
RESTE À CHARGE FINANÇABLE AVEC ATLANTISSIMO	1 360 €	1 760 €	2 160 €

- Les aides sont conditionnées exclusivement au revenu fiscal de référence du foyer, au nombre de personnes dans le foyer et au lieu d'habitation (IDF ou hors IDF).
- Pour en savoir plus : <https://france-renov.gouv.fr/aides/simulation>



- **Produits éligibles :** radiateurs Nirvana Néo, Agilia, Galapagos, Oniris, Divali, Verali, Irisium ; radiateurs sèche-serviettes Adélis, Serenis, Serenis premium, Sensium ; chauffe-eau thermodynamiques Egéo et Calypso
 - **Conditions :** installateur agréé par Franfinance.
 - **2 000 à 6 000€ à taux 0%**, sur des durées de 4 à 12 mois.
- Pour en savoir plus, rendez-vous p. 24.



Pack Zen d'Atlantic

Avec le Pack Zen, obtenez une aide pour monter vos dossiers CEE.
Proposez des offres de financement mensualisées attractives à vos clients et **transformez vos devis en facture.**



Comment bénéficier de ce service :

- 1 Contactez votre commercial Atlantic
- 2 Participez à une rapide formation pour prendre en main la plateforme
- 3 Constituez le dossier de votre client CEE et MaPrimeRénov'
- 4 Proposez à votre client une offre de financement mensualisée

Quel chauffe-eau thermodynamique préconiser ?



Besoin d'une solution eau chaude et ventilation ?

Découvrez **Aquacosy**, le chauffe-eau thermodynamique sur air extrait.

Contactez votre commercial Atlantic climatisation

AIR AMBIANT

Calypso connecté vertical mural	Calypso connecté vertical sur socle	Egéο
---------------------------------	-------------------------------------	------

NOUVEAU



	p. 156	p. 150	p. 160
--	--------	--------	--------

Type de logement	Maison	✓	✓	✓
	Appartement	-	-	-
Installation hors volume habitable	NON CHAUFFÉ	✓	✓	✓
Installation dans le volume habitable	CHAUFFÉ	-	-	-
Pièces recommandées		buanderie, pièce technique, garage, cave, sous-sol	garage, cave, sous-sol	garage, cellier, sous-sol, cave

CONDITIONS REQUISES

Volume de la pièce et emplacement	≥ 20 m³ hors encombrement	≥ 20 m³ hors encombrement	> 20m³ hors encombrement
Température du lieu de stockage du ballon	≥ 5 °C toute l'année	≥ 5 °C toute l'année	≥ 5 °C toute l'année
Plage de température du fonctionnement de la pompe à chaleur	5 °C à 43 °C	5 °C à 43 °C	8 à 33 °C

AIR EXTÉRIEUR

Calypso connecté vertical mural	Calypso connecté vertical sur socle	Calypso connecté Split Inverter
---------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------

NOUVEAU



p. 156	p. 150	p. 146
--------	--------	--------

✓	✓	✓
✓	-	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
couloir, placard de cuisine, entrée, salle de bains, garage, cave, sous-sol, buanderie	buanderie, pièce technique, garage, cave, sous-sol	couloir, cuisine, entrée, salle de bains, garage, cave, sous-sol, buanderie

CONDITIONS REQUISES

Éloigné des pièces de nuit	Éloigné des pièces de nuit	Unité extérieure éloignée des pièces de vie
≥ 1 °C toute l'année	≥ 1 °C toute l'année	≥ 1 °C toute l'année
- 5 °C à 43 °C	- 5 °C à 43 °C	- 15 °C à 37 °C

Définissez la solution qui convient le mieux à vos clients



Calypso

Connecté Split Inverter

Le chauffe-eau
thermodynamique ultra-performant



Calypso Connecté Split Inverter 150L

+ de performance

- **Technologie Thermodynamique** associée à la **Technologie ACI Hybride anti-corrosion** pour une durée de vie prolongée⁽²⁾
- **Une pompe à chaleur ultra performante :**
 - gaz frigo R32
 - plage de fonctionnement de -15 °C à 37 °C
- Appoint inox 1800W
- Adapté aux logements **neufs ou rénovés**
- S'adapte à **toutes les configurations** de logements

+ de facilité de pose

- Longueur de liaison jusqu'à 20 mètres
- Dénivelé jusqu'à **15 mètres** (installation possible pour des immeubles jusqu'à 5 étages)
- **EasyKit** livré de série, sur le modèle vertical mural
- Transport facile avec l'accessoire de portage EasyLift (en option, voir p. 220)
- Atlantic propose la mise en service si vous n'êtes pas habilité à manipuler les fluides frigorigènes (voir p. 19)
- Disponible en modèle vertical mural et vertical sur socle



Calypso connecté split inverter 270L

(1) 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 Split Inverter 270L sur socle sur la base des informations ErP. Économie 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). (2) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous en p. 212.

atlantic PRO
Services

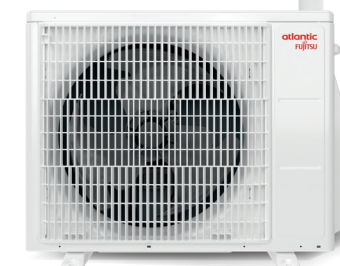
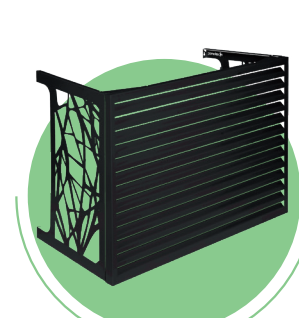
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



À partager avec vos clients

+ de confort

- **Adaptation intelligente de la production d'eau chaude grâce au mode Eco+**
- **Réglage et visualisation** de la quantité d'eau chaude disponible
- **Pilotage à distance** (connexion via Wi-Fi et application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)
- Fonction boost
- **Silencieux : UE 50dB(A)**
- Accessoire d'intégration : cache-climatisation
- Peu d'entretien



Boîtier de commande ergonomique

+ d'économies

- **Modes Éco+ et mode Absence** pour s'adapter aux besoins en eau chaude
- **Suivi de consommation d'énergie** (application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)
Également disponible dans le boîtier
- Éligible aux CEE et à Ma Prime Renov' selon conditions de revenus
- **Raccordement possible** à des panneaux photovoltaïques et à un gestionnaire d'énergie (voir p. 165)
- Retour sur investissement en 1 an et 11 mois (voir p. 148)

+ de connectivité



Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :

- Pilotage du chauffe-eau à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie
- Connectable en **Wi-Fi** à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾

Le bridge Cozytouch n'est pas nécessaire.

Protocole embarqué :
Wi-Fi 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Calypso

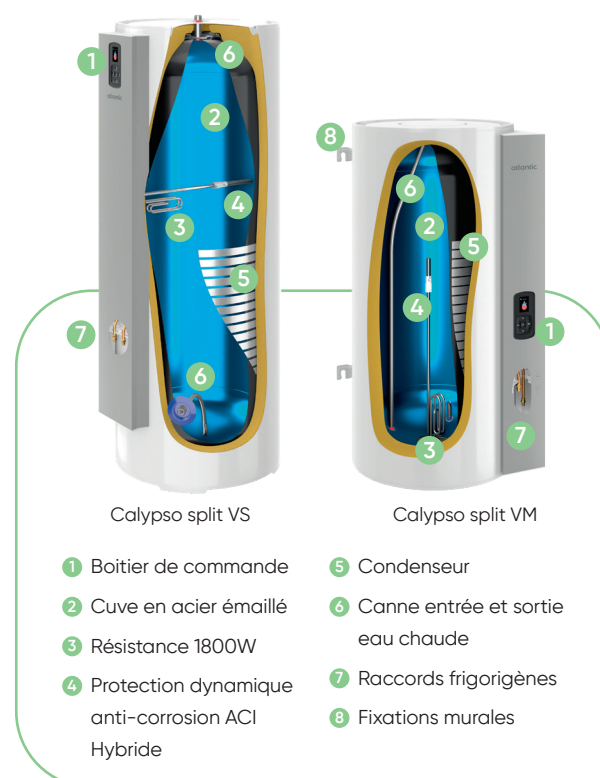
Connecté Split Inverter

Les économies réalisables
(hors aides financières) :

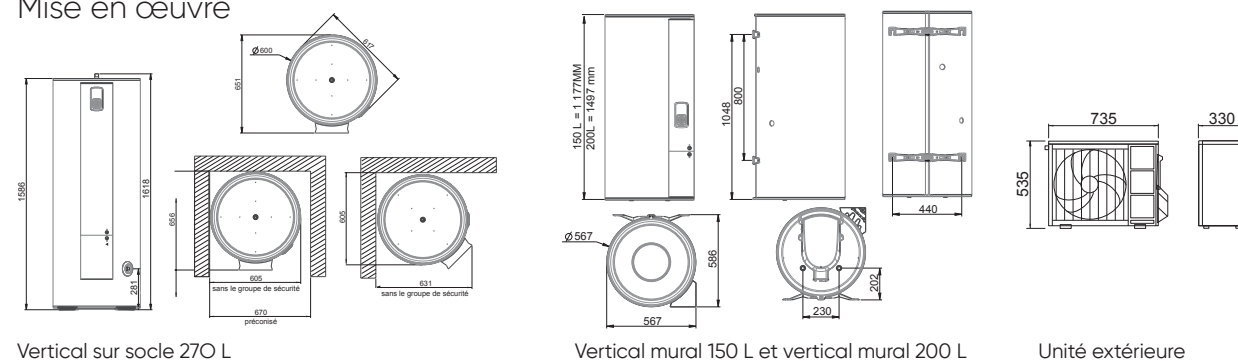
Pour une famille de 5 personnes	CALYPSO SPLIT SUR SOCLE 270L + UNITÉ EXTÉRIEURE	ZENEO SUR SOCLE 300L
Prix public conseillé (hors pose) HT	2 787 €	1 657 €
TVA	5,5%	10%
Prix public conseillé (hors pose) TTC	2 940 €	1 823 €
Consommations annuelles en € ⁽¹⁾	234 €	835 €
Coût total sur 1 an	3 174 €	2 658 €
Coût total sur 2 ans	3 408 €	3 493 €

RETOUR SUR INVESTISSEMENT ESTIMÉ
1 AN ET 11 MOIS

Le chauffe-eau
thermodynamique ultra-performant



Mise en œuvre



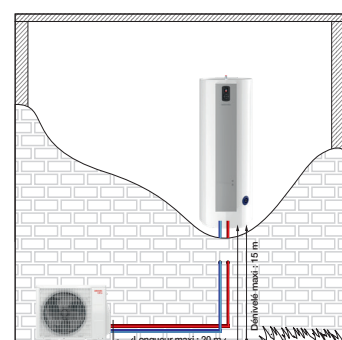
Complément de charge après 15 m de liaison

Complément de charge après 15 m de liaison						
Longueur de liaison totale	≤ 15 m	16 m	17 m	18 m	19 m	20 m
Appoint de charge	Aucun	20 g	40 g	60 g	80 g	100 g

La pose d'un Split nécessite une attestation de capacité à manipuler les fluides frigorigènes. Découvrez la liste des certifications sur www.faire.gouv.fr. Atlantic propose la mise en service (Voir p. 19).

Préconisations d'installation

- Possibilité de pose dans le garage dans le neuf selon étude RE2020
- Le chauffe-eau peut se placer dans toutes les pièces de la maison (installation possible en placard) et doit être dans une zone hors gel



- Installation dans des zones géographiques allant de -15 °C à 37 °C
- Longueur de liaison frigorifique de 5 m minimum à 20 m maximum entre le chauffe-eau et l'unité extérieure
- Dénivelé d'installation jusqu'à 15 mètres
- Fluide frigorifique R32



Caractéristiques techniques

Ballon

Capacité (Litres)	Modèle	Puissance totale maxi absorbée (W)	Puissance résistance (W)	Temps de chauffe à 7°C ⁽²⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 7°C ⁽²⁾	Efficacité énergétique ⁽²⁾	Profil de soutirage	Classe énérg.	Dimensions (mm)	Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
										H L Pr				
150	Vertical Mural	3 250	1800	2h22	235	3,09	127%	L	A+	1177 567 586	53	232522	1 648 €	eco
200	Vertical Mural	3 250	1800	2h59	303	3,07	126%	L	A+	1497 567 586	63	232523	1 733 €	eco
270	Vertical sur socle	3 250	1800	3h46	417	3,37	138%	XL	A+	1586 617 651	73	232520	2 055 €	eco

Unité extérieure

Puissance totale absorbée (W)	Plage de température(°C)	Puissance acoustique (DB(A)) ⁽³⁾	Fluide	Masse frigorigène (kg)	Dimensions (mm)	Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
					H L Pr				
1 450	-15 à 37°C	50	R32	0,7	535 735 330	24	232521	732 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT eco Montant Éco-Participation : 13,58 € HT



Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁴⁾
Lot x10 EasyRaccord soudés 20x27	009248	160 €	2a2
Bac de récupération d'eau	009234	150 €	2f4

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

Accessoires en option

Accessoires	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁴⁾
Support sol caoutchouc noir pour unité extérieure	809531	117 €	2j1
Sol plat (à poser sur dalle béton) Supports sol en PVC blanc, livrés par 2, avec visserie	809532	25 €	2f2
Trépied universel Haut : 555 mm	009243	55 €	2f4
Support mural pour unité extérieure	875032	36 €	2a2
Sol irrégulier (x 4) Support sol réglable	809538	60 €	2f2
Bouchons de finition (x 4) à placer au bout de chaque support	809540	11 €	2f2

Accessoires cache-climatisation	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁴⁾
Cache-climatisation Initiale Crème (sans capot supérieur)	875120	687 €	2a2
Cache-climatisation Initiale Gris (sans capot supérieur)	875119	687 €	2a2
Cache-climatisation Confort Crème (avec capot supérieur)	875122	876 €	2a2
Cache-climatisation Confort Gris (avec capot supérieur)	875121	876 €	2a2
Rallonges cache-climatisation Confort Crème	875124	147 €	2a2
Rallonges cache-climatisation Confort Gris	875123	147 €	2a2

Liaison frigorifique 3,8" - 1/4"	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁴⁾
7 m	809057	116 €	2a1
10 m	809060	148 €	2a1
25 m	809061	284 €	2a1

ATTENTION

Liaison électrique entre le chauffe-eau et l'unité extérieure non fournie. Prévoir 1 câble 7G 1,5 mm².

(1) Montant estimé 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 » édité par l'ADEME, l'efficacité énergétique du chauffe-eau thermodynamique Calypso Connecté Split Inverter 270 L sur socle et sur la base du tarif heure creuse du fournisseur historique d'électricité (0,2068 €/kWh). (2) Performances certifiées à 7 °C d'air (EN16147). (3) Testé en chambre semi-anéchoïque selon la norme ISO 3744, selon les préconisations de l'UE concernant l'ERP. (4) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Calypso

connecté sur socle

Le chauffe-eau
thermodynamique performant et intelligent



Calypso Connecté sur socle 200L sur air extérieur



Calypso Connecté sur socle 200L sur air ambiant

JUSQU'À
75%
D'ÉCONOMIES⁽¹⁾

+ de performance

- **Technologie Thermodynamique** associée à la technologie anti-corrosion ACI hybride pour une durée de vie prolongée⁽²⁾
- **Pompe à chaleur ultra performante :**
 - Fluide frigo R290
 - Plage de fonctionnement de -5 °C à 43 °C
- Adapté aux logements neufs ou rénovés
- **Interface digitale intuitive**

+ de facilité de pose

- S'adapte à toutes les configurations de logements :
 - Fonctionne sur air ambiant
 - Fonctionne sur air extérieur (gainer)
- Bouches orientables en accessoire de série pour une installation plus facile
- Transport facile avec l'accessoire de portage **EasyLift** (en option voir p. 220)

Bouches orientables



(1) 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. Économie 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). (2) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous en p. 212.

atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



À partager avec vos clients

+ de confort

- **Adaptation intelligente de la production d'eau chaude** grâce au mode Eco+
- **Visualisation et réglage de la quantité d'eau chaude disponible**
- **Fonction Boost** pour augmenter la production d'eau chaude en cas d'imprévu (via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)
- **Silencieux : 48 dB(A)**
- **Pilotage à distance** (application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)



Boîtier de commande ergonomique

+ de connectivité

Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :

- Pilotage du chauffe-eau à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie
- Connectable en **Wi-Fi** à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾

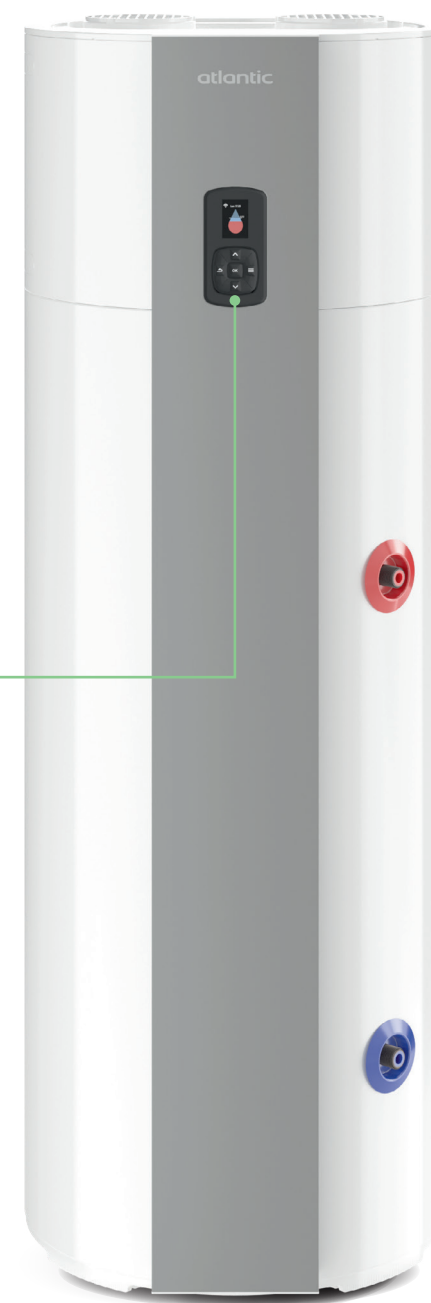
Le bridge Cozytouch n'est pas nécessaire.

+ de tranquillité

- **Durée de vie prolongée** grâce à la technologie anti-corrosion ACI hybride⁽²⁾
- **Garantie cuve et pièces :** 5 ans
- **Garantie pompe à chaleur :** 5 ans

+ d'économies

- Utilise l'air comme source d'énergie principale pour chauffer l'eau
- **Modes Eco+ et mode Absence** pour s'adapter aux besoins en eau chaude
- **Suivi de consommation d'énergie** (application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)
Egalement disponible dans le boîtier
- **Éligible aux CEE** et à MaPrimeRenov' selon conditions de revenus
- **Raccordement possible** à des panneaux photovoltaïques et à un gestionnaire d'énergie (voir p. 165)
- Retour sur investissement en 1 an et 6 mois (voir p. 152)



Calypso

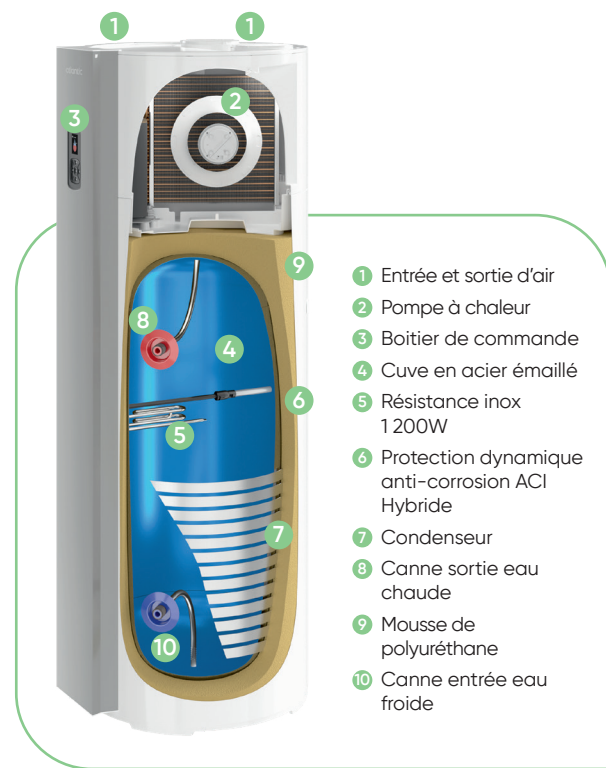
connecté sur socle

Le chauffe-eau thermodynamique performant et intelligent

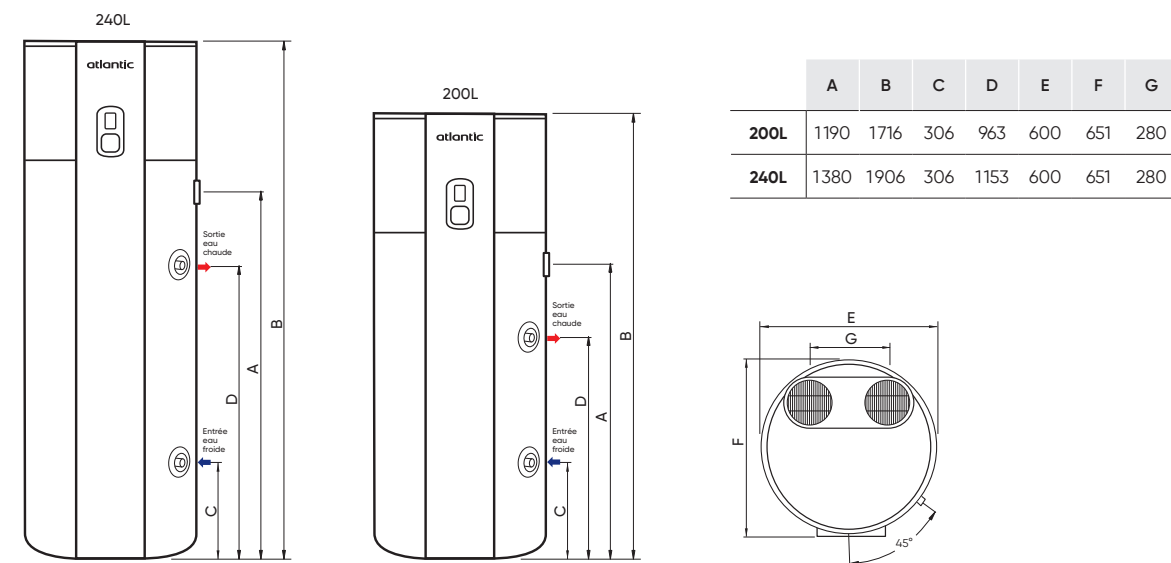
Les économies réalisables (hors aides financières) :

	CALYPSO CONNECTÉ SUR SOCLE 240L	ZENEO SUR SOCLE 300L
Prix public conseillé (hors pose) HT	2 587 €	1 657 €
TVA	5,5%	10%
Prix public conseillé (hors pose) TTC	2 729 €	1 823 €
Consommations annuelles en € ⁽¹⁾	209 €	835 €
Coût total sur 1 an	2 938 €	2 658 €
Coût total sur 2 ans	3 147 €	3 493 €

RETOUR SUR INVESTISSEMENT ESTIMÉ
EN 1 AN ET 6 MOIS



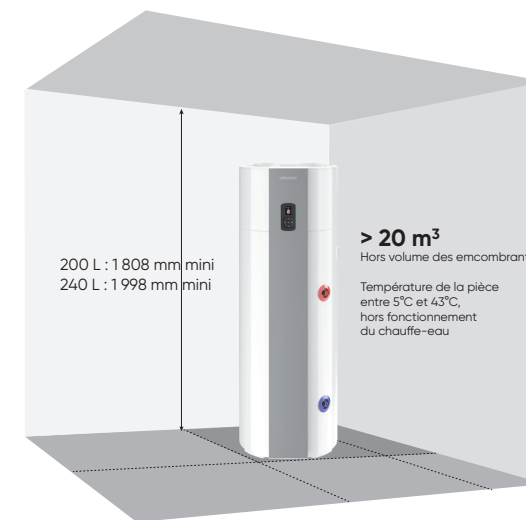
Mise en œuvre



(1) Montant estimé 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 » édité par l'ADEME, l'efficacité énergétique du chauffe-eau thermodynamique Calypso Connecté 250 L sur socle et sur la base du tarif heure creuse du fournisseur historique d'électricité (0,2068€/ kWh).



Recommandations d'installation

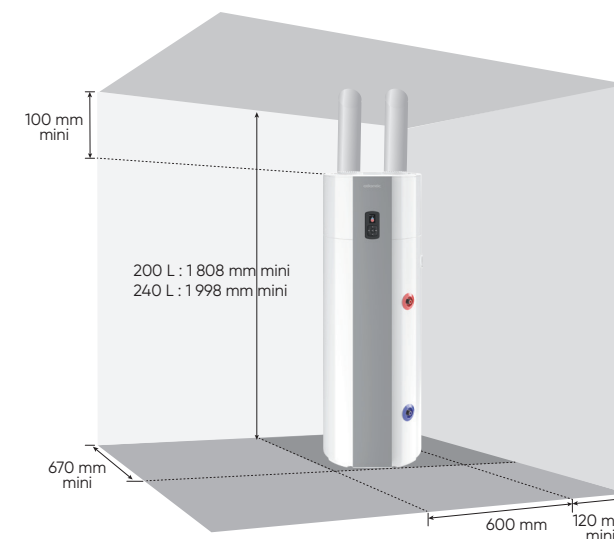


Installation en configuration non gainée

- ✓ Local non chauffé à température supérieure à 5 °C et isolé des pièces chauffées de l'habitation.
- ✓ Paramètre « Gainage » à mettre sur « Intérieur/Intérieur ».
- ✓ Local conseillé : enterré ou semi enterré, pièce où la température est supérieure à 10 °C toute l'année.

Exemple de locaux :

- Garage : récupération des calories gratuites libérées des appareils électroménagers en fonctionnement.
- Buanderie : déshumidification de la pièce et récupération des calories perdues des lave-linge et sèche-linge.



Installation en configuration gainée (2 conduits)

- ✓ Local au minimum hors gel (T > 1 °C).
- ✓ Paramètre « Gainage » à mettre sur « Extérieur/Extérieur ».
- ✓ Local conseillé : volume habitable (les déperditions thermiques du chauffe-eau ne sont pas perdues), à proximité des murs extérieurs. Éviter la proximité des pièces de nuit avec le chauffe-eau et/ou les conduits pour le confort sonore.

Exemple de locaux :

- Buanderie
- Cellier
- Placard dans l'entrée

Calypso

connecté sur socle

Le chauffe-eau
thermodynamique performant et intelligent

Caractéristiques techniques

NOUVEAU

Capacité (L)	Air extérieur / gainé			Air ambiant			Fluide	Masse frigorigène (kg)	Profil de soutirage	Efficacité énerg. ⁽¹⁾
	Temps de chauffe à 7°C ⁽¹⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 7°C ⁽¹⁾	Temps de chauffe à 15°C ⁽²⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 15°C ⁽²⁾				
200	7h42	273	3,18	6h54	276	3,40	R290	150g	L	132%
240	9h47	328	3,46	8h33	338	3,70	R290	150g	XL	142%

Capacité (L)	Puissance totale absorbée (W)	Puissance résistance (W)	Plage de température (°C)	Puissance acoustique (DB(A)) ⁽³⁾	Dimensions (mm)			Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
					H	L	Pr				
200	1800	1200	-5 à 43 °C ⁽⁴⁾	48	1716	650	600	75	286047	2 492 €	eco
240	1800	1200	-5 à 43 °C ⁽⁴⁾	48	1906	650	600	80	286052	2 587 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Montant Éco-Participation : 13,58 € HT



Jusqu'à septembre 2024

Capacité (L)	Air extérieur / gainé			Air ambiant			Fluide	Masse frigorigène (kg)	Profil de soutirage	Efficacité énerg. ⁽¹⁾
	Temps de chauffe à 7°C ⁽¹⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 7°C ⁽¹⁾	Temps de chauffe à 15°C ⁽²⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 15°C ⁽²⁾				
200	6h59	267	3,18	6h04	264	3,30	R 134a	0,85	L	133%
250	9h31	333	3,15	8h00	335	3,20	R 134a	0,86	L	131%

Capacité (L)	Puissance totale absorbée (W)	Puissance résistance (W)	Plage de température (°C)	Puissance acoustique (DB(A)) ⁽³⁾	Dimensions (mm)			Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
					H	L	Pr				
200	2 450	1800	-5 à 43 °C ⁽⁴⁾	50	1690	600	690	88	286040	2 492 €	eco
250	2 450	1800	-5 à 43 °C ⁽⁴⁾	50	1930	602	691	94	286041	2 587 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Montant Éco-Participation : 13,58 € HT



(1) Performances certifiées à 7°C d'air en configuration gainée (EN16147). (2) Performances certifiées à 15°C d'air en configuration ambiante (EN16147). (3) Testé en chambre semi-anéchoïque selon la norme ISO 3744, selon les préconisations de l'UE concernant l'ERP. (4) Sur air extérieur & gainé. (5) Montant Éco-contribution : voir p. 243.



Accessoires en option

Accessoires de gainage Ø 165 mm		Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁵⁾
	Entrée/Sortie d'air murale, PVC, beige	464043	48 €	2f4
	Gaine PEHD	423014	50 €	2f4
	Coude PEHD 90°	423015	34 €	2f4
	Conduit semi-rigide calorifugé (recommandé pour une meilleure isolation acoustique)	523306	62 €	2f4
	Raccord mâle-mâle avec joints	529353	6 €	2a2
	Entrée/sortie d'air murale	533159	44 €	2a2
	Silencieux - 3 DB(a) Permet de diviser le bruit par deux	538436	59 €	2f4

Chapeau de toiture Ø 160 mm		Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁵⁾
	Couleur tuile	422962	78 €	2a1
	Couleur ardoise	422963	78 €	2a1

Préconisation d'installation – Longueurs maximales

ENTRÉE D'AIR SORTIE D'AIR	Sorties / Entrées d'air	Longueurs maximum L1 + L2	
		Gaine Galva semi-rigide isolée Ø 160 mm	Gaine PEHD Ø 160 mm
	Toiture x2	12 m	28 m
	Toiture + Murale	12 m	26 m
	Murale x2	5 m	16 m
	Toiture + Murale	10 m	24 m

- Pour tout ajout d'un coude à 90° ou de l'adaptateur de gainage, retirer 4 m à la longueur admissible
- Pour tout ajout d'un coude à 45°, retirer 2 m à la longueur admissible
- Pour tout remplacement d'une grille murale métallique par une grille murale PVC, ajouter :
 - 2 m à la longueur admissible en gaine galva semi-rigide
 - 4 m à la longueur admissible en gaine PEHD

(Exemple : pour la configuration 3, la longueur admissible passe de 5 m à 7 m en gaine galva semi-rigide, et de 10 m à 14 m en gaine PEHD.)
Pour les installations ne permettant pas de respecter ces configurations, rapprochez-vous du fabricant.

Calypso

connecté mural

Le chauffe-eau
thermodynamique performant et intelligent



+ de performance

- **Technologie Thermodynamique** associée à la **Technologie ACI Hybride** anti-corrosion pour une durée de vie prolongée⁽¹⁾
- Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité
- **Une pompe à chaleur ultra performante**

+ de facilité de pose

- **EasyKit** livré de série (voir p. 221)
- Manipulation de série avec **EasyGrip** (en option, voir p. 220)

(1) Pourcentage d'économies résultant d'une comparaison effectuée entre l'efficacité énergétique d'un chauffe-eau électrique Zénéo 150L mural et d'un chauffe-eau thermodynamique Calypso Connecté 150L mural 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). (2) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous en p. 212.

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



À partager avec vos clients

+ de confort

- **Adaptation intelligente de la production d'eau chaude** grâce au mode Auto
- **Fonction Boost** pour augmenter la production d'eau chaude en cas d'imprévu (via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)
- **Silencieux** : 45 dB(A)
- **Pilotage à distance** (application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)



Boîtier de commande digital

+ de tranquillité

- **Durée de vie prolongée** grâce à la technologie anti-corrosion ACI hybride⁽²⁾
- **Garantie cuve et pièces** : 5 ans
- **Garantie pompe à chaleur** : 5 ans

+ d'économies

- Utilise l'air comme source d'énergie principale pour chauffer l'eau
- **Modes Auto et Absence** pour s'adapter aux besoins en eau chaude
- **Suivi de consommation d'énergie** (application Atlantic Cozytouch⁽³⁾) également disponible dans le boîtier
- **Éligible aux CEE** et à MaPrimeRenov' selon conditions de revenus
- **Raccordement possible** à des panneaux photovoltaïques et un gestionnaire d'énergie (voir p. 165)

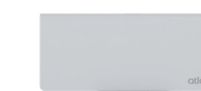
+ de connectivité

Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :

- Pilotage du chauffe-eau à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie

Le bridge Cozytouch est l'accessoire indispensable pour bénéficier de tous les avantages de la **connectivité⁽³⁾** !

Protocole embarqué :
IO Homecontrol v2.0

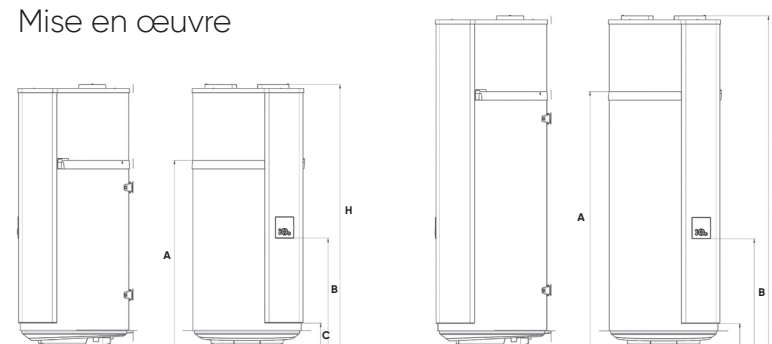


Bridge COZYTOUCH

Calypso

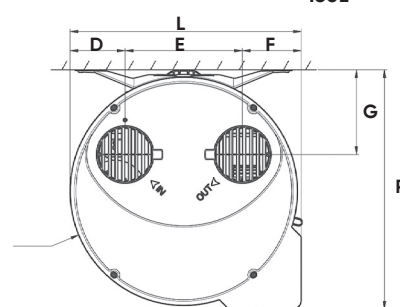
connecté mural

Mise en œuvre



100L

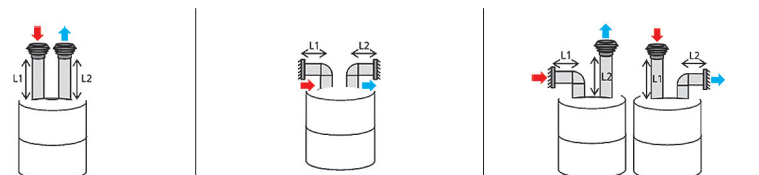
150L



Bouche orientée vers le haut

	A	B	C	D	E	F	G	H	L	P
100L	881	518	124	124	265	133	190	1209	505	538
150L	1204	518	124	124	265	133	190	1527	505	538

Recommandations de gainage



L1 + L2	Gainage	21	13	17
L1 + L2	Conduit semi rigide	10	6	8

Accessoires entrée et/ou sortie d'air

Accessoires de gainage Ø 125 mm	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽¹⁾
Entrée/Sortie d'air murale PVC	464057	44 €	2f4
Coude PEHD 90°	464060	30 €	2f4
Raccord mâle-mâle avec joints	464058	5 €	2f4
Gaine PEHD 2 m	464059	71 €	2f4
Conduit semi rigide calorifugé 2 m	464061	50 €	2f4

Chapeau de toiture Ø 125 mm	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽¹⁾
Couleur tuile	464055	78 €	2f4
Couleur ardoise	464056	78 €	2f4

Le chauffe-eau thermodynamique performant et intelligent



- 1 Évaporateur
- 2 Pompe à chaleur avec large plage de température
- 3 Boîtier de commande intuitif
- 4 Cuve en acier émaillé
- 5 Résistance stéatite protégée par un fourreau
- 6 Entrée et sortie d'air avec déflecteurs d'air
- 7 Protection dynamique anti-corrosion ACI Hybride
- 8 Fixations murales



Accessoires et recommandations pour un gainage ventouse Ø 80/125

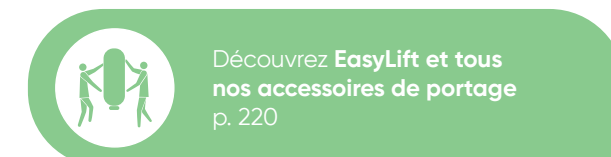
	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽¹⁾
1 Adaptateur ventouse	464062	102 €	2f4
2 Rallonge 1 m, Ø 80/125	341062	59 €	2f4

Sortie de toiture	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽¹⁾
Solin noir toit de tuile 20° - 45°	341057	49 €	2f4
Solin plomb teinté ocre 25° - 45°	341058	49 €	2f4
Solin noir toit plat	341059	49 €	2f4
Solin ocre toit plat	341060	49 €	2f4

	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽¹⁾
4 Ventouse verticale Ø 80/125 terminal noir	341053	143 €	2f4
Ventouse verticale Ø 80/125 terminal ocre	341054	143 €	2f4

Sortie murale	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽¹⁾
5 Ventouse horizontale Ø 80/125	341061	124 €	2f4
6 Gaine PEHD Ø 125	464059	71 €	2f4

En option	Grille de protection terminal ventouse	341066	115 €	2f4
-----------	--	--------	-------	-----



Découvrez EasyLift et tous nos accessoires de portage p. 220

Caractéristiques techniques

Capacité (Litres)	Air extérieur / gainé			Air ambiant			Fluide	Masse frigorigène (kg)	Profil de soutirage	Efficacité énerg. ⁽²⁾
	Temps de chauffe à 7°C ⁽²⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 7°C ⁽²⁾	Temps de chauffe à 15°C ⁽³⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 15°C ⁽³⁾				
100	6h47	130	2,66	6h07	131	2,88	R 134a	0,52	M	110%
150	10h25	197	3,06	9h29	197	3,28	R 134a	0,58	L	127%

Capacité (Litres)	Puissance totale absorbée (W)	Puissance résistance (W)	Plage de température (°C)	Puissance acoustique (DB(A)) ⁽⁵⁾	Dimensions (mm)			Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
					H	L	Pr				
100	1550	1200	-5 à 43 °C ⁽⁴⁾	45	1209	505	538	57	234510	1971 €	eco
150	2150	1800	-5 à 43 °C ⁽⁴⁾	45	1527	505	538	66	234515	2 044 €	eco

Bridge Cozytouch - Code 500109 - Prix HT 112 € - Montant Éco-Participation : 0,12 € HT

Montant Éco-Participation : 13,58 € HT



(1) Montant Éco-contribution : voir p. 243. (2) Performances certifiées à 7°C d'air en configuration gainée (EN16147). (3) Performances certifiées à 15°C d'air en configuration ambiante (EN16147). (4) Sur air extérieur & gainé. (5) Testé en chambre semi-anéchoïque selon la norme ISO 3744, selon les préconisations de l'UE concernant l'ERP.

Egéo

Le chauffe-eau thermodynamique
idéal en rénovation



Egéo 200L

+ de performance

- **Technologie Thermodynamique** associée à la **Technologie ACI Hybride anti-corrosion** pour une durée de vie prolongée⁽²⁾
- Appoint inox 1800 W
- **Une pompe à chaleur optimisée** : refroidissement de la pièce limitée et acoustique améliorée

+ de facilité de pose

- **Idéal en remplacement d'un chauffe-eau électrique** : aucune modification du tableau électrique nécessaire
- **Capot à vis nouvelle génération** totalement amovible
- Branchement électrique permanent **24h/24h obligatoire**
- **Sangles de portage fournies de série**
- Transport facile avec l'accessoire de portage **EasyLift** (en option)

Capot à vis nouvelle génération



(1) 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 Egéo 250L sur socle sur la base des informations ErP. Économie 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). (2) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. (3) Pour en savoir plus, rendez-vous en p. 212.

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



À partager avec vos clients

+ de confort

- Adaptation intelligente de la production d'eau chaude grâce au mode Eco+
- Déshumidifie la pièce d'installation grâce à son fonctionnement sur air ambiant
- **Pompe à chaleur silencieuse : 54 dB(A)**
- **Interface tactile intuitive** pour régler et visualiser la quantité d'eau chaude disponible
- **Pilotage à distance** via connexion Wi-Fi et application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- **Fonction Boost** pour augmenter la production d'eau chaude en cas d'imprévu (via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)

Boîtier de commande ergonomique



+ de tranquillité

- **Durée de vie prolongée grâce à la technologie anti-corrosion ACI Hybride⁽²⁾**
- Garantie cuve et pièces : 5 ans
- Garantie pompe à chaleur : 5 ans

+ d'économies

- Utilise l'air ambiant comme source d'énergie principale
- **Modes Eco+ et Absence** pour s'adapter aux besoins en eau chaude
- Éligible aux CEE et à MaPrimRenov' selon conditions de revenus
- **Retour sur investissement en moins de 6 mois** (voir p. 162)
- Programmation des plages de chauffe la journée pour optimiser l'autoconsommation photovoltaïque dans le cas d'une installation de panneaux photovoltaïques (voir p. 165)



+ de connectivité

Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :

- Pilotage du chauffe-eau à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie
- Connectable en **Wi-Fi** à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾

Le bridge Cozytouch n'est pas nécessaire.

Protocole embarqué :
Wi-fi 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Egéó

Le chauffe-eau thermodynamique
idéal en rénovation



Économies réalisables
(hors aides financières)

	EGÉO SUR SOCLE 250L	ZÉNÉO SUR SOCLE 300L
Prix public conseillé (hors pose) HT	1 915 €	1 657 €
TVA	5,5%	10%
Prix public conseillé (hors pose) TTC	2 020 €	1 823 €
Consommations annuelles en € ⁽¹⁾	418 €	835 €
Coût total sur 1 an	2 438 €	2 658 €

RETOUR SUR INVESTISSEMENT ESTIMÉ
EN MOINS DE 6 MOIS

Jusqu'à

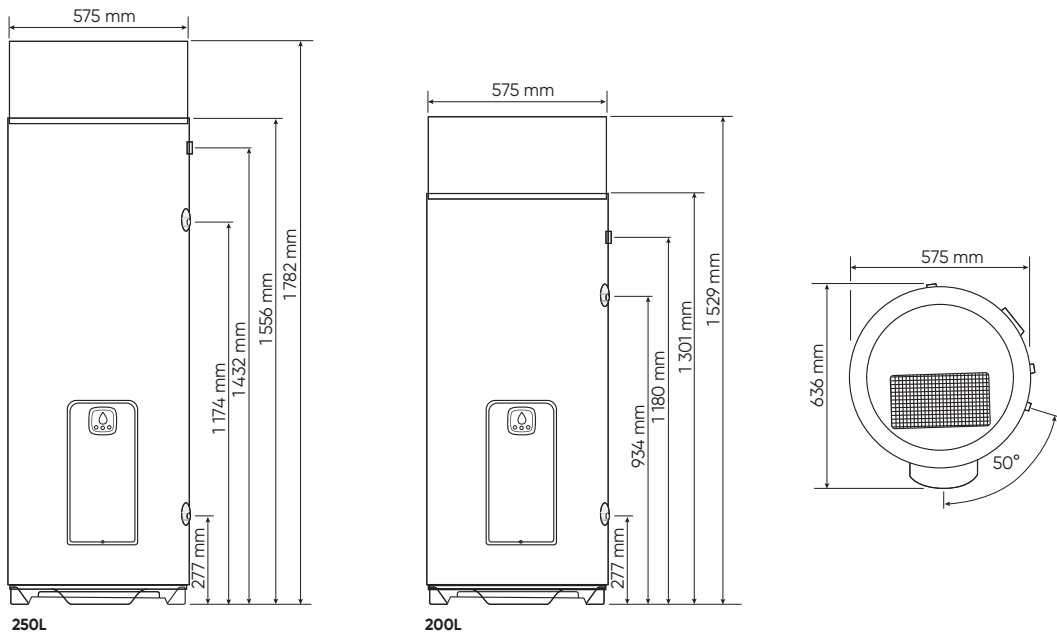
418 €⁽¹⁾

d'économies
d'énergie par an!

- Egéo **capte les calories présentes dans l'air** pour chauffer l'eau sanitaire.
- Seul le compresseur de la pompe à chaleur consomme de l'électricité.
- **Jusqu'à 50% d'économies⁽¹⁾** sur la facture d'électricité.



Mise en œuvre



Préconisations d'installation

Local non chauffé et isolé des pièces chauffées attenantes (garage, cellier, sous-sol, cave...)	
Volume	> 20 m³ (volume disponible hors encombrants)
Température ambiante	> 5 °C
Hauteur sous plafond pour Egéo 250 L	≥ 2 m
Hauteur sous plafond pour Egéo 200 L	≥ 1,70 m

Caractéristiques techniques

Capacité (L)	Puissance totale absorbée (W)	Puissance résistance (W)	Plage de température (°C)	Temps de chauffe à 15°C ⁽²⁾	V40 (L)	COP selon EN 16147 à 15°C ⁽²⁾	Puissance acoustique (DB(A)) ⁽³⁾	Fluide	Masse frigorigène (kg)	Efficacité énerg.	Dimensions (mm)			Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽⁴⁾
											H	L	Pr				
200	2250	1800	8 à 33 °C	3h42 (avec boost)	271	2,403 (L)	54	R 290	0,15	108%	1529	575	636	64	232516	1 850 €	eco
250	2250	1800	8 à 33 °C	4h34 (avec boost)	337	2,66 (XL)	54	R 290	0,15	119%	1782	575	636	71	232517	1 915 €	eco

Montant Éco-Participation : 13,58 € HT

Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽⁴⁾
Lot x10 EasyRaccord coudés 20x27	009248	160 €	2a2
Bac de récupération d'eau	009234	150 €	2f4

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

(1) Montant estimé 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 » édité par l'ADEME, l'efficacité énergétique du chauffe-eau thermodynamique Egéo 250 L sur socle et sur la base du tarif heure creuse du fournisseur historique d'électricité (0,2068 €/kWh).

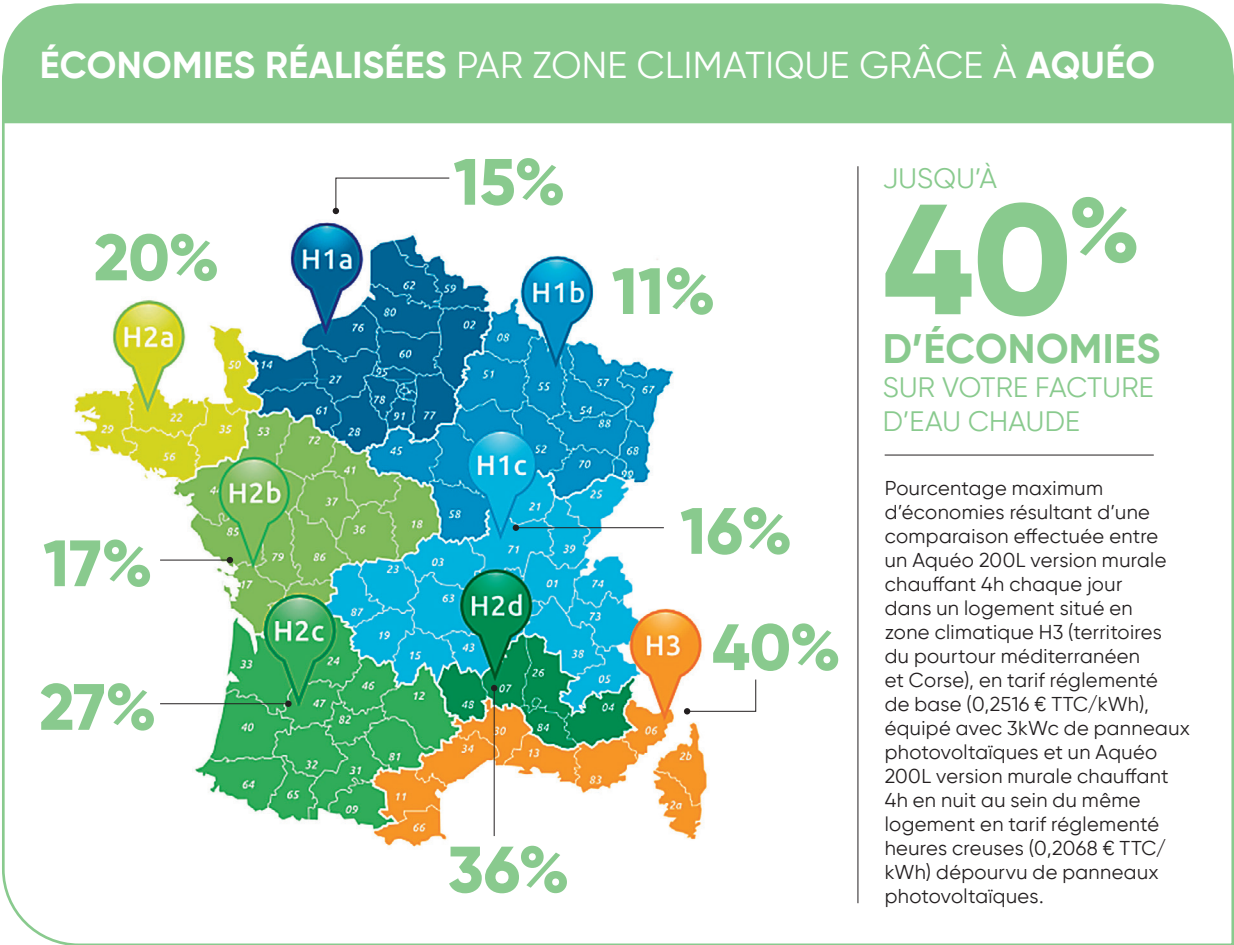
(2) Performances certifiées à 15° en configuration ambiante (EN16147). (3) Testé en chambre semi-anéchoïque selon la norme ISO 3744, selon les préconisations de l'UE concernant l'ERP. (4) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Plus d'économies avec la compatibilité photovoltaïque et Smart Grid




À chaque type d'installation photovoltaïque son chauffe-eau

		CHAUFFE-EAU COMPATIBLES			
		Aquéo	Egéο	Calypso Split Inverter / Trinéo	Calypso connecté
Installation photovoltaïque plug and play Les panneaux photovoltaïques sont directement branchés sur une prise de courant standard 230 V.		✓	✓	✓	✓
Installation photovoltaïque en toiture ou structure (pergola, ombrière...)	SANS gestionnaire d'énergie Les panneaux photovoltaïques sont raccordés au tableau électrique.	✓	✓	✓	✓
	AVEC gestionnaire d'énergie Les panneaux photovoltaïques sont raccordés au tableau électrique. Un gestionnaire d'énergie est également raccordé au tableau électrique.	—	—	✓	✓



Une gamme de chauffe-eau électriques et thermodynamiques avec différents niveaux d'optimisation de l'autoconsommation photovoltaïque

Niveau 0	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4
Alimentation heures creuses / heures pleines	Alimentation continue	Programmation en journée	Asservissement sur signal photovoltaïque	Asservissement sur signal photovoltaïque multi-puissance 
Le chauffe-eau ne fonctionne que pendant la nuit ou aux heures méridiennes.	Le chauffe-eau ne peut profiter du photovoltaïque que si la période de chauffe coïncide avec la production photovoltaïque.	Le chauffe-eau est programmé sur une plage horaire propice à la production photovoltaïque (10h-18h), sans réglage de puissance ou avec une puissance minimale (pompe à chaleur seule).	Le chauffe-eau est relié à un gestionnaire d'énergie. Le gestionnaire d'énergie déclenche le chauffe-eau dès qu'un surplus de production photovoltaïque est disponible.	Le chauffe-eau est relié à un gestionnaire d'énergie. Le gestionnaire d'énergie déclenche le chauffe-eau dès qu'un surplus de production photovoltaïque est disponible. Le chauffe-eau adapte la puissance de sa chauffe en fonction du surplus de production photovoltaïque.

L'installation				
—	—	1. Installer le chauffe-eau 2. Connecter le chauffe-eau à l'application Atlantic Cozytouch 3. Programmer le chauffe-eau via l'application	1. Installer le chauffe-eau 2. Brancher la sortie de pilotage du gestionnaire d'énergie sur le bornier du chauffe-eau 3. Activer le mode PV du chauffe-eau 4. Paramétrer le seuil de déclenchement dans le gestionnaire d'énergie	1. Installer le chauffe-eau 2. Brancher les sorties de pilotage du gestionnaire d'énergie sur le bornier du chauffe-eau 3. Activer le mode PV du chauffe-eau 4. Paramétrer les seuils de déclenchement dans le gestionnaire d'énergie

Chauffe-eau électriques compatibles				
Chaufféo Chaufféo+ Zénéo Immensio	Petites capacités Linéo connecté Inox Expert Duotherm Conforto Aquéo	Aquéo	—	—

Chauffe-eau thermodynamiques compatibles				
—	Egéο Calypso connecté sur socle et mural Calypso Split Inverter Trinéo	Egéο Calypso connecté sur socle et mural Calypso Split Inverter Trinéo	Calypso connecté sur socle et mural Calypso Split Inverter Trinéo	Calypso connecté sur socle

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES

UNE OFFRE DIVERSIFIÉE POUR UN CONFORT SUR-MESURE

Modèles haut de gamme ou accessibles à tous, gros volume ou design gain de place, technologie connectée ou fonctions essentielles... **Grâce à sa large gamme de chauffe-eau électriques**, Atlantic vous permettra de répondre à toutes les attentes de vos clients.



Linéo carré 150L

Chauffe-eau Électriques

Performance, durabilité, services...
Vous aider à bien choisir!

	PERFORMANCE		GAIN DE PLACE	
	Aquéo	Zénéo	Linéo	Odéo
Type	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
Étiquette énergétique			De à	
Connectivité - Pilotage à distance - Visualisation des consommations		-		-
Production intelligente d'eau chaude		-		-
Durabilité	★★★★★	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆
Résistance	Résistance stéatite	Résistance stéatite	Résistance stéatite	Résistance blindée
Protection de la cuve			Anode magnésium	Anode magnésium
Garantie cuve				
Garantie pièces	5 ans	5 ans	2 ans	2 ans
Diversité de la gamme	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★☆
Capacités	150 à 300L	50 à 300L	40 à 150L	15 et 30L
Accessoires de pose livrés de série	EasyKit	EasyKit	Raccords diélectriques tournants livrés de série	Raccord diélectrique bimétallique
Accessoires de pose en option	Trépied universel (chauffe-eau verticaux muraux) Bac de récupération	Trépied universel (chauffe-eau verticaux muraux) Bac de récupération	Bac de récupération et cache-piquages Accroche-plafond Trépied ⁽⁴⁾	-
Prix public conseillé HT	À partir de 971 € Pour un modèle 150L mural	À partir de 662 € Pour un modèle 50L mural	À partir de 648 € Pour un modèle 40L	À partir de 311 € Pour un modèle 15L
	p.180	p.186	p.190	p.196

	LES ESSENTIELS			MARCHÉ PRO	
	Chaufféo+	Chaufféo	Petites capacités	Inox Expert	Immensio
Type	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique	Électrique
Étiquette énergétique			De à		
Connectivité - Pilotage à distance - Visualisation des consommations	-	-	-	-	-
Production intelligente d'eau chaude	-	-	-	-	-
Durabilité	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★★	★★★★☆
Résistance	Résistance stéatite	Résistance blindée	Résistance blindée	Résistance stéatite	Résistance blindée
Protection de la cuve	Anode magnésium	Anode magnésium	Anode magnésium	Anode magnésium	Anode magnésium
Garantie cuve					
Garantie pièces	2 ans	2 ans	2 ans	5 ans	2 ans
Diversité de la gamme	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
Capacités	50 à 300L	50 à 300L	15 à 50L	300L tous courants	500L tous courants
Accessoires de pose livrés de série	EasyKit	Raccord diélectrique bimétallique	Raccord diélectrique bimétallique	EasyRaccord	-
Accessoires de pose en option	-	-	-	-	-
Prix public conseillé HT	À partir de 579 € Pour un modèle 50L mural	À partir de 502 € Pour un modèle 50L mural	À partir de 289 € Pour un modèle 15L	3 168 € Pour un modèle 300L TC	2 977 € Pour un modèle 500L TC
	p.198	p.202	p.206	p.176	p.178

(1) 15L sur évier. 15L sous évier. 30L horizontal & 30L sur évier. Voir p. 196. (2) 15L sur évier, 15L sous évier & 15L. 30L & 50L. Voir p. 206.
(3) En Wi-Fi, aucun accessoire de connexion n'est nécessaire. (4) Linéo carré 100L, 120L et 150L.

Plus de durabilité avec la technologie ACI Hybride brevetée Atlantic



La réponse technologique à tous les types d'eau

Les chauffe-eau des gammes Performance et Éco-Performance bénéficient de la technologie brevetée ACI Hybride pour une durée de vie prolongée⁽¹⁾ même avec les eaux les plus agressives. Le tout avec peu d'entretien.



Protection dynamique immédiate et pérenne



Adaptation aux variations de la qualité de l'eau



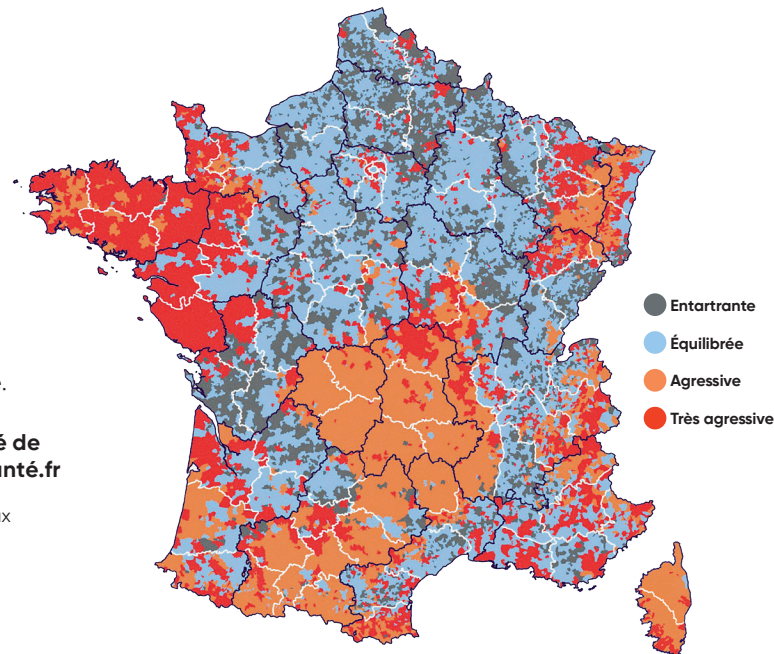
Durée de vie prolongée⁽¹⁾

En France, on retrouve 4 types d'eau : entartrante, équilibrée, agressive et très agressive⁽²⁾.

Dans les régions de France où l'eau est agressive et entartrante, la résistance du chauffe-eau s'entartré et la cuve se corrompt rapidement. L'eau chauffe moins vite et la résistance consomme plus d'énergie, ce qui entraîne une hausse inutile de la facture d'électricité.

Retrouver plus d'informations sur la qualité de l'eau de votre région sur le site www.ars.santé.fr

Source : Ministère chargé de la Santé - ARS - SISE Eaux
Traitement : Groupe Atlantic.



La qualité de l'eau a des incidences sur le système de production d'eau chaude sanitaire. En effet, son niveau de **dureté** (mesurée en °F) détermine la quantité de tartre que subit l'appareil. Plus une eau est dure, plus celle-ci contient du calcium et du magnésium. Ces minéraux facilitent la **conductivité** de l'eau c'est-à-dire le passage du courant. Afin d'augmenter la durée de vie de l'appareil, il est nécessaire d'adapter le chauffe-eau selon le type d'eau de vos clients.

LES EAUX ENTARTRANTES

contiennent beaucoup de calcium et de magnésium augmentant la formation de tartre, sont très conductibles

LES EAUX ÉQUILIBRÉES

sont à la fois peu entartrantes, peu corrosives mais conduisent bien le courant

LES EAUX AGRESSIVES

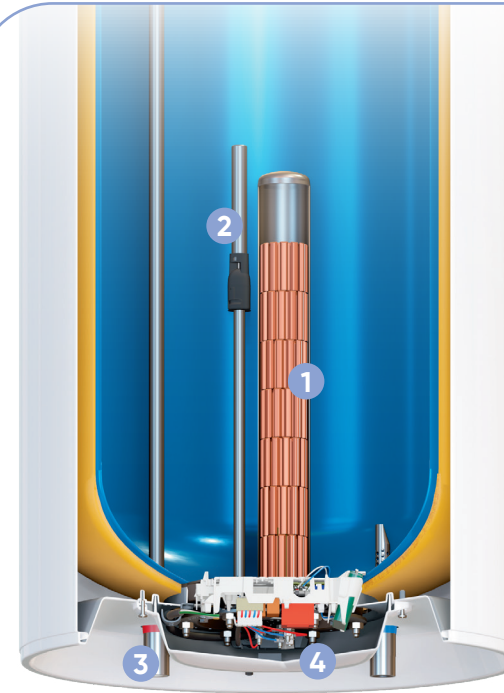
contiennent peu de particules, peu de minéraux et conduisent assez peu le courant

LES EAUX TRÈS AGRESSIVES

contiennent des particules qui accélèrent la corrosion, ont très peu de minéraux et sont peu conductibles

⁽¹⁾ La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. ⁽²⁾ Moyenne calculée par commune. La qualité de l'eau peut varier selon les disparités locales ainsi que les saisons et événements climatiques exceptionnels.

Les 4 clés de la réussite



- 1 Une résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entarfrage limité et une maintenance facilitée (si besoin).
- 2 Une anode en titane recouverte de magnésium. Une protection immédiate et permanente grâce à la combinaison d'un courant continu généré par l'anode titane et du magnésium.
- 3 Un accumulateur haute performance (6V) optimisé pour assurer une protection permanente de la cuve dans tous les types d'eaux.
- 4 Un système électronique intelligent avec courant régulé qui maîtrise la décharge de l'accumulateur dans tous les types d'eaux. Testé pour une fiabilité optimale. Une précision du réglage de la température au degré près grâce au thermostat électronique.

Ils bénéficient de la technologie



“ L'ACI Hybride est une protection active contre la corrosion vraiment efficace et durable dans le temps. ”

M. Vimont,
installateur Atlantic



Zénéo Vertical Mural Standard 200L

Un bon rapport qualité/prix avec la technologie Stéatite / Magnésium

La technologie stéatite pour une meilleure durée de vie du chauffe-eau

1 Anode magnésium
2 Résistance stéatite
3 Doigt de gant de sonde

La résistance stéatite est placée dans un fourreau en acier émaillé. Elle n'est donc pas directement en contact avec l'eau de la cuve, ce qui diminue l'entartrage.

Les avantages de la résistance stéatite

Remplacement de la résistance facilité sans nécessité de vidange⁽¹⁾

Durée de vie de la résistance plus longue, protégée du calcaire grâce au fourreau

Peu d'entretien

Ils bénéficient de la technologie

INOX EXPERT
p. 176

LINÉO
p. 190

CHAUFFÉO+
p. 200

(1) Nécessite un entretien et un remplacement le cas échéant.

Protection de la cuve et de la résistance : les technologies en synthèse

TECHNOLOGIES	BLINDÉE Résistance blindée / Anode Magnésium	STÉATITE Résistance stéatite / Anode Magnésium	ACI HYBRIDE Résistance stéatite / ACI Hybride ⁽²⁾
PRODUITS	Odéo, Chaufféo, Petites Capacités, Immensio	Inox Expert, Linéo, Chaufféo+	Calypso Connecté, Aquéo, Zénéo
INTÉRIEUR DE LA CUVE			
AVANTAGES	-	<ul style="list-style-type: none"> Résistance stéatite protégée du calcaire par un fourreau 	<ul style="list-style-type: none"> Résistance stéatite protégée du calcaire par un fourreau Protection dynamique et immédiate contre la corrosion, adaptée à toutes les qualités d'eaux grâce à la technologie ACI Hybride
ENTRETIEN	<ul style="list-style-type: none"> Contrôle de l'anode (vidange) tous les deux ans (ou remplacement le cas échéant) Vidange obligatoire Détartrage très régulier (fréquence à pondérer en fonction de la dureté de l'eau) 	<ul style="list-style-type: none"> Contrôle de l'anode (vidange) tous les deux ans (ou remplacement le cas échéant) et tous les 5 ans pour Inox Expert Remplacement de la résistance facilité sans vidange de la cuve Détartrage régulier (eau dure)⁽³⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> Solution qui nécessite un entretien minimal Détartrage régulier (eau dure)
GARANTIES	<ul style="list-style-type: none"> GARANTIE 5 ANS CUVE⁽⁴⁾ GARANTIE 2 ANS PIÈCES⁽⁴⁾ 	<ul style="list-style-type: none"> GARANTIE 5 ANS CUVE GARANTIE 2 ANS PIÈCES GARANTIE 5 ANS CUVE GARANTIE 2 ANS PIÈCES <p>Inox Expert</p>	<ul style="list-style-type: none"> GARANTIE 5 ANS CUVE ET PIÈCES NOUVEAU GARANTIE 5 ANS POMPE À CHALEUR <p>Chauffe-eau thermodynamiques</p>

(2) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. (3) Linéo : veiller à rapprocher les épisodes de détartrage et de vérification d'anode par rapport à un chauffe-eau de plus grande capacité. (4) Sauf Odéo et Petites Capacités : 3 ans cuve et 2 ans pièces.

Bien dimensionner pour une meilleure satisfaction client

Les besoins en eau chaude sanitaire varient sensiblement d'une personne à une autre.














C'est pourquoi il est important de choisir un ballon d'eau chaude d'une capacité adaptée aux besoins et aux habitudes de consommation du foyer. Si le réservoir est trop petit, vos clients risquent de manquer d'eau chaude ce qui crée une situation d'inconfort. Au contraire, si le réservoir est trop grand, vos clients seront exposés à une surconsommation d'énergie et un coût supérieur sur leur facture énergétique. La capacité d'eau chaude se mesure en V40 c'est-à-dire par la quantité d'eau chaude disponible à 40°C.

On estime en moyenne un besoin en V40 de 50L par jour et par personne.

Le besoin en eau chaude sanitaire repose sur plusieurs critères :

- Taille du logement
- Nombre de personnes composant le foyer
- Nombre de points d'eau et leur nature (douche, baignoire...)
- Profil de consommation

Déterminez les besoins en eau chaude de vos clients pour un chauffe-eau à accumulation*

Nombre de personnes								
Équipements								
Capacité recommandée	50L	100 à 150L	150 à 200L	200 à 250L	250L À 300L			
Quantité d'eau chaude disponible à 40°C (V40)	45L À 115L	176 À 279L	279L À 376L	376L À 435L	435L À 537L			

	USAGES INTENSIFS (Inox Expert et Immensio)
Capacité recommandée	300L (Inox Expert) et 500L
Quantité d'eau chaude disponible à 80°C	616L et 923L



QUANTITÉ MOYENNE DE CONSOMMATION EN EAU CHAUDE :



Bain :

120L



Douche :

40 à 80L



Vaisselle :

30L

Lavage des mains :

5L

















Linéo plat 65L

Savoir dimensionner un chauffe-eau à semi-accumulation :

- Le chauffe-eau à semi-accumulation s'adapte au besoin et renclenche si nécessaire de nouvelles chauffe dans la journée.
- Compatible avec des baignoires de volume d'eau chaude jusqu'à 140L pour un 100L, 120L ou 150L en installation verticale murale.
- Branchement électrique permanent 24h/24h obligatoire.
- Si l'installation est horizontale (40L, 65L, 80L et 100L plat), la quantité d'eau chaude disponible après une chauffe est diminuée d'environ 20 %.

Déterminez les besoins en eau chaude de vos clients pour un chauffe-eau à semi-accumulation - Linéo

Nombre de personnes				de  à 	de  à 	
Équipements						
Capacité recommandée	Plat 40L	Plat 65L	Plat 80L	Carré 100L Plat 100L	Carré 120L	Carré 150L
Quantité d'eau chaude disponible à 40°C (V40)	66L	114L	149L	168L 170L	207L	255L

Sur la base d'une durée de douche de 4 min avec un pommeau au débit de 10L/min soit pour une douche standard de 40L. Linéo : veiller à rapprocher les épisodes de détartrage et de vérification d'anode par rapport à un chauffe-eau de plus grande capacité.

* Selon un besoin en eau chaude à 40 °C de 50L/ jour/ personne.

Inox Expert

Le chauffe-eau électrique en inox
conçu pour les usages intensifs



Inox Expert 300L

+ de performance

- Cuve inox type 316L
- Résistance stéatite protégée par un fourreau émaillé multicouches pour un entartrage limité
- Protection anti-corrosion par anode magnésium
- Branchement tous courants
- Température de consigne à 80°C
- Garantie 10 ans⁽¹⁾
- Entretien du chauffe-eau tous les 5 ans : kit d'entretien disponible (voir p. 219)

+ de facilité de pose

- Installation rapide d'un produit tout-en-un adapté à un usage professionnel intensif
- Maintenance facile (détartrage et changement de composant)
- Branchement tous courant



Chauffe-eau conçu pour les usages intensifs



Exploitations agricoles



Salons de coiffure



Stations de lavage



Restauration

À partager avec vos clients

+ de tranquillité

- Produit durable qui résiste à la corrosion
- Manteau polypropylène facile à entretenir et adapté à un nettoyage intensif
- Garantie cuve 10 ans⁽¹⁾
- Garantie pièces 5 ans

+ de confort

- Produit tout-en-un adapté aux usages intensifs et aux forts besoins en eau chaude sanitaire avec une température de consigne à 80°C
- Produit durable adapté à tous les types d'eau et aux milieux difficiles
- Cuve inox type 316L
- Manteau en polypropylène



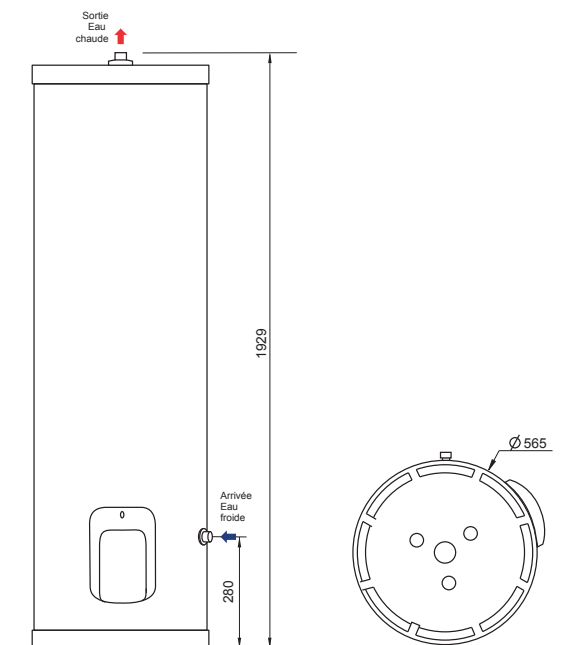
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) Conditionnée par le remplacement des pièces suivantes : anode magnésium, corps de chauffe, joints galvaniques, joint d'étanchéité et détartrage si nécessaire, 5 ans après l'installation du chauffe-eau. (2) Fourreau émaillé multicouches.



- 1 Cuve inox type 316L
- 2 Résistance stéatite protégée par un fourreau émaillé multicouches
- 3 Anode magnésium
- 4 Sortie eau chaude
- 5 Brise-jet
- 6 Doigt de gant de sonde
- 7 Mousse de polyuréthane haute-densité 0% CFC
- 8 Manteau polypropylène

Mise en œuvre



Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽³⁾
Lot x10 EasyRaccord coudés 20x27	009248	160 €	2a2
Bac de récupération d'eau	009234	150 €	2f4

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

Caractéristiques techniques

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽⁴⁾	Quantité d'eau chaude à 40°C (V40) ⁽⁴⁾	Constante de refroidissement ⁽⁵⁾	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽⁵⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
300	TC	3 000	7h12	616	0,19	2,76	A+ C	Ø H A B Z C	67	053046	3 168 €	eco

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - C € -



Kit d'entretien quinquennal Inox Expert

La garantie 10 ans cuve est conditionnée par un entretien à réaliser au bout de 5 ans au cours duquel un ensemble de pièces sont à changer.

Désignation	Code	Prix HT
Kit entretien quinquennal Inox Expert	030408	149 €



Voir contenu du kit p. 219

Contenu du kit :

- 1 anode magnésium
- 1 corps de chauffe à émail
- 1 stéatite
- 1 joint à lèvres
- 6 écrous cage, 6 vis H M8x20
- 2 vis taptite H M5x10
- 6 rondelles M8
- 1 patte fil
- 1 disque d'isolation
- 6 entretoises
- 1 notice
- 1 étiquette de preuve d'entretien

(3) Montant Éco-contribution : voir p. 243. (4) Temps de chauffe et V40 à 80°C basés selon simulation. (5) Consommation d'entretien et constante de refroidissement issus de tests normatifs à 65°C.

Immensio

Le chauffe-eau très grande capacité
pour les usages intensifs



Immensio 500L

Chauffe-eau conçu pour les usages intensifs



Lieux accueillant du public : salles des fêtes, restaurants, gymnases...



Industrie

À partager avec vos clients

+ de tranquillité

- **Jaquette en PVC souple** résistante aux chocs et facile à entretenir
- Garantie cuve 5 ans
- Garantie pièces 2 ans

+ de confort

- **Produit tout-en-un adapté aux usages intensifs** et aux forts besoins en eau chaude sanitaire avec une température de consigne jusqu'à 80°C
- Thermomètre sur la jaquette
- Réglage de la température grâce à la molette située sur le capot

+ de performance

- V40 = 923 L*
- **Résistance blindée en inox**
- Protection anti-corrosion par anode magnésium
- **Branchement tous courants**
- **Température de consigne jusqu'à 80°C**
- Réglage de la température grâce à la molette située sur le capot

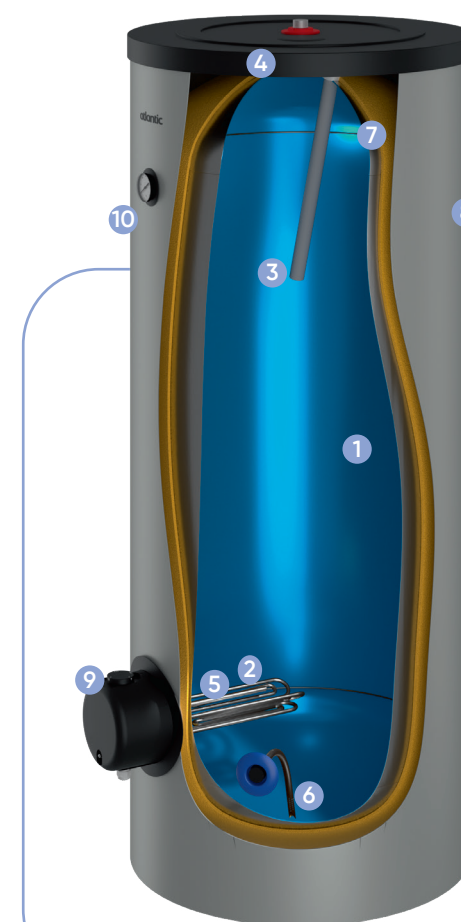
+ de facilité de pose

- **Installation rapide** d'un produit tout-en-un adapté à un usage professionnel intensif
- Maintenance facile (changement de l'anode magnésium sans vider le chauffe-eau)
- Pieds ajustables

atlantic **PRO**
Services

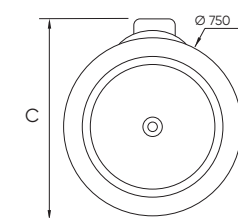
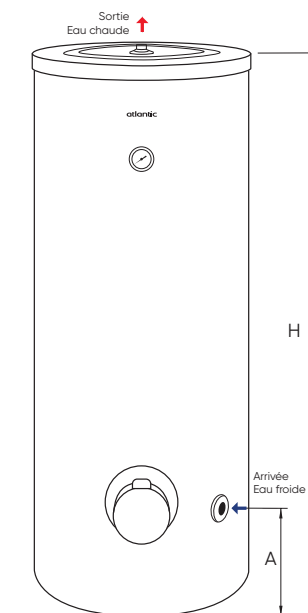
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

* À 80°C.



- 1 Cuve en acier émaillé
- 2 Résistance en inox
- 3 Anode magnésium
- 4 Canne de sortie eau chaude
- 5 Doigt de gant de sonde
- 6 Brise-jet
- 7 Mousse de polyuréthane haute-densité 0% CFC
- 8 Jaquette en PVC souple
- 9 Molette de réglage de la température
- 10 Thermomètre

Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Quantité d'eau chaude à 40°C ⁽²⁾	Constante de refroidissement ⁽³⁾	Consom-mation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe éner-gétique	Dimensions (mm)				Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE PMC
								Ø	H	A	C				
500	TC	5000	5h53	923	0,11	2,72	A++ C	750	1840	310	850	120	022826	2 977 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CEE - NF

(1) Temps de chauffe réel pour chauffage de 15 °C à 65 °C. (2) Quantité d'eau chaude mitigée à 40 °C fournie par l'appareil réglé à 80 °C. (3) Consommation d'entretien et constante de refroidissement issus de tests normatifs à 65 °C.

Aquéo

Le chauffe-eau électrique
grande capacité intelligent et connecté



+ de performance

- **Technologie ACI Hybride** anti-corrosion pour une durée de vie prolongée⁽¹⁾
- Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un **entartrage limité**
- Branchement électrique permanent **24h/24h obligatoire** pour bénéficier de la protection ACI 24h/24, de la connectivité et de l'intelligence produit

+ de facilité de pose

- Poignées dessus-dessous pour une meilleure prise en main
- Capot à vis nouvelle génération totalement amovible
- **EasyKit livré de série**, sur tous les modèles verticaux (voir p. 221)
- **Installation facile** des modèles muraux avec les ventouses EasyGrip (en option, voir p. 220)
- **Transport facile** avec l'accessoire de portage EasyLift (en option, voir p. 220)

(1) Sur la facture d'eau chaude. Pourcentage d'économies maximum résultant d'une simulation effectuée entre un chauffe-eau vertical mural 200L et un autre de même capacité ne bénéficiant pas des modes absence et ECO+ et ayant une température de consigne constante de 65°C. Calcul effectué sur la base de 4 personnes et d'une consommation quotidienne de 56L d'eau à 40°C par personne et utilisant le mode absence au moins deux fois 11 jours consécutifs dans l'année. (2) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. (3) Pourcentage maximum d'économies résultant d'une comparaison effectuée entre un Aquéo 200L version murale chauffant 4h chaque jour dans un logement situé en zone climatique H3 (territoires du pourtour méditerranéen et Corse), en tarif réglementé de base (0,2516 € TTC/kWh), équipé avec 3kWc de panneaux photovoltaïques et un Aquéo 200L version murale chauffant 4h en nuit au sein du même logement en tarif réglementé heures creuses (0,2068 € TTC/kWh) dépourvu de panneaux photovoltaïques. (4) Pour en savoir plus rendez-vous p. 212.

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



À partager avec vos clients

+ d'économies

- **Modes Éco + et Absence** pour s'adapter aux besoins en eau chaude
- **Suivi de consommation** d'eau et d'électricité et programmation des plages de chauffe :
 - la nuit pour bénéficier du **tarif heures creuses** du fournisseur d'électricité
 - la journée pour optimiser l'**autoconsommation photovoltaïque** et réaliser jusqu'à 40% d'économies d'énergie⁽³⁾ dans le cas d'une installation de panneaux photovoltaïques (voir p. 165)

+ de confort

- Température de chauffe précise, constante et fiable grâce au **thermostat électronique**
- **Sécurité et protection** grâce au système anti-chauffe à sec
- **Peu d'entretien**
- **Interface intuitive** tactile
- Réglage et visualisation de la **quantité d'eau chaude disponible**



- **Pilotage à distance** via connexion Wi-Fi et l'application Atlantic Cozytouch⁽⁴⁾
- **Fonction Boost** pour augmenter la production d'eau chaude en cas d'imprévu (via l'application Atlantic Cozytouch⁽⁴⁾)
- **Programmation de la quantité d'eau chaude quotidienne sur une semaine type** pour un confort sur mesure (via l'application Atlantic Cozytouch⁽⁴⁾)

+ de tranquillité

- **Durée de vie prolongée** grâce à la technologie anti-corrosion ACI Hybride⁽²⁾, y compris dans les eaux agressives
- **Garantie totale 5 ans** cuve et toutes pièces



+ de connectivité

Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽⁴⁾ :

- Pilotage du chauffe-eau à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie
- Connectable en **Wi-Fi** à l'application Atlantic Cozytouch⁽⁴⁾

Le bridge Cozytouch n'est pas nécessaire.

Protocole embarqué :
Wi-Fi 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Aquéo

Le chauffe-eau électrique
grande capacité intelligent et connecté

Aquéo vertical mural standard

+ de facilité de pose

- Poignées dessus-dessous plus profondes
- Plus facile à manipuler



+ de design Pour une meilleure intégration

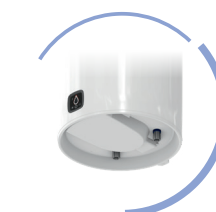


Un serre-câble et un passe-câble intégrés
Raccordements électriques sécurisés

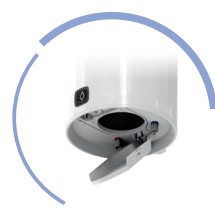
Capot à vis nouvelle génération

Ouverture et fermeture plus faciles

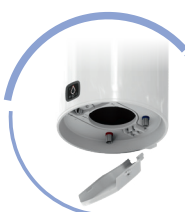
- Gorge pour guider la pose du capot
- Guide pour l'emplacement des vis de fixation



1. Dévisser les 2 vis



2. Ouvrir le capot à 45°

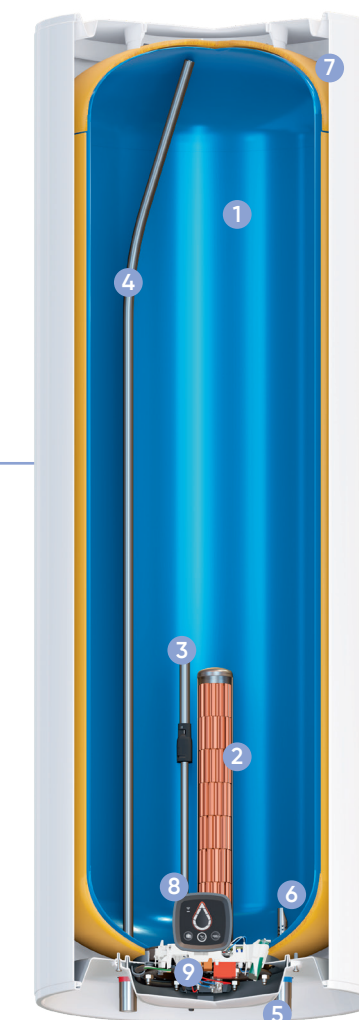
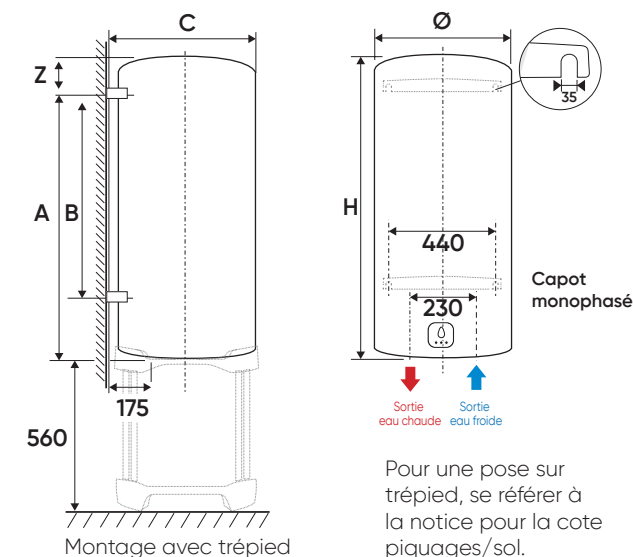


3. Tirer le capot

BRANCHEMENT
PERMANENT
24H/24
OBLIGATOIRE



Mise en œuvre



- 1 Cuve en acier émaillé
- 2 Résistance stéatite protégée par un fourreau
- 3 Protection dynamique anticorrosion ACI Hybride
- 4 Canne de sortie eau chaude
- 5 Carte électronique
- 6 Brise-jet
- 7 Mousse de polyuréthane haute densité 0% CFC
- 8 Boîtier de commande tactile
- 9 Thermostat électronique

Caractéristiques techniques

IP 21

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE PMCB
VERTICAUX MURAUX Ø 513 MM - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)												
								Ø H A B Z C				
150	mono 230V	2 200	4h27	275L	0,21	1,53		513 1155 1050 800 105 530	35	154116	971€	
200		2 200	6h05	373L	0,20	1,92		513 1475 1050 800 425 530	45	154117	1 097 €	

eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT



(1) De 15 à 65°C. (2) Quantité d'eau chaude mitigée à 40°C fournie par l'appareil réglé à 65°C. (3) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C.

Aquéo

Le chauffe-eau électrique
grande capacité intelligent et connecté

Aquéo vertical sur socle

+ de facilité de pose

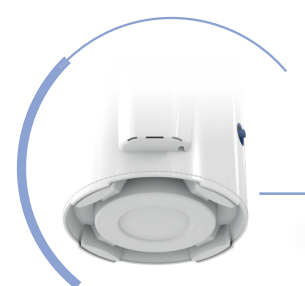
- Poignées dessus-dessous plus profondes
- Plus facile à manipuler



+ de design Pour une meilleure intégration



Angle 70° piquage eau froide/capot
Installation du chauffe-eau dans un coin plus accessible



Capot à vis nouvelle génération

Ouverture et fermeture plus faciles

- Gorge pour guider la pose du capot
- Guide pour l'emplacement des vis de fixation



1. Dévisser la vis

2. Remonter le capot

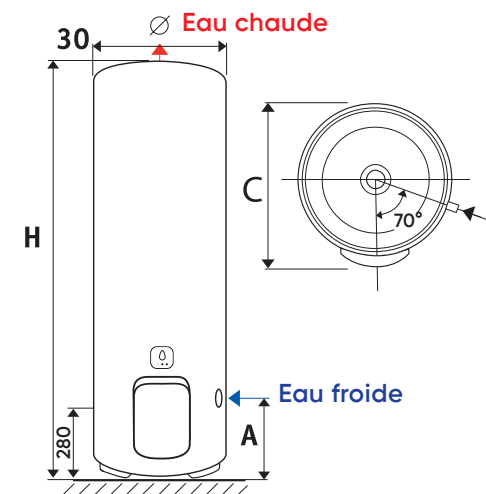
3. Tirer le capot

BRANCHEMENT PERMANENT 24H/24 OBLIGATOIRE



Aquéo vertical sur socle 300L

Mise en œuvre



Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽¹⁾
Lot x10 EasyRaccord coudés 20x27	009248	160 €	2a2
Bac de récupération d'eau	009234	150 €	2f4
Trépied universel chauffe-eau verticaux muraux	009243	55 €	2f4
Console de fixation universelle de 50 à 200L	009124	40 €	2a2

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

Caractéristiques techniques

IP 21

Capacité (Litres)	Tension (volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽²⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽³⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽⁴⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
VERTICAL SUR SOCLE - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)												
300	mono 230V	3 000	6h15	535L	0,16	2,3	A+ C	Ø 575 H 1 765 A 280 B - Z - C 645	64	154431	1 757 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT



(1) Montant Éco-contribution : voir p. 243. (2) De 15 à 65°C. (3) Quantité d'eau chaude mitigée à 40°C fournie par l'appareil réglé à 65°C. (4) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C.

Zénéo

Le chauffe-eau à durée de vie prolongée
grâce à sa technologie anti-corrosion⁽¹⁾



Zénéo sur socle 250L



Zénéo vertical mural standard 200L

+ de performance

- **Technologie ACI Hybride** anti-corrosion pour une durée de vie prolongée⁽¹⁾
- Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un **entartrage limité**
- **Nouvelle carte électronique** : protection de la cuve 10mA en continu

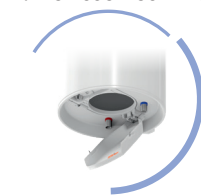
+ de facilité de pose

- **Poignées dessus-dessous** pour une meilleure prise en main
- **Capot à vis** nouvelle génération totalement amovible
- **EasyKit livré de série**, sur tous les modèles verticaux de 75 à 200L (voir p. 221)
- **Installation facile** des modèles muraux avec les ventouses EasyGrip (en option, voir p. 220)
- **Transport facile** avec l'accessoire de portage **EasyLift** (en option, voir p. 220)

Zénéo vertical mural standard



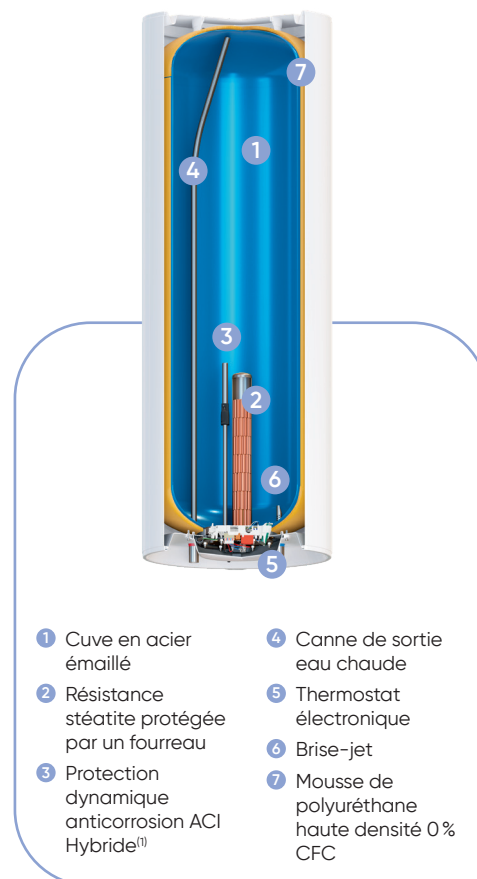
1. Dévisser les 2 vis



2. Ouvrir le capot à 45°



3. Tirer le capot



- | | |
|---|---|
| 1 Cuve en acier émaillé | 4 Canne de sortie eau chaude |
| 2 Résistance stéatite protégée par un fourreau | 5 Thermostat électronique |
| 3 Protection dynamique anticorrosion ACI Hybride ⁽¹⁾ | 6 Brise-jet |
| | 7 Mousse de polyuréthane haute densité 0% CFC |

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

⁽¹⁾ La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F.



À partager avec vos clients

+ de tranquillité

- **Durée de vie prolongée** grâce à la technologie anti-corrosion ACI Hybride, y compris dans les eaux agressives⁽¹⁾
- **Protection de la résistance stéatite** par un fourreau qui empêche l'adhérence du calcaire et l'entartrage
- **Garantie totale 5 ans** cuve et toutes pièces

+ de design

Pour une meilleure intégration



+ de confort

- **Température de chauffe précise**, constante et fiable grâce au thermostat électronique
- **Sécurité et protection** grâce au système anti-chauffe à sec
- **Peu d'entretien**
- **Témoin de fonctionnement lumineux** sur le capot



Zénéo

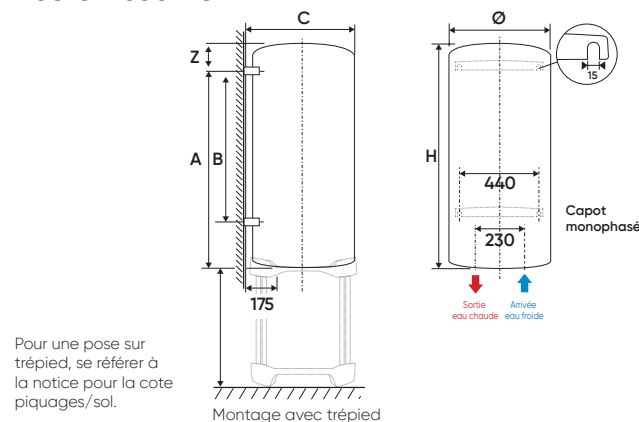
Le chauffe-eau à durée de vie prolongée
grâce à sa technologie anti-corrosion⁽¹⁾

Zénéo vertical mural standard

Mise en œuvre



Trépied - Réf : 009243



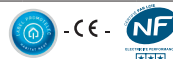
Pour une pose sur trépied, se référer à la notice pour la cote piquages/sol.

Caractéristiques techniques

IP 25

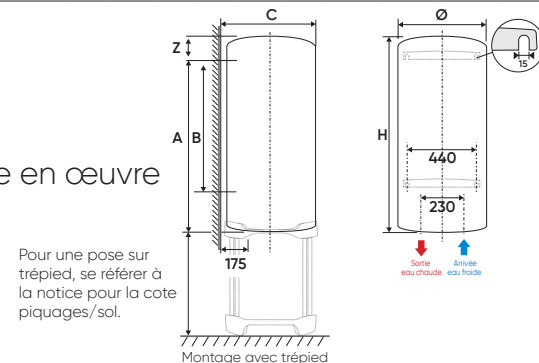
Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽²⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽³⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽⁴⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
VERTICAL MURAL STANDARD - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)												
50	mono 230V	1200	2h23	-	0,35	0,82	A F C	Ø 505 H 575 A 370 B - Z 172 C 530	17	153105	662 €	eco
75	mono 220-240V	1200	4h08	142	0,28	1,08	A F C	Ø 513 H 705 A 570 B - Z 135 C 530	23	153108	710 €	eco
100	mono 220-240V	1200	5h27	177	0,27	1,28	A F C	Ø 513 H 835 A 750 B - Z 85 C 530	27	153109	765 €	eco
150	mono kit. 220-240V ⁽⁵⁾	1800	5h14	277	0,23	1,65	A F C	Ø 513 H 1155 A 1050 B 800 Z 105 C 530	35	153111	871 €	eco
200	mono kit. 220-240V ⁽⁵⁾	2200	5h44	374	0,20	1,94	A F C	Ø 513 H 1475 A 1050 B 800 Z 425 C 530	45	153112	997 €	eco

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT



Zénéo vertical mural compact

Mise en œuvre



Pour une pose sur trépied, se référer à la notice pour la cote piquages/sol.

Caractéristiques techniques

IP 25

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽²⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽³⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽⁴⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
VERTICAUX MURAUX Ø 570 MM - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)												
100	mono 230V	1200	5h29	177L	0,24	1,15	A F C	Ø 570 H 740 A 570 B - Z 165 C 590	30	156211	765 €	eco
150	mono kit. 230V ⁽⁵⁾	1800	5h09	278L	0,20	1,44	A F C	Ø 570 H 990 A 750 B 500 Z 235 C 590	39	156212	871 €	eco
200	mono kit. 230V ⁽⁵⁾	2200	5h53	369L	0,18	1,74	A F C	Ø 570 H 1245 A 1050 B 800 Z 190 C 590	46	156213	997 €	eco

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT



(1) La technologie ACI Hybride concerne uniquement la cuve. Elle permet de prolonger la durée de vie du produit par rapport aux chauffe-eau protégés par une simple anode magnésium, dans le cas des eaux agressives. Sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur ; avec un adoucisseur, la dureté de l'eau doit rester supérieure à 8°F. (2) De 15 à 65°C. (3) Quantité d'eau chaude mitigée à 40°C fournie par l'appareil réglé à 65°C. (4) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C. (5) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

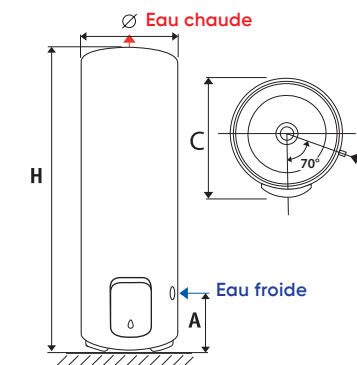
(5)

KIT TRIPHASÉ :
Chauffe-eau kitable en triphasé
400V grâce au kit tri : réf 009134



Zénéo vertical sur socle

Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

IP 25

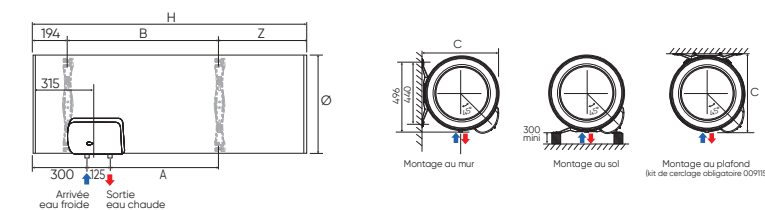
Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽²⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽³⁾	Constante de refroidissement	Consom-mation d'entretien kWh / 24 h ⁽⁴⁾	Classe éner-gétique	Dimensions (mm)				Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
VERTICAUX SUR SOCLE – Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)															
								Ø	H	A	C				
150	mono kit. 230V ⁽⁵⁾	1800	4h19	276L	0,23	1,58	A F C	575	1015	280	645	42	154316	1 242 €	
200		2200	5h14	376L	0,20	1,87	A F C	575	1270	280	645	47	154317	1 408 €	
250		3000	4h58	435L	0,19	2,23	A F C	575	1510	280	645	53	154318	1 456 €	
300		3000	6h18	537L	0,18	2,36	A F C	575	1765	280	645	60	154319	1 657 €	

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT



Zénéo horizontal mural

Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

IP 25

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽²⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽³⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽⁴⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)					Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB	
HORIZONTAL MURALE - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)																	
Ø H A B Z C																	
Raccordement dessous																	
100	mono kit, 230V ⁽⁵⁾	1800	2h59	171	0,24	1,16		520	830	275	500	135	556/545	32	155411	973 €	
150		1800	4h20	251	0,22	1,56		520	1140	575	800	150	556/545	39	155412	1162 €	
200		2200	5h08	332	0,2	1,87		520	1460	575	800	470	556/545	44	155413	1355 €	

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT



Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽⁴⁾
Lot x10 EasyRaccord coudés 20x27	009248	160 €	2a2
Kit triphasé 400V	009134	58 €	-
Bac de récupération d'eau	009234	150 €	2f4
Trépied universel chauffe-eau verticaux muraux	009243	55 €	2f4
Console de fixation universelle de 50 à 200L	009124	40 €	2a2

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

Linéo

Le chauffe-eau d'intégration connecté



JUSQU'À
12%
D'ÉCONOMIES⁽¹⁾

Linéo carré 150L



Linéo Carré 100 L

+ de performance

- Chauffe-eau électrique à semi-accumulation **connecté et pilotable à distance**. Linéo s'adapte au besoin et enclenche de nouvelles chauffe dans la journée si nécessaire⁽²⁾
- De l'eau chaude jusqu'à 5 personnes
- **Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un entartrage limité** : ne nécessite pas de vidange en cas de remplacement de la résistance
- Branchement électrique permanent **24h/24 obligatoire**
- Compatible avec des baignoires de volume d'eau chaude jusqu'à 140L pour un 100L, 120L ou 150L

+ de facilité de pose

- **Système de fixation simple et rapide** permettant d'installer le chauffe-eau dans un espace réduit
- Entraxe horizontal standard du marché : 440 mm
- Fourni avec 2 raccords diélectriques bi-métalliques tournants 1/2" pour les modèles plats, 3/4" pour modèles carrés
- Bac de récupération pour une protection optimale contre les dégâts des eaux (en option, voir p. 222)



NOUVEAU

Trépied pour installer les Linéo carré 100L, 120L et 150L de manière sécurisée dans tous les logements. Obligatoire en cas de mur non porteur (en option, voir p. 217)

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) Sur la facture d'eau chaude. Gain du mode Auto/Eco+ mesurée sur un échantillon du parc SCGA de 600 CE ELEC PLAT. La consommation électrique est constatée sur une année glissante (du 01/11/2020 au 30/10/2021). (2) Contrairement à un chauffe-eau à accumulation classique qui ne réalise qu'une seule chauffe par jour. Linéo : veiller à rapprocher les épisodes de détartrage et de vérification d'anode par rapport à un chauffe-eau de plus grande capacité. (3) Pour en savoir plus, rendez vous en p. 212.



Pour le visualiser avec vos clients.

À partager avec vos clients

+ d'économies

- **Mode Absence, Mode Éco +** pour s'adapter aux besoins en eau chaude
- Suivi de consommation d'électricité (via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)

+ de confort

- **Un design compact malin** (multi-positions pour les formats plats : 40L, 65L, 80L et 100L)
- **Meilleure intégration** dans les espaces de vie grâce au cache-piquages (en option)
- **Interface intuitive tactile**
- **Visualisation de la quantité d'eau chaude disponible** (via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)
- **Pilotage à distance** via connexion Wi-Fi et l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾
- **Fonction Boost** pour augmenter la production d'eau chaude en cas d'imprévu (via l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾)



Interface tactile intuitive, pour régler et visualiser la quantité d'eau chaude disponible

+ de connectivité



Grâce à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾ :

- Pilotage du chauffe-eau à distance
- Suivi et maîtrise de la consommation d'énergie
- Connectable en **Wi-Fi** à l'application Atlantic Cozytouch⁽³⁾

Le bridge Cozytouch n'est pas nécessaire.

Protocole embarqué :
Wi-Fi 802.11 b/g/n 2.4 GHz



Linéo

Le chauffe-eau d'intégration connecté



Linéo plat

- 1 Cuve en acier émaillé
- 2 Résistance stéatite protégée par un fourreau
- 3 Anode magnésium
- 4 Canne de sortie eau chaude
- 5 Brise-jet
- 6 Mousse de polyuréthane haute-densité 0 % CFC
- 7 Boîtier de commande tactile



Linéo carré

- 1 Cuve en acier émaillé
- 2 Résistance stéatite protégée par un fourreau
- 3 Anode magnésium
- 4 Canne de sortie eau chaude
- 5 Brise-jet
- 6 Mousse de polyuréthane haute-densité 0 % CFC
- 7 Boîtier de commande tactile

Dimensionnement

- Le chauffe-eau à semi-accumulation s'adapte au besoin et enclenche de nouvelles chauffe dans la journée si nécessaire*.
- Branchement électrique permanent **24h/24 obligatoire**.
- Compatible avec des baignoires de volume d'eau chaude jusqu'à 140L pour un 100L, 120L ou 150L.
- Si l'installation est horizontale (40L, 65L, 80L et 100 L plat) la quantité d'eau chaude disponible après une chauffe est diminuée d'environ 20 %.

Nombre de personnes				de à	de à	
Équipements						
Capacité recommandée	Plat 40L	Plat 65L	Plat 80L	Carré 100L Plat 100 L	Carré 120L	Carré 150L
Quantité d'eau chaude disponible à 40°C (V40)	66L	114L	149L	168L 170L	207L	255L

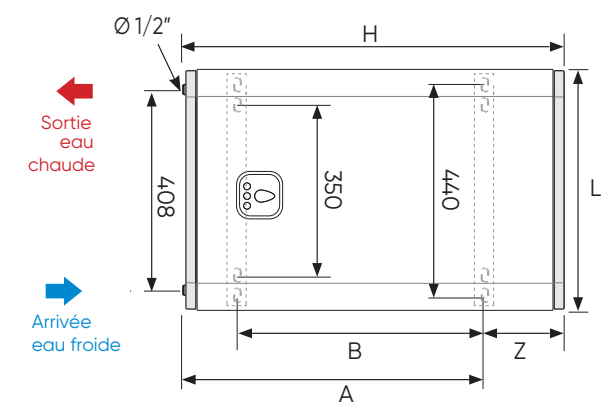
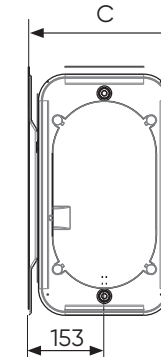
Sur la base d'une durée de douche de 4 min avec un pommeau au débit de 10L/min soit pour une douche standard est de 40L.
Linéo Connecté : veiller à rapprocher les épisodes de détartrage et de vérification d'anode par rapport à un chauffe-eau de plus grande capacité.

* Contrairement à un chauffe-eau à accumulation classique qui ne réalise qu'une seule chauffe par jour.

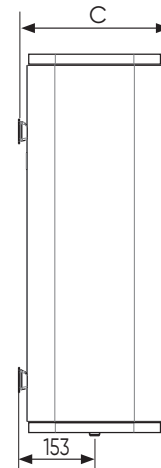


Mise en œuvre

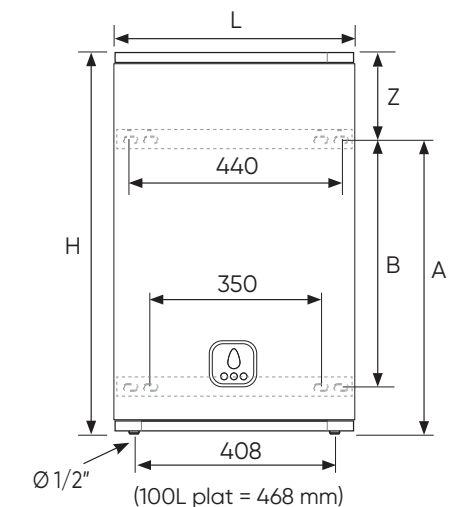
Horizontal Mural 40 / 65 / 80 / 100L plat



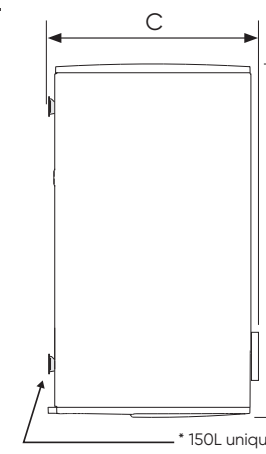
Vertical Mural 40 / 65 / 80 / 100L plat



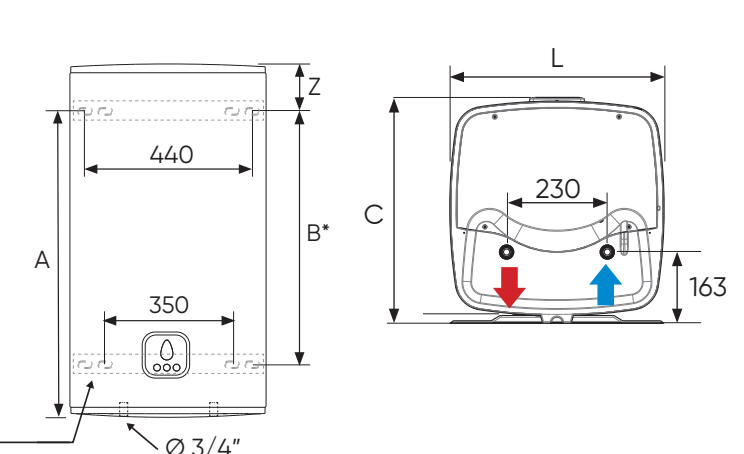
(100L plat = 168 mm)



Vertical Mural 100 / 120 / 150L



* 150L uniquement



Linéo

Le chauffe-eau d'intégration connecté



Caractéristiques techniques

IP 24

Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 1/2" (15/21) POUR LES 40-65-80-100L PLAT ET 3/4" (20/27) POUR LES 100-120-150L

Capacité (Litres)	Modèle	Tension d'alimentation (Volt)	Puissance maximum en fonctionnement (Watts)	Puissance cuve sortie (Watts)	Puissance cuve entrée (Watts)	Temps de chauffe total	Capacité d'ECS à 40°C (Litres)	Classe énergétique	Dimensions (mm)						Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
									H	L	A	B	Z	C				
40	Plat multi-position	220-240 mono	2250	2250	1000	1h46	66	A+ B	765	490	610	500	155	290	25	157205	648 €	eco
65	Plat multi-position	220-240 mono	2250	2250	1000	2h52	114	A+ B	1090	490	975	700	115	290	33	157207	687 €	eco
80	Plat multi-position	220-240 mono	2250	2250	1000	3h32	149	A+ B	1300	490	1185	800	115	290	38	157209	737 €	eco
100	Plat multi-position	220-240 mono	2250	2250	1000	4h25	170	A+ B	1240	550	1122	800	117,5	320	40	157216	826 €	eco
100	Carré vertical mural	220-240 mono	2400	-	-	2h28	168	A+ B	885	490	760	-	100	490	32	157213	800 €	eco
120	Carré vertical mural	220-240 mono	2400	-	-	3h08	207	A+ B	1015	490	895	-	100	490	36	157214	867 €	eco
150	Carré vertical mural	220-240 mono	2400	-	-	3h40	255	A+ B	1205	490	1105	800	80	490	42	157215	936 €	eco

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CEE - NF



Accessoires compatibles

Cache-piquages

Installation verticale et horizontale⁽¹⁾

SANS cache-piquages



AVEC cache-piquages



28 cm sur modèle carré

32 cm sur modèle plat (hors 100L plat)

Bac de récupération d'eau

Installation verticale uniquement

40L, 65L et 80L (hors 100L plat)



Carré 100L, 120L et 150L



COMPATIBLE AVEC LE CACHE-PIQUAGES

Cet accessoire permet d'assurer une sérénité tout au long de la vie du chauffe-eau par la récupération de l'eau en cas de fuite

Kit accrochage plafond Linéo

- Idéal pour fixer les chauffe-eau Linéo au plafond quand le mur est non porteur
- Libère de l'espace sous le chauffe-eau
- Installation rapide (environ 15 minutes)



NOUVEAU

Trépied pour installer les Linéo carré 100L, 120L et 150L de manière sécurisée dans tous les logements. Obligatoire en cas de mur non porteur (en option, voir p. 217)



Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽²⁾
Cache-piquages 40L - 65L - 80L	341068	45 €	-
Cache-piquages 100L - 120L - 150L (hors 100L plat)	341083	59 €	-
Bac de récupération d'eau 40L - 65L - 80L	341072	122 €	2f4
Bac de récupération d'eau 100L - 120L - 150L (hors 100L plat)	341073	144 €	2f4
Trépied Linéo carré 100L - 120L - 150L NOUVEAU	341088	65 €	2f4
Kit accrochage plafond Linéo 40L à 150L compatible toutes capacités	341084	136 €	2a2

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

(1) Dans le cadre d'une installation horizontale, déporter le groupe de sécurité (uniquement sur les modèles 40L, 65L, 80L et 100L plat).
(2) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Odéo

Le chauffe-eau électrique d'appoint
design et compact



Odéo carré sur évier 15L



Odéo horizontal sur évier 30L

À partager avec vos clients

+ de tranquillité

- Simple et efficace
- Garantie cuve 3 ans

+ de confort

- **Solution d'appoint** pour être installée au plus près des besoins
- **Design moderne et compact** qui s'intègre dans un petit espace ou un placard
- **Chauffe rapide**
- Témoin de fonctionnement lumineux bicolore

+ d'économies

- **Pas de gaspillage** (proximité entre le ballon et le robinet)
- Réglage de la température en façade
- **Mode hors gel/absence**

atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

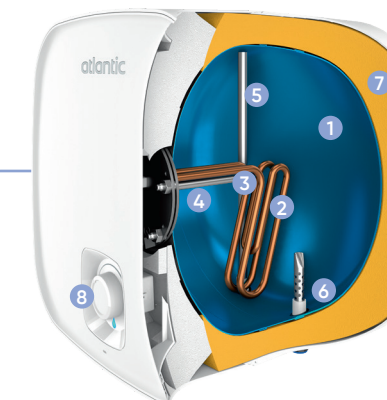
+ de performance

- **Résistance blindée** avec anode magnésium, à contrôler tous les 2 ans
- **Format compact**

+ de facilité de pose

- Disponible en **format sur et sous évier**
- Disponible en **format carré et horizontal**
- **Rail de guidage** pour fixation au mur
- **Fond plat** pour poser le chauffe-eau sur le sol (raccords dessus)

(1) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C.
(2) Montant Éco-contribution : voir p. 243.



Odéo carré

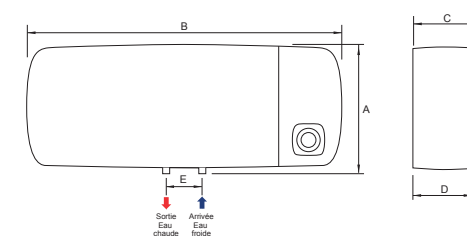
- 1 Cuve en acier émaillé
- 2 Résistance blindée
- 3 Anode magnésium
- 4 Sonde
- 5 Canne de sortie eau chaude
- 6 Brise-jet
- 7 Mousse de polyuréthane haute-densité 0 % CFC
- 8 Réglage de la température



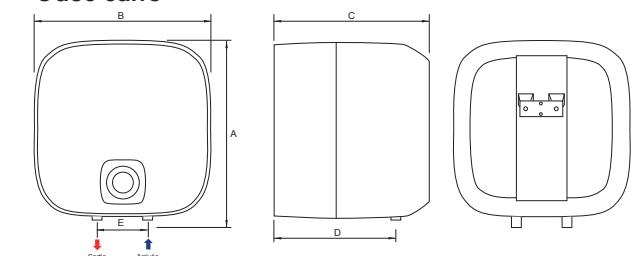
Odéo carré sous évier 15L

Mise en œuvre

Odéo horizontal



Odéo carré



Caractéristiques techniques

IP 24

Capacités (Litres)	Modèle	Puissance (Watts)	Tension (Volts)	Temps de chauffe	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24h ⁽¹⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)					Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB
								A	B	C	D	E				
CARRÉ																
15	Sous évier	2000	230 mono	24 min	1,6	1,14	A+ B	378	360	321	98	100	8	821502	311 €	eco
15	Sur évier	2000	230 mono	24 min	0,9	0,61	A+ A	387	360	321	98	100	8	821501	311 €	eco
30	Sur évier	2000	230 mono	56 min	0,5	0,73	A+ C	467	440	388	115	100	12	831232	368 €	eco
HORIZONTAL																
30	Sur évier	2500	230 mono	38 min	0,54	0,77	A+ C	335	810	315	160	100	15	321114	403 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CEE - NF

L'accessoire d'installation indispensable

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB ⁽²⁾
Raccord non tournant 15/21	009110	6 €	2a2

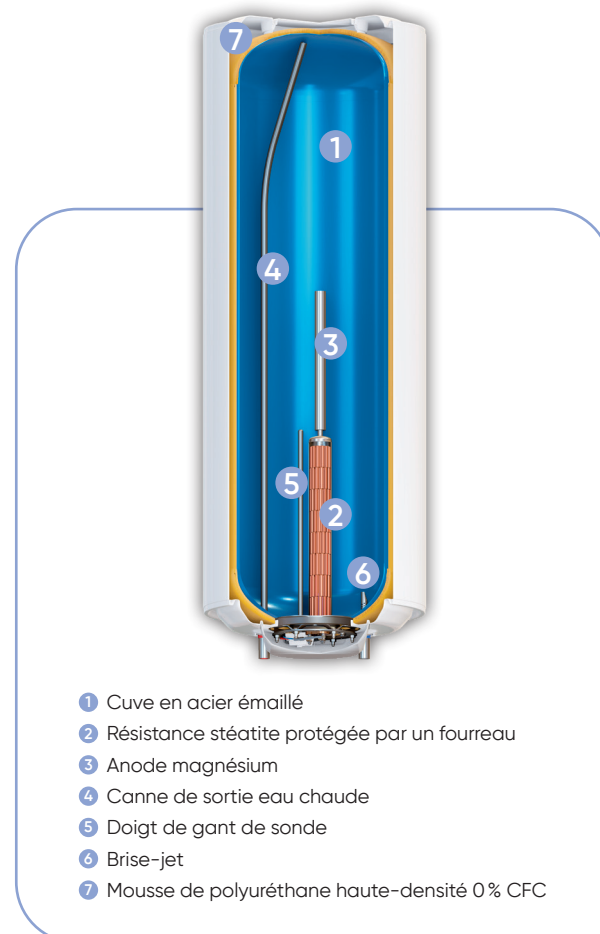
Retrouvez la liste des accessoires p. 222

Chaufféo+

Le bon rapport qualité/prix



Chaufféo+ Vertical Mural Standard 200L



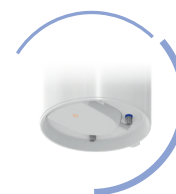
+ de performance

- Résistance stéatite protégée par un fourreau pour un **entartrage limité**
- **Protection par anode magnésium**, à contrôler tous les 2 ans
- Un **large choix** de modèles pour répondre à tous les types de foyers

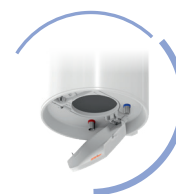
+ de facilité de pose

- **Poignées dessus-dessous** plus profondes pour une meilleure prise en main
- **Capot à vis nouvelle génération** totalement amovible
- **Nouveau thermostat mécanique à canne** (vertical mural) pour un réglage facile de la température et un raccordement électrique sécurisé
- **EasyKit livré de série**, sur tous les modèles verticaux de 75 à 200L
- **Transport facile** avec l'accessoire de portage EasyLift (en option, voir p. 220)

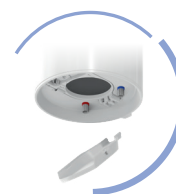
Chaufféo+ vertical mural et vertical mural compact



1. Dévisser les 2 vis



2. Ouvrir le capot à 45°



3. Tirer le capot

atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

À partager avec vos clients

+ de tranquillité

- Simple et efficace
- **Garantie cuve 5 ans**
- **Garantie pièces 2 ans**



Chaufféo+

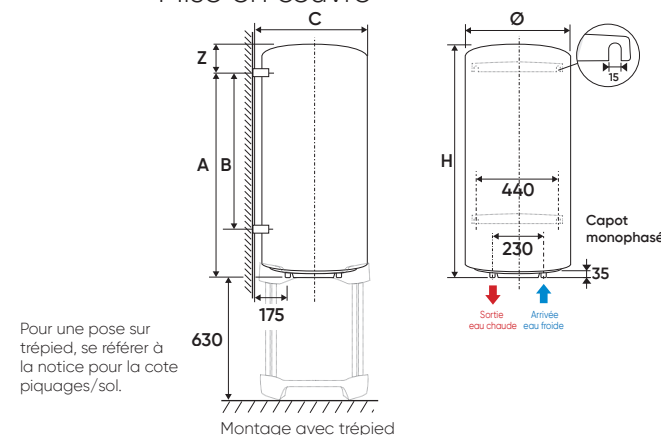
Le bon rapport qualité/prix

Chaufféo+ vertical mural standard



Trépied
Réf : 009243

Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

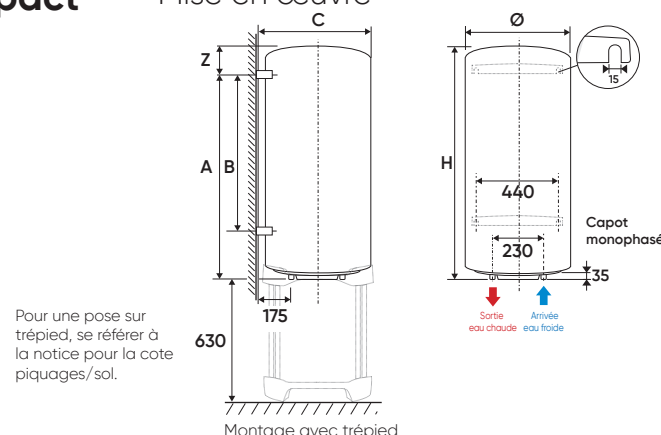
IP 25

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40 °C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)					Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE PMCB
VERTICAUX MURAUX 75 À 200L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE - 3/4" (20/27)																
								Ø	H	A	B	Z	C			
50	mono 220-240V	1200	2h46	-	0,33	0,79	A+ C	505	575	370	-	-	530	23	053005	579 €
75	mono 220-240V	1200	4h09	140	0,29	1,07	A+ C	513	705	570	-	135	530	23	053014	590 €
100		1200	5h12	183	0,25	1,21	A+ C	513	835	750	-	85	530	27	053015	586 €
150		1800	5h12	275	0,22	1,59	A+ C	513	1155	1050	800	105	530	35	053016	674 €
200	mono kit 220-240V ⁽⁴⁾	2200	6h11	373	0,21	1,98	A+ C	513	1475	1050	800	425	530	44	053017	772 €

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CE - NF - Sauf 50L

Chaufféo+ vertical mural compact

Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

IP 25

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB					
VERTICAUX MURAUX COMPACTS - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)																	
								Ø	H	A	B	Z	C				
100	220-240 mono	1200	5h32	182	0,24	1,16		567	770	570	-	165	585	30	053040	586 €	
150		1800	5h21	272	0,2	1,45		567	1020	750	500	235	585	39	053041	674 €	
200	mono kit 220-240V ⁽⁴⁾	2200	5h58	373	0,19	1,81		567	1275	1050	800	190	585	45	053042	772 €	

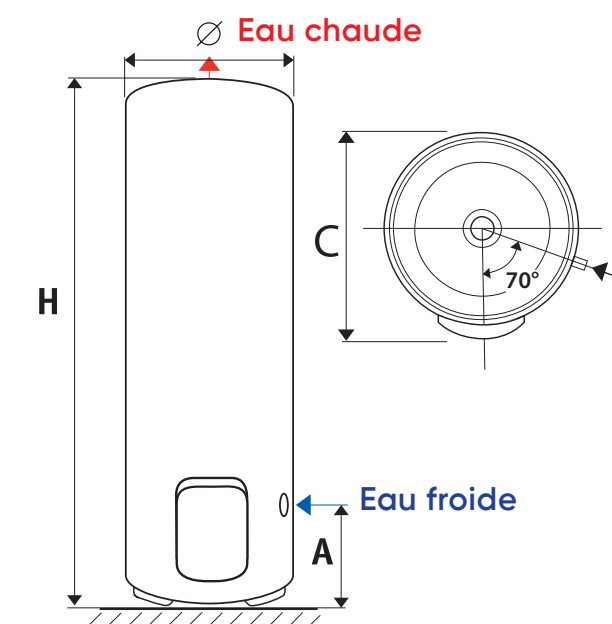
Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CE - NF

(1) De 15 à 65°C. (2) Quantité d'eau chaude mitigée à 40°C fournie par l'appareil réglé à 65°C. (3) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C.



Chaufféo+ vertical sur socle

Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

IP 24

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40°C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)			Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE P.M.C.B.	
VERTICAUX SUR SOCLE - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)															
								Ø	H	A	C				
200	mono kit, 220-240V ⁽⁴⁾	2200	5h22	364	0,2	1,85		575	1270	280	645	47	053021	1142 €	
250		3000	4h45	429	0,18	2,11		575	1510	280	645	53	053022	1132 €	
300		3000	6h08	537	0,18	2,5		575	1765	280	645	60	053023	1288 €	

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - NF

Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁵⁾
Lot x10 EasyRaccord coudés 20x27	009248	160 €	2a2
Kit triphasé universel VS 200L et VM	009250	155 €	-
Bac de récupération d'eau	009234	150 €	2f4
Trépied universel chauffe-eau verticaux muraux	009243	55 €	2f4
Console de fixation universelle de 50 à 200L	009124	40 €	2a2

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

(4) KIT TRIPHASÉ : Chauffe-eau kitable en triphasé universel 400V grâce au kit tri : réf 009250

(5) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Chaufféo

Le chauffe-eau blindé
passe-partout



Chaufféo Vertical Mural Standard 200L

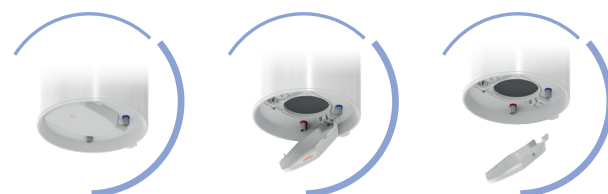
+ de performance

- **Résistance « thermo-plongeur »** : obligation de vidanger le chauffe-eau en cas de remplacement de l'anode et de la résistance
- **Protection par anode magnésium** (contrôle tous les 2 ans)
- Un **large choix de modèles** pour répondre à tous les types de foyers

+ de facilité de pose

- **Poignées dessus-dessous** plus profondes pour une meilleure prise en main
- **Capot à vis nouvelle génération** totalement amovible
- **Transport facile** avec l'accessoire de portage EasyLift (en option, voir p. 220)

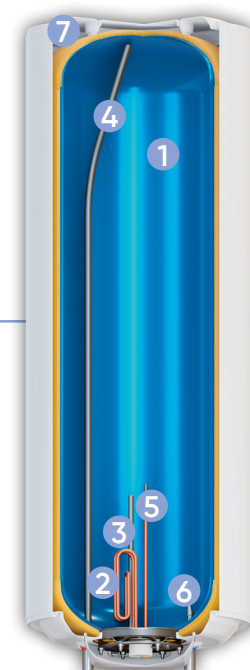
Chaufféo vertical mural standard
+ vertical mural compact



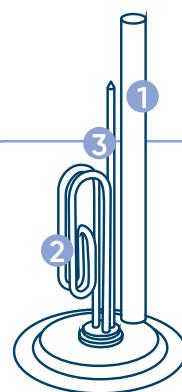
1. Dévisser les 2 vis

2. Ouvrir le capot à 45°

3. Tirer le capot



- 1 Cuve en acier émaillé
- 2 Résistance blindée
- 3 Anode magnésium
- 4 Canne de sortie eau chaude
- 5 Doigt de gant de sonde
- 6 Brise-jet
- 7 Mousse de polyuréthane haute-densité 0% CFC



- 1 Anode magnésium
- 2 Résistance blindée
- 3 Doigt de gant de sonde

atlantic PRO
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25



À partager avec vos clients

+ de tranquillité

- Garantie cuve 5 ans
- Garantie pièces 2 ans

+ de design

- Existe en 4 formats différents pour une meilleure intégration
- Une capacité allant de 50 à 300L pour répondre aux différents besoins en eau chaude sanitaire



Chaufféo

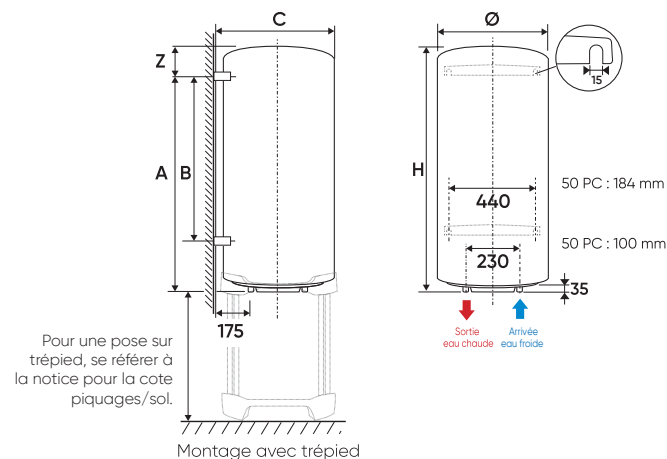
Le chauffe-eau blindé
passe-partout

Chaufféo vertical mural standard



Trépied
Réf : 009243

Mise en œuvre



Pour une pose sur trépied, se référer à la notice pour la cote piquages/sol.

Montage avec trépied

Caractéristiques techniques

IP 25

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40 °C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
-------------------	-----------------	-------------------	---------------------------------	--	------------------------------	--	--------------------	-----------------	-------------------	------	-----------	-----------

VERTICAUX MURAUX 50 L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)

Modèles standards 50 L - Ø 338 et 505 mm

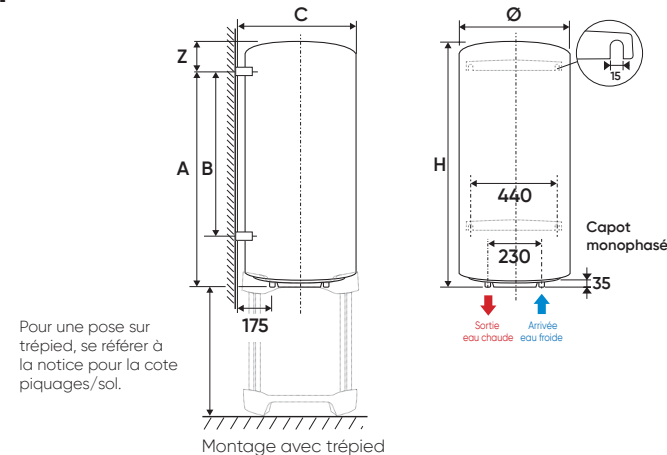
50	mono 220-240V	1200	2h26	Critères mesurés sur les capacités > 75L	0,30	0,71	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
----	---------------	------	------	--	------	------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--	--

VERTICAUX MURAUX 75 À 200 L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE - 3/4" (20-27)

75	mono 220-240V	1200	4h12	137	0,28	1,06	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
100		1200	5h13	176	0,25	1,18	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
150		1600	5h50	279	0,22	1,61	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
200		2200	5h42	376	0,21	1,96	A++	Ø	H	A	B	Z	C			

Chaufféo vertical mural compact

Mise en œuvre



Pour une pose sur trépied, se référer à la notice pour la cote piquages/sol.

Montage avec trépied

Caractéristiques techniques

IP 25

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40 °C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (Kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
-------------------	-----------------	-------------------	---------------------------------	--	------------------------------	--	--------------------	-----------------	---------------	------	-----------	-----------

VERTICAUX MURAUX COMPACTS - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE - 3/4" (20-27)

100	mono 220-240V	1200	5h28	182	0,24	1,15	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
150		1600	6h00	276	0,21	1,49	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
200		2200	5h55	363	0,19	1,83	A++	Ø	H	A	B	Z	C			

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CEE - NF

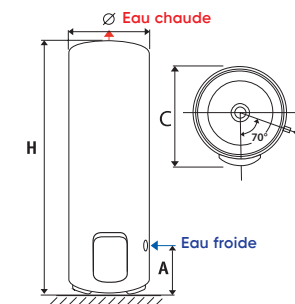
(1) De 15 à 65 °C. (2) Quantité d'eau chaude mitigée à 40 °C fournie par l'appareil réglé à 65 °C. (3) Pour un appareil réglé à 65 °C et une ambiance à 20 °C.



Sauf 50L et 500L

Chaufféo vertical sur socle

Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

IP 24 IPX4 (500 L)

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40 °C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
-------------------	-----------------	-------------------	---------------------------------	--	------------------------------	--	--------------------	-----------------	---------------	------	-----------	-----------

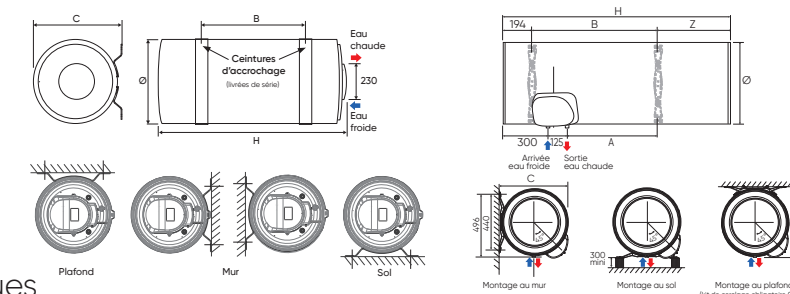
VERTICAUX SUR SOCLE 200 À 500 L - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 200 À 300L 3/4" (20/27) - 500L 1" (26/34)

200	mono 220-240V	2200	5h06	366	0,19	1,82	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
300		3000	5h53	537	0,17	2,41	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
300	TC	3000	5h51	531	0,17	2,49	A++	Ø	H	A	B	Z	C			
500	Voir Immensio p. 178															

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CEE - NF (Sauf 500L)

Chaufféo horizontal mural

Mise en œuvre



















Caractéristiques techniques

IP 24

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Capacité d'eau chaude à 40 °C ⁽²⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids nu (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
-------------------	-----------------	-------------------	---------------------------------	--	------------------------------	--	--------------------	-----------------	---------------	------	-----------	-----------

HORIZONTAUX MURAUX - Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 3/4" (20/27)

													Ø	H	A	B	Z	C				
Raccordement dessous																						
75	mono 220- 240V	1600	2h59	142	0,29	1,04	A F		520	700	145	370	120	556/545	28	023152	734 €					
100		1600	3h36	176	0,24	1,16	A F		520	830	275	500	150	556/545	32	023172	828 €					
150		2200	4h03	261	0,24	1,71	A F		520	1140	575	800	150	556/545	39	023178	987 €					
200		2200	5h06	347	0,2	1,94	A F		520	1460	575	800	470	556/545	48	023193	1120 €					
Raccordement côté																						
75	mono 220- 240V	2000	2h27	152	0,4	1,41	A F		513	705					530	22	025108	799 €				
100		2000	3h15	192	0,34	1,59	A F		567	770					585	29	025109	890 €				
150		2000	4h55	281	0,27	1,94	A F		567	1020					585	38	025122	1053 €				
200		2000	6h14	369	0,25	2,38	A F		567	1275					585	44	025118	1136 €				

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CEE - NF

Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁴⁾
Lot x10 EasyRaccord coulés 20x27	009248	160 €	2a2
Bac de récupération d'eau	009234	150 €	2f4
Trépied universel chauffe-eau verticaux muraux	009243	55 €	2f4
Console de fixation universelle de 50 à 200L	009124	40 €	2a2

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

(4) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Petites capacités

Le chauffe-eau
d'appoint idéal



Petites capacités sur évier 30L

+ de performance

- **Résistance blindée** avec anode magnésium, à contrôler tous les 2 ans
- **Dimensions compactes** pour s'adapter partout

+ de facilité de pose

- Existe en série compacte **sous et sur évier**

À partager avec vos clients

+ de confort

- Idéal sous un espace de rangement, dans un placard ou dans un local bas de plafond
- Équipé d'une molette de réglage de la température

+ d'économies

- **Pas de gaspillage** (proximité entre le ballon et le robinet)

+ de tranquillité

- Simple et efficace
- **Garantie cuve 3 ans**
- Garantie pièces 2 ans

atlantic PRO
Services

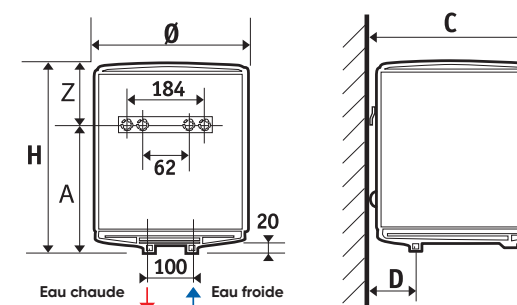
UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) De 15 à 65°C. (2) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C. 15 L sur évier : sorties eau chaude / eau froide en dessous. 15 L sous évier : sorties eau chaude / eau froide sur le dessus. (3) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

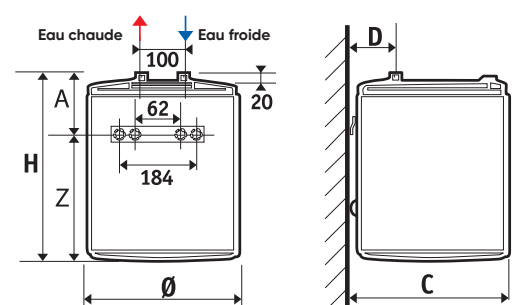


Mise en œuvre

Série compacte sur évier



Série compacte sous évier



Existe aussi en série compacte sous et sur évier

Dimensions et cotes d'installation

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽²⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
PETITES CAPACITÉS – PC ÉTROITE SUR ÉVIER – Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 1/2" (15/21)											
							Ø H A Z C D				
15	mono 230V	2000	0h29	0,76	0,54	A+ F B	287 496 237 169 294 70	8	325116	289 €	eco
30		2000	0h52	0,55	0,78	A+ F C	338 623 463 160 345 81	11	321104	337 €	eco
50		2000	1h36	0,42	0,99	A+ F C	338 918 750 168 345 81	15	327106	472 €	eco

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT Sous évier : - (15L et 30L) - (50L) - IP 25 - Classe I

Capacité (Litres)	Tension (Volts)	Puissance (Watts)	Temps de chauffe ⁽¹⁾	Constante de refroidissement	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽²⁾	Classe énergétique	Dimensions (mm)	Poids à vide (kg)	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
PETITES CAPACITÉS – PC SÉRIE COMPACTE SUR ET SOUS ÉVIER – Ø DE RACCORDEMENT HYDRAULIQUE : 1/2" (15/21)											
							Ø H A Z C D				
15L sur évier	mono 230V	1600	0h37	0,70	0,50	A+ F B	338 400 236 163 345 81	8	325216	289 €	eco
15L sous évier		2000	0h23	0,93	0,66	A+ F B	338 400 164 235 345 81	8	326216	289 €	eco

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT Sous évier : - - IP 24 - Classe I Sur évier : - - IP 25 - Classe I

L'accessoire d'installation indispensable

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽³⁾
Raccord non tournant 15/21	009110	6 €	2a2

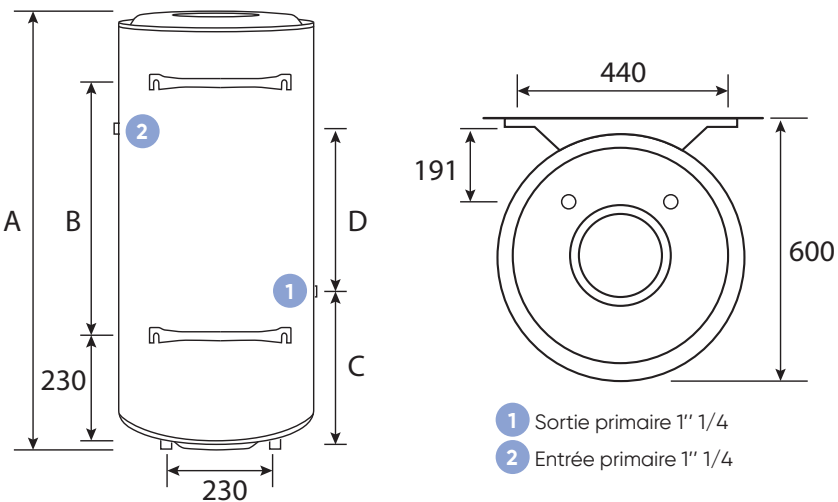
Retrouvez la liste des accessoires p. 222

Duotherm

Préparateur
d'eau chaude sanitaire



Mise en œuvre



Caractéristiques techniques

DUOTHERM 100 À 200L (DE / DNE) - COTES						
Capacité (Litres)	Ø (mm)	Cote A (mm)	Cote B (mm)	Cote C (mm)	Cote D (mm)	Poids À Vide (kg)
100	570	745	320	300	175	43
150	570	995	500	300	340	57
200	570	1250	700	300	460	71

Ø de raccordement hydraulique: secondaire: 3/4" (20/27) primaire: F1" 1/4 (33/42)

DUOTHERM NON ÉQUIPÉ (DNE) - PERFORMANCES													
Référence	Capacité (Litres)	Puissance échangeur ⁽¹⁾ (kW)		Débit horaire ⁽¹⁾ (litres)		Temps de réchauffage ⁽¹⁾		Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽²⁾	Classe énergétique	Constante de refroidissement	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
		Forcé	Thermosiphon	Forcé	Thermosiphon	Forcé	Thermosiphon						
DNE 100	100	18	11,9	444	290	30	47	1,28	A+	0,27	874033	1 263 €	
DNE 150	150	26	17,5	642	426	30	50	1,58	A+	0,22	874034	1 454 €	
DNE 200	200	29	19,2	708	468	30	50	1,96	A+	0,21	874035	1 633 €	

DUOTHERM ÉQUIPÉ (DE) - PERFORMANCES									
Référence	Capacité (Litres)	Tension	Puissance électrique (Watts)	Temps de chauffe réel	Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽²⁾	Classe énergétique	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
DE 150	150	mono 230V	2200	2h50	1,58	<div>A F</div> <div>C</div>	874036	1 725 €	<div>eco</div>
DE 200	200		2200	5h15	1,96	<div>A F</div> <div>C</div>	874037	1 883 €	<div>eco</div>

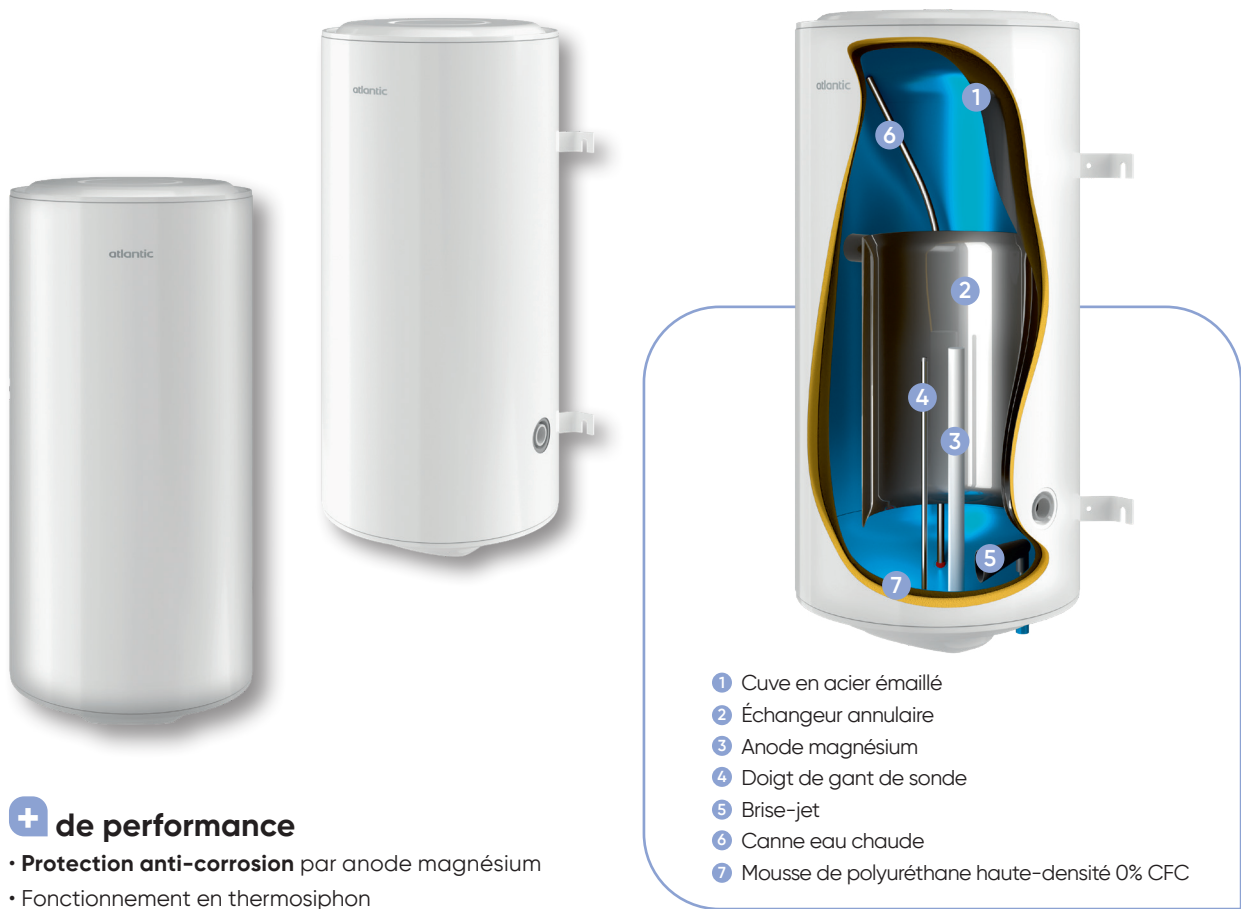
Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽³⁾
Trépied universel	009243	55 €	2f4
Console de fixation universelle	009124	40 €	2a2
Kit électrique 2200 W - TC	900326	315 €	-
Kit Aquastat inverseur	309093	70 €	-

Retrouvez la liste des accessoires p. 206

Montant Éco-Participation : 11,92 € HT - CE - NF Référence 874036 et référence 874037 - IP 25

Nota : les performances de l'échangeur des Duotherm sont les mêmes que celles du Duotherm Non Équipé



- 1 Cuve en acier émaillé
- 2 Échangeur annulaire
- 3 Anode magnésium
- 4 Doigt de gant de sonde
- 5 Brise-jet
- 6 Canne eau chaude
- 7 Mousse de polyuréthane haute-densité 0% CFC

+ de performance

- **Protection anti-corrosion** par anode magnésium
- Fonctionnement en thermosiphon
- **Résistance blindée** en version Équipé (DE)
- Isolation identique à celle des chauffe-eau électriques Atlantic
- Échangeur annulaire à faible perte de charge et pouvant fonctionner en thermosiphon (sans pompe primaire)

+ de facilité de pose

- **Multiposition** : s'installe en position horizontale ou verticale
- **Encombrement minimal**
- Capacité : **100 à 200 litres**
- Duotherm non équipé (DNE) quand la chaudière fonctionne toute l'année
- Duotherm équipé (DE) quand la chaudière fonctionne uniquement l'hiver (il est équipé d'une résistance blindée)
- Poignées dessus-dessous pour une meilleure prise en main
- Capot à vis nouvelle génération totalement amovible
- Passe câble intégré

À partager avec vos clients

+ de confort

Production rapide d'une grande quantité d'eau chaude en toute saison

+ d'économies

Raccordement au système de chauffage pour une production économique

+ de tranquillité

- Garantie cuve 3 ans
- Garantie pièces 2 ans

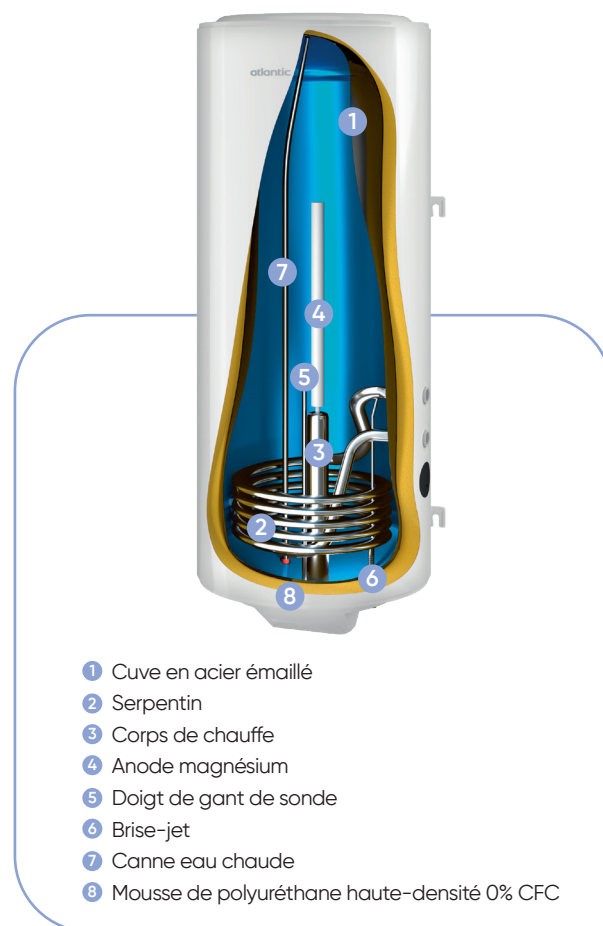


UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

(1) Puissance de l'échangeur pour les caractéristiques suivantes : débit primaire 2 m³/h, température 90 °C, température du circuit secondaire 10 °C / 65 °C. (2) Pour un appareil réglé à 65 °C et une ambiance à 20 °C. (3) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Conforto

Préparateur
d'eau chaude sanitaire



+ de performance

- Protection anti-corrosion par anode magnésium
- Échangeur serpentin
- Lutte efficacement contre la légionellose
- Classe énergétique B grâce à l'isolation de la cuve renforcée (mousse 0% CFC)

+ de facilité de pose

- Gamme kitable en résistance stéatite TC (sans vidange de la cuve) pour une utilisation quand la chaudière est à l'arrêt
Le kit comprend un interrupteur été/hiver
- Insertion facilitée de la sonde de régulation ECS de la chaudière grâce à un emplacement dédié
- Kit Aquastat inverseur disponible pour Conforto en option pour les verticaux muraux et verticaux sur socle
- EasyRaccord livré de série
- Poignées dessus-dessous pour une meilleure prise en main⁽¹⁾
- Capot à vis nouvelle génération totalement amovible⁽¹⁾
- Passe câble intégré⁽¹⁾

À partager avec vos clients

+ de confort

Production rapide d'une grande quantité d'eau chaude en toute saison

+ d'économies

Raccordement au système de chauffage pour une production économique

+ de tranquillité

- Garantie cuve 5 ans
- Garantie pièces 2 ans

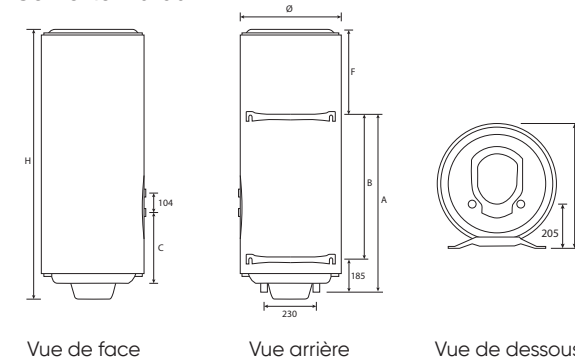
atlantic **PRO**
Services

UN SERVICE DE PRO AU SERVICE DES PROS
Voir p. 10 à 25

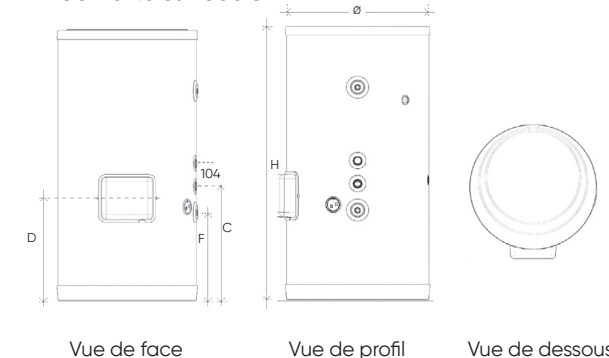


Mise en œuvre

Conforto Muraux



Conforto sur Socle



Caractéristiques techniques

CONFORTO VERTICAUX MURAUX 100 À 200L - COTES

Référence	Capacité (Litres)	Dimensions (mm)								Poids à vide (kg)
		Ø	H	A	B	C	D	E	F	
VM 100L	100	575	835	685	500	377	-	595	150	38
VM 150L	150	575	1150	975	800	435	-	595	165	49
VM 200L	200	575	1470	985	800	435	-	595	485	59

CONFORTO VERTICAUX MURAUX 100 À 200L - PERFORMANCES

Référence	Capacité (Litres)	Pression Primaire Max (Bar)	Puissance Échangeur ⁽²⁾ (kW)	Débit horaire ⁽²⁾ (L)	Débit en 10 min (L)	Temps de réchauffage ⁽²⁾		Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Constante de refroidissement	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
						ΔT55°C	ΔT30°C						
VM 100L	100	10	19,3	476	162	30	13	0,86	A++ B	0,19	334131	966 €	eco
VM 150L	150	10	25,6	631	242	35	15	1,15	A++ B	0,17	334132	1 067 €	eco
VM 200L	200	10	25,6	631	272	46	24	1,40	A++ B	0,16	334133	1 228 €	eco

CONFORTO VERTICAUX SUR SOCLE 200 À 300L - COTES

Référence	Capacité (Litres)	Dimensions (mm)							Poids à vide (kg)
		Ø	H	B	C	D	E	F	
VS 200L	200	635	1245	559	526	480	690	405	70
VS 300L	295	635	1740	1013	570	522	690	448	100

CONFORTO VERTICAUX SUR SOCLE 200 À 300L - PERFORMANCES

Référence	Capacité (Litres)	Pression primaire Max (Bar)	Puissance échangeur ⁽²⁾ (kW)	Débit horaire ⁽²⁾ (L)	Débit en 10 min (L)	Temps de réchauffage ⁽²⁾		Consommation d'entretien kWh / 24 h ⁽³⁾	Classe énergétique	Constante de refroidissement	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB
						ΔT55°C	ΔT30°C						
VS 200L	200	10	43,2	1064	326	28	12	1,31	A++ B	0,14	334120	1 631 €	eco
VS 300L	295	10	49	1230	489	38	15	1,64	A++ B	0,11	334130	1 831 €	eco

Les accessoires d'installation indispensables

Désignation	Code	Prix (HT)	DEEE/PMCB ⁽⁴⁾
Trépied universel	009243	55 €	2f4
Console de fixation universelle	009124	40 €	2a2
Kit électrique stéatite 2 200W TC pour ballon échangeur (Vertical Mural uniquement) Exclusivement compatible avec les Conforto Verticaux Muraux commercialisés à partir de février 2023 (codes 334131, 334132, 334133).	009251	166 €	-
Kit électrique stéatite 2400W TC pour ballon échangeur (Vertical Mural uniquement) Exclusivement compatible avec les Conforto Verticaux Muraux commercialisés jusqu'à fin janvier 2023 (codes 334010, 334015, 334020).	009236	166 €	-
Kit électrique stéatite 2400W TC pour ballon échangeur (Vertical sur Socle 200L uniquement)	009237	166 €	-
Kit électrique stéatite 3000W TC pour ballon échangeur (Vertical sur Socle 300L uniquement)	009238	166 €	-
Kit Aquastat inverseur	309093	70 €	-

Retrouvez la liste des accessoires p. 222

eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT

(1) Concerne exclusivement les modèles verticaux muraux. (2) Puissance de l'échangeur pour les conditions suivantes : débit primaire de 2m³/h, température de 90°C, température du circuit secondaire 10/45°C. (3) Pour un appareil réglé à 65°C et une ambiance à 20°C. (4) Montant Éco-contribution : voir p. 243.

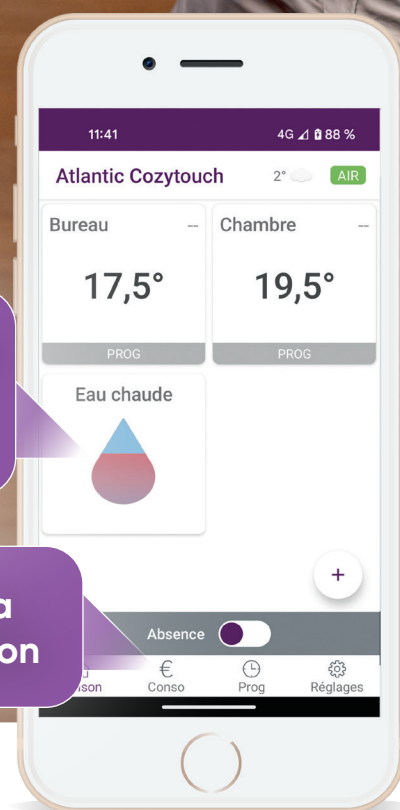
Cozytouch, connectez les économies à la vie de vos clients

L'application gratuite
pour piloter à distance tous
les appareils connectés Atlantic⁽¹⁾

Jusqu'à 20 appareils,
10 zones et 5 appareils par zone

Régler la quantité
d'eau chaude
souhaitée

Visualiser ma
consommation



Développez votre business avec Cozytouch



Plus d'expertise

- ✓ Vous renforcez votre image de conseil au-delà de vos compétences techniques.
- ✓ Vous vous différenciez face à la GSB et internet et fidélisez vos clients.



Plus de chiffre d'affaires

- ✓ Vous apportez de la valeur ajoutée à vos produits grâce à une fonctionnalité simple et utile.



Des clients satisfaits et fidèles

- ✓ L'application est plébiscitée par 85% des utilisateurs⁽²⁾
- ✓ Les utilisateurs se rééquipent en moyenne 18 mois après leur achat contre 24 mois pour des appareils non connectés.⁽³⁾

7/10 français
sont intéressés
par la connectivité
dans le secteur
de l'énergie

Source : Enquête réalisée par Eggs
pour la marque Atlantic en juillet 2020

4,3/5*
★★★★☆

Note de l'application
Atlantic Cozytouch
sur l'App Store

*En janvier 2023.

À chaque chauffe-eau, son type de connexion⁽¹⁾

Avec le bridge Cozytouch



En Wi-Fi



(1) Consultez la liste des produits compatibles p. 215. (2) Enquête réalisée auprès de 2 227 utilisateurs répondants en 2021 - utilisateurs équipés de radiateurs et de chauffe-eau connectés. (3) Données du parc de logements connectés (>100K logements) Groupe Atlantic Radiateurs et Eau chaude sanitaire, arrêtées au 31/12/2022. (4) Protocole embarqué : IO Homecontrol v2.0 compatible avec Google Assistant.

Atlantic vous accompagne grâce à des services exclusifs



Un guide pratique de tous les produits connectés Atlantic et de leurs fonctionnalités.



Des arguments clés pour présenter la connectivité à vos clients.



Un magazine dédié pour tout savoir sur l'actualité de la connectivité.



L'application Atlantic Cozytouch est téléchargeable gratuitement sur votre smartphone



Télécharger dans l'App Store

DISPONIBLE SUR Google Play



Une assistance par téléphone ou en visio proposée par le BIP SERVICES

02 85 33 70 85*

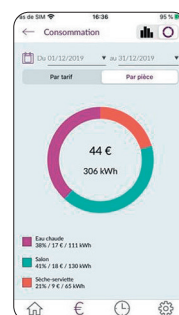
* Prix d'un appel local depuis un poste fixe.



À partager avec vos clients

L'application Cozytouch est simple et intuitive

Une consommation d'énergie maîtrisée pour encore **+ d'économies**



Contrôler la consommation de votre chauffe-eau.

Programmez la chauffe en fonction de votre tarif d'électricité ou du fonctionnement de votre installation photovoltaïque et visualisez la consommation d'électricité et d'eau de votre chauffe-eau.

Faire confiance aux fonctionnalités intelligentes de votre chauffe-eau.

Activez le mode Eco+ ou programmez la quantité d'eau chaude en fonction de votre emploi du temps (Aquéo).

Programmer vos absences pour ne pas chauffer inutilement.

Le mode Absence vous permet de réaliser des économies et d'anticiper votre retour pour profiter d'une bonne douche chaude en rentrant.

Le chauffage et l'eau chaude sanitaire représentent

70% de la facture d'électricité des ménages

Source : Calcul Atlantic d'après les données du SDES (Service des données et études statistiques du ministère de l'Écologie), Bilan énergétique du CEREN

93%

des utilisateurs de l'application Atlantic Cozytouch

déclarent avoir fait des économies

Source : Enquête réalisée auprès de 2 448 utilisateurs répondants en 2020 - utilisateurs équipés en radiateurs connectés et chauffe-eau connecté.

Une solution personnalisée pour encore **+ de confort**



Adapter manuellement la quantité d'eau chaude à vos besoins.

Activer le mode boost pour couvrir un besoin supplémentaire en eau chaude.

Une gestion de vos appareils simplifiée pour encore **+ de praticité**



Piloter la production d'eau chaude sanitaire à distance.

Consultez et réglez la quantité d'eau chaude souhaitée.

Tous les produits connectés Atlantic

RADIATEURS



Fonctionnent avec BRIDGE COZYTOUCH



Fonctionne avec HUB COZYTOUCH

VENTILATION



Fonctionne avec BRIDGE COZYTOUCH

SÈCHE-SERVIETTES



Fonctionnent avec BRIDGE COZYTOUCH

Fonctionne en Wi-Fi

CHAUDIÈRES



Fonctionnent avec NAVILINK



Découvrez notre guide de connectivité chaudières

POMPES À CHALEUR AIR / EAU



Fonctionnent avec BRIDGE COZYTOUCH

Fonctionnent avec NAVILINK



Découvrez notre guide de connectivité pompes à chaleur air/eau

SOLUTION 3 SERVICES TRINÉO



Fonctionne en Wi-Fi

CHAUFFE-EAU



Fonctionne avec BRIDGE COZYTOUCH

Fonctionnent en Wi-Fi



Découvrez notre guide de connectivité chauffe-eau

POMPES À CHALEUR AIR / AIR RÉVERSIBLES



Fonctionne avec BRIDGE COZYTOUCH

Fonctionnent avec NAVICLIM

Un maximum de compatibilités

Les appareils connectés Atlantic sont compatibles avec les principales box connectées :

TAHOMA (Somfy)

- Radiateurs
- Pompes à chaleur Air / Eau
- Chaudières

- Zone control (pompes à chaleur Air / Air réversibles)
- Pompes à chaleur Air / Air réversibles

TY DOM (Delta Dore)

- Pompes à chaleur Air / Eau
- Chaudières
- Pompes à chaleur Air / Air réversibles

ENERGEASY connect (Rexel)

- Radiateurs
- Sèche-serviettes
- Pompes à chaleur Air / Eau
- Chaudières

- Pompes à chaleur Air / Air réversibles
- Ventilation

WISER (Schneider Electric)

- Chaudières

Face à l'urgence de la douche glacée...



EasySwitch

Atlantic réinvente l'eau chaude pour vous et vos clients.

EasySwitch, la solution qui dépanne rapidement vos clients et vous laisse le temps de leur conseiller le bon appareil.

Une formule exclusive signée Atlantic :

- Une innovation créée pour vous et vos clients.
- Un chauffe-eau de dépannage facile à transporter et à installer.
- Un service unique.

Les bienfaits d'une sérénité retrouvée :

- Plus de bien-être et de confort pour vos clients.
- Plus de temps pour organiser votre planning et présenter différentes solutions.
- Une occasion de développer votre business.

	CODE	PRIX (HT)	DEEE / PMCB
EASYSWITCH	341074	520 €	eco

eco Montant Éco-Participation : 11,92 € HT



L'accessoire conçu pour installer Linéo carré de manière **sécurisée** dans tous les logements...



NOUVEAU

Trépied pour chauffe-eau carré

L'accessoire indispensable pour installer Linéo carré sur les murs non porteurs.

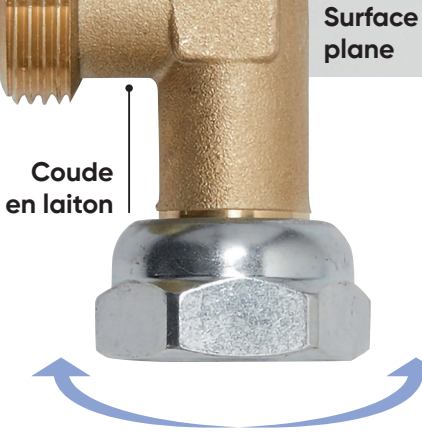
Le trépied carré est conçu pour installer les Linéo carré 100L, 120L et 150L de manière sécurisée dans tous les logements. Il est obligatoire pour les installations sur mur non porteur et recommandé pour les installations sur mur porteur.

- Adapté au Linéo carré de 100L à 150L
- Hauteur ajustable par recoupe
- Facilite l'installation du groupe de sécurité et le raccordement hydraulique

	CODE	PRIX (HT)	DEEE / PMCB*
TRÉPIED CARRÉ	341088	65 €	2f4

* Montant Éco-contribution : voir p. 243.

L'accessoire conçu pour
vous faciliter l'installation



NOUVEAU PRIX EN BAISS

EasyRaccord coudé
L'accessoire indispensable
pour une installation plus facile
et plus rapide.

Il est parfois difficile d'effectuer les raccordements hydrauliques sur le chauffe-eau : manque de place entre le chauffe-eau et le plafond, ajout d'un coude après le raccord diélectrique et nécessité de faire une seconde étanchéité... Atlantic lance un nouveau raccord diélectrique tournant, Easyraccord diélectrique coudé.

Plus de confort pour vous :

- Facilite le raccordement hydraulique même dans les espaces les plus réduits.
- Réduit le temps d'installation (jusqu'à 10 minutes).
- La surface plane offre une meilleure préhension des outils.
- Évite le pincement du flexible.

Compatible avec tous les chauffe-eau du marché avec des piquages de diamètre 3/4" (20x27) (non compatible avec les Petites Capacités, Linéo Connecté, Odéo, Chaufféo 500L et Immensio).

	CODE	PRIX (HT)	DEEE / PMCB*
LOT DE 10 EASYRACCORD DIÉLECTRIQUES COUDÉS	009248	160 €	2a2
EASYRACCORD DIÉLECTRIQUE COUDÉ	009247	18 €	2a2

* Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Le kit conçu pour
vous accompagner
dans l'entretien d'Inox Expert



NOUVEAU

Kit d'entretien
quinquennal Inox Expert
L'indispensable pour une garantie 10 ans.

GARANTIE 10 ANS CUVE

Le chauffe-eau Inox Expert conçu pour les usages intensifs est garanti 10 ans cuve. Cette garantie est conditionnée par un entretien à réaliser au bout de 5 ans au cours duquel un ensemble de pièces sont à changer. Atlantic a conçu ce kit afin de disposer d'un ensemble complet de pièces et d'une notice afin de vous accompagner lors des opérations de maintenance.

Contenu du kit:

- 1 anode magnésium
- 1 corps de chauffe multicouche
- 1 stéatite triphasée (avec 3 connecteurs)
- 1 joint à lèvres
- 6 écrous cage, 6 vis H M8x20 avec rondelle
- 2 vis taptite H M5X10
- 6 rondelles M8
- 1 patte fil
- 1 disque d'isolation
- 6 entretoises d'isolation
- 1 notice
- 1 étiquette de preuve d'entretien

	CODE	PRIX (HT)
KIT ENTRETIEN QUINQUENNAL INOX EXPERT	030408	149 €



Des accessoires malins pour gagner du temps et de la sérénité

Les accessoires de portage pour plus de confort de travail



Atlantic vous simplifie la vie en développant une gamme exclusive d'accessoires de transport et de manutention de ses chauffe-eau. Conçue par et pour vous.

EasyLift : les sangles de portage

- **Compatible** avec tous les chauffe-eau Atlantic
- Pour **transporter facilement et en toute sécurité** le chauffe-eau emballé sur le chantier
- **Protège le dos**
- Pack contenant **2 harnais + 1 sangle centrale**



Découvrez le film EasyLift

EasyLift

009241 | 59 € HT

EasyGrip : les ventouses de portage

- **Facilitent la prise en main**
- Spécialement **adaptées aux cuves arrondies**
- Pour **enlever facilement** à 2 personnes le chauffe-eau à remplacer et installer le nouveau
- Pack contenant **2 ventouses + 1 mallette de transport**



Découvrez le film EasyGrip

EasyGrip

009240 | 176 € HT

Easykit : une pose + simple et + rapide



Gain de temps

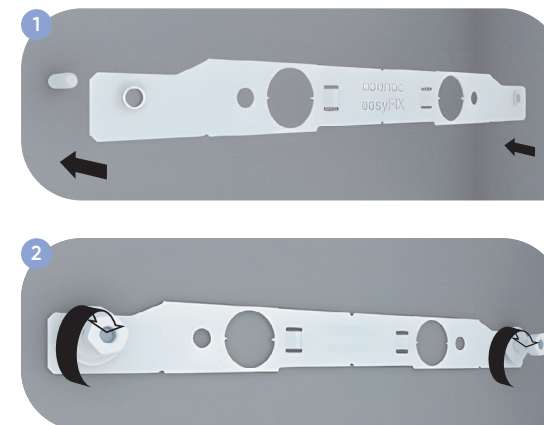


Facilité de pose

EasyKit comprend EasyFix + EasyRaccord

EasyFix : les barres de fixation

EasyFix simplifie la pose et vous fait gagner du temps, grâce à deux accessoires malins :



- 1 Utilisation des anciennes vis
- 2 Serrage des écrous avant la pose
- 3 Et voilà, votre chauffe-eau est posé !

Découvrez le film EasyFix



EasyRaccord : le raccord diélectrique tournant

Raccordement hydraulique facilité grâce à la mobilité des deux parties. Serrage de la pièce plus simple grâce à la partie acier sous forme d'écrou.

Livré de série sur les chauffe-eau Chaufféo+, Zénéo, Egéo et la gamme Calypso.

Easyraccord existe également en version coudée.
Voir p. 218



Les accessoires indispensables pour vous simplifier la vie

Pour les verticaux muraux

Console de fixation universelle




- Remplacement rapide de l'ancien chauffe-eau
- Réutilisation des anciennes vis de fixation quelle que soit la marque et l'entraxe de l'ancien chauffe-eau
- Pas de trous supplémentaires à percer ni de scellement à faire

Console de fixation universelle



- Idéale pour les endroits exigus (ex : placard)
- Gain de temps lors de la pose, pas besoin d'accès pour le serrage

Bac de récupération d'eau




Impératif dans le cas d'une installation à l'étage et au-dessus d'un local habité. À raccorder à l'égout

- Éviter un éventuel sinistre lorsqu'une fuite d'eau n'est pas détectée

Pour tous chauffe-eau (sauf Linéo Connecté)

Bac de récupération spécial pour Linéo



Plat Carré

- Compatible avec le cache-piquages
- Installation verticale uniquement (hors modèle 100L plat)

Pour chauffe-eau ACI Hybride

Kit tri 400 V

Nécessaire pour passer d'un branchement électrique monophasé à un branchement triphasé

- Changement rapide et simple de tension

Kit Agro

Thermostat haute température pour un usage agricole ou tertiaire uniquement

- Température maximum 78 °C
- Durée de vie prolongée du chauffe-eau malgré les usages extrêmes
- Maintien des garanties du chauffe-eau à 5 ans cuve et pièces

Trépied universel



Obligatoire sur les murs non porteurs et recommandé pour les chauffe-eau supérieurs à 100 L.

- Hauteur ajustable par recoupe
- Facilite l'installation du groupe de sécurité et le raccordement hydraulique
- Ne s'adapte pas au Linéo Connecté

Trépied pour Linéo carré

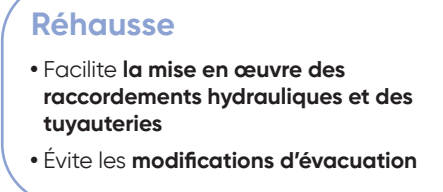


Obligatoire sur les murs non porteurs et recommandé sur les murs porteurs.

- Adapté au Linéo carré de 100L à 150L
- Hauteur ajustable par recoupe
- Facilite l'installation du groupe de sécurité et le raccordement hydraulique

Autres accessoires

Réhausse



- Facilite la mise en œuvre des raccordements hydrauliques et des tuyauteries
- Évite les modifications d'évacuation

Kit d'accrochage plafond



- Idéal pour fixer les chauffe-eau verticaux muraux au plafond quand le mur est non porteur
- Libère de l'espace sous le chauffe-eau

Distance minimum entre le plafond et l'étrier supérieur à respecter (D) :

- D = 275 mm pour 50L
- D = 220 mm pour 75 à 150L
- D = 530 mm pour 200L

Kit d'accrochage plafond Linéo



- Idéal pour fixer les chauffe-eau Linéo connecté au plafond quand le mur est non porteur (hors modèle 100L plat)
- Libère de l'espace sous le chauffe-eau
- Installation rapide (env. 15 min.)

Kit de cerclage



- Assure le maintien du chauffe-eau horizontal mural avec raccordement dessous
- Obligatoire pour la fixation au plafond

Modèles	Accessoires	Code	Prix (HT)	DEEE / PMCB*
Chaufféo+	KIT TRI UNIVERSEL Verticaux Muraux Standards 200L, Verticaux Muraux Compacts et Verticaux sur Socle	009250	155 €	-
	CACHE-PIQUAGES BLANC 40/65/80L CACHE-PIQUAGES BLANC 100/120/150L	341068 341083	45 € 59 €	- -
Linéo	BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU 40/65/80L BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU 100/120L Installation verticale uniquement	341072 341073	122 € 144 €	2f4 2f4
	NOUVEAU TRÉPIED POUR CHAUFFE-EAU CARRÉ Format carré de 100L à 150L	341088	65 €	2f4
	KIT ACCROCHE PLAFOND LINÉO De 40L à 150L - compatible toutes capacités	341084	136 €	2a2
	CONSOLE DE FIXATION UNIVERSELLE De 50 à 200L	009124	40 €	2a2
Verticaux Muraux (sauf Linéo Connecté)	PLAQUE DE FIXATION RAPIDE - De 50 à 100L : 1 plaque - De 150 à 200L : 2 plaques	009094	9 €	2a2
	TRÉPIED UNIVERSEL (obligatoire avec les nouveaux chauffe-eau 2021) H = 555 mm	009243	55 €	2f4
	KIT PIEDS STABILISATEURS POUR TRÉPIED UNIVERSEL	800288	20 €	2a1
	KIT D'ACCROCHAGE AU PLAFOND De 50 à 100L De 150 à 200L	009104 009105	79 € 163 €	2a2 2a2
Verticaux sur Socle	REHAUSSE De 150 à 300L	009242	113 €	2a2
Horizontaux Muraux	KIT DE CERCLAGE Raccord dessous de 75 à 200L	009115	47 €	2a2
ACI Hybride	KIT TRI 400 V Chauffe-eau kitable	009134	58 €	-
	KIT AGRO De 100 à 300L sauf Horizontaux Muraux	009233	150 €	-
Tous chauffe-eau	BAC DE RÉCUPÉRATION D'EAU 1 bac pour les Verticaux Muraux et sur Socle 2 bacs pour les Horizontaux Muraux	009234	150 €	2f4
	RACCORDS DIÉLECTRIQUES BI-MÉTALLIQUE Raccord non tournant ø 15/21	009110	6 €	2a2
	Easyraccord tournant ø 20/27	009235	15 €	2a2
	Easyraccord tournant coudé ø 20/27	009247	18 €	2a2
	Lot de 10 Easyraccord tournants coudés ø 20/27	009248	160 €	2a2

* Montant Éco-contribution : voir p. 243.

Réussir l'installation, le raccordement et l'entretien

IMPORTANT

Un appareil présumé à l'origine d'un sinistre doit rester sur place à la disposition des experts. Le sinistré doit informer son assureur.

CONSEIL N°1 — Choix d'un local hors gel



Un chauffe-eau doit être installé dans un local hors gel qui ne descend pas en dessous de 4 °C⁽¹⁾ toute l'année.

La température de la pièce ne doit pas excéder 35 °C.

EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

- Gel du groupe de sécurité
- Rupture de la cuve par surpression

DOMMAGES :

- Inondation
- 5 à 10 cm d'eau dans la maison
- Parquet détruit

Le coût du sinistre peut atteindre 1500 à 5000 € en moyenne⁽²⁾

CONSEIL N°2 — Respect d'un espace d'accès



Il est obligatoire de respecter un espace de 400 mm en face de chaque équipement électrique et hydraulique afin de laisser le chauffe-eau accessible pour son entretien périodique. Le groupe de sécurité doit rester accessible.

CONSEILS D'ENTRETIEN

- Manipulation du groupe de sécurité 1 fois par mois
- Détartrage tous les 2 ans

EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

- Non visibilité
- Pas d'entretien possible

DOMMAGES :

- Corrosion de la cuve
- Rupture de la cuve
- Détérioration du revêtement de sol

Le coût du sinistre peut atteindre 1500 à 5000 € en moyenne⁽²⁾

CONSEIL N°3 — Fixation au mur obligatoire



Un chauffe-eau vertical mural installé sur un trépied doit obligatoirement être fixé au mur avec des chevilles adaptées pour supporter l'appareil (conformément à la norme EN 60-335-1 article 20).



Il est recommandé d'utiliser le modèle de trépied adapté au chauffe-eau. Retrouvez l'ensemble des accessoires chauffe-eau en p. 222

EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

- Risque d'arrachement du mur ou de basculement du trépied

DOMMAGES :

- Chute du chauffe-eau
- Dégâts des eaux
- Traumatisme sur des personnes

Le coût du sinistre peut atteindre 1500 €⁽²⁾

CONSEIL N°4 — Raccordement du groupe de sécurité



Un groupe de sécurité (non fourni avec le chauffe-eau) conforme à la norme NF EN-1487 doit impérativement être raccordé sur l'entrée d'eau froide du chauffe-eau.

Aucun organe (vanne, clapet, réducteur...) ne doit être raccordé entre le chauffe-eau et le groupe de sécurité.

Le réducteur de pression doit être raccordé juste après le compteur d'eau.

Il est recommandé de manipuler (au moins une fois par mois) la soupape du groupe de sécurité en position vidange pendant quelques secondes pour garantir son bon fonctionnement.

EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

- Groupe de sécurité inopérant si la vanne est fermée
- Rupture de la cuve par surpression

DOMMAGES :

- Inondation

Le coût du sinistre peut atteindre 1500 à 5000 € en moyenne⁽²⁾

CONSEIL N°5 — Limiteur de température obligatoire



Dans le cas d'installation de tuyaux en matériau de synthèse (PER, multicouche), il est obligatoire d'installer ce limiteur de température directement sur la sortie d'eau chaude du chauffe-eau, afin de répondre au DTU 60.1 chapitre 5.2.5.

Il est interdit d'utiliser des tuyaux en matériaux de synthèse directement en sortie eau chaude (DTU 60.1).

Pour éviter tout risque de brûlures, il est conseillé de protéger les points de puisage des pièces destinées à la toilette afin de ne pas dépasser 50 °C (Arrêté du 30 novembre 2005), soit par :

- le mitigeur en sortie de cuve,
- le mitigeur proche des points de puisage,
- des mitigeurs thermostatiques dont la température de sortie est certifiée à 50 °C maximum.

EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

- Éclatement du tuyau PER sous l'effet de la pression et de la température de l'eau

DOMMAGES :

- Inondation

Si l'eau est distribuée à plus de 50 °C aux points de toilette, les conséquences seront des risques de brûlures graves.

Le coût du sinistre peut atteindre 1500 à 5000 € en moyenne⁽²⁾

CONSEIL N°6 — Raccord diélectrique obligatoire



Il est impératif d'installer un raccord diélectrique en sortie d'eau chaude du chauffe-eau, afin d'éviter la corrosion de la tubulure (contact direct fer/cuivre).

Les raccords en laiton sont interdits à ce niveau (DTU 60.1).

Ce raccord diélectrique devra être installé avec les précautions mentionnées dans la notice.

Retrouvez EasyRaccord, raccord diélectrique tournant livré de série avec Calypso, Egéo, Aquéo, Zénéo et Chaufféo+ (voir p. 221). Est également vendu en lot de 10 ex. Existe en version droite ou coudée.




EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

- Corrosion prématurée au niveau du raccordement
- Fuite au niveau du piquage eau chaude

DOMMAGES :

- Inondation

Le coût du sinistre peut atteindre 1500 à 5000 € en moyenne⁽²⁾

 Serrage des raccords : 40 N.m maximum

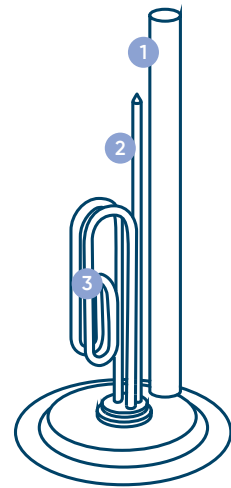
ATTENTION : Il est impératif d'utiliser un joint fibre pour assurer l'étanchéité des raccords diélectriques. Il est conseillé de vérifier l'état de surface des piqués et ébavurer au besoin. Pour éviter tout risque de corrosion, il est interdit d'utiliser du téflon ou de la filasse.



(1) Pour les chauffe-eau thermodynamiques sur air ambiant, la température du local ne doit pas descendre en dessous de 5 °C.
(2) Estimation du préjudice financier causé par les dommages liés au défaut d'installation décrit dans chacun des cas.

CONSEIL N°7

Remplacement des anodes magnésium



L'anode magnésium sert à protéger la cuve du chauffe-eau de la corrosion. Son action est cependant limitée dans le temps, l'entretien et éventuellement le remplacement de l'anode sont nécessaires le cas échéant (cf. notice).

L'entretien est donc nécessaire sur les gammes Linéo Connecté, Chaufféo+, Chaufféo et Petites Capacités.

- 1 Anode magnésium
- 2 Doigt de gant de sonde
- 3 Résistance blindée

EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

Une anode magnésium usée aura tendance à disparaître avec le temps. La cuve du chauffe-eau ne sera donc plus protégée. Si elle n'est pas remplacée, les conséquences seront :

- Accélération du processus de corrosion
- Perçage de la cuve
- Fuite

DOMMAGES :

- Inondation

Le coût du sinistre peut atteindre 1500 à 5000 € en moyenne⁽¹⁾



La protection ACI Hybride apporte une réponse à tous les types d'eaux même les plus agressives, pour une durée de vie prolongée⁽²⁾. (Disponible sur les gammes Calypso Connecté, Egéo, Aquéo et Zénéo).

La protection ACI Hybride consiste en une projection uniforme de magnésium grâce à l'action d'un courant permanent et de la combinaison d'une anode hybride en titane. Ainsi les particules protègent la cuve de façon durable et permanente.

CONSEIL N°8

Détartrage du chauffe-eau



Afin de garantir la longévité de l'équipement, il est fortement conseillé de procéder à l'entretien de la cuve, en réalisant une vidange et un détartrage tous les 2 ans en fonction de la qualité de l'eau.

Dans le cas du chauffe-eau Chaufféo, la vidange est une étape obligatoire dans le processus de remplacement de l'anode et de la résistance.

EN CAS DE NON RESPECT DE LA CONSIGNE, LES RISQUES SONT :

- Manque d'eau chaude
- Eau chaude qui tarde à venir
- Surconsommation d'énergie
- Entartrage
- Détérioration de la cuve

DOMMAGES :

- Inondation

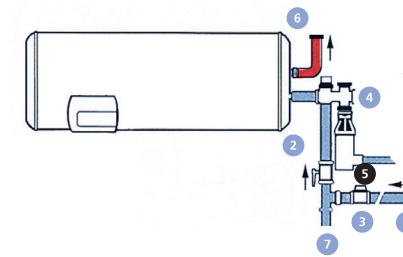
Le coût du sinistre peut atteindre 1500 à 5000 € en moyenne⁽¹⁾

Retrouvez tous les conseils Atlantic de pose et d'entretien des chauffe-eau

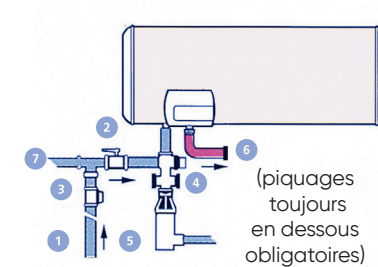


Les raccords hydrauliques

Horizontaux Muraux
raccordement côté



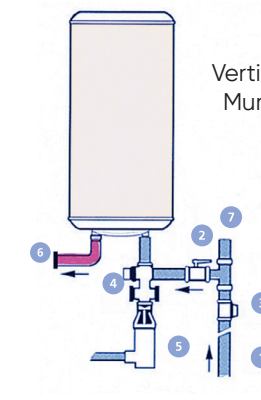
Horizontaux Muraux
raccordement dessous



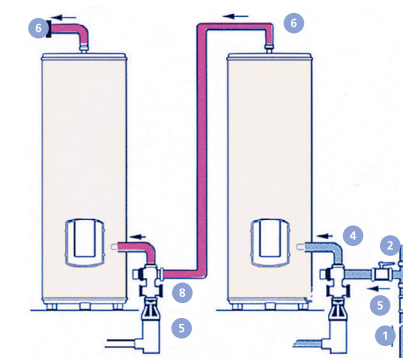
Verticaux
sur Socle



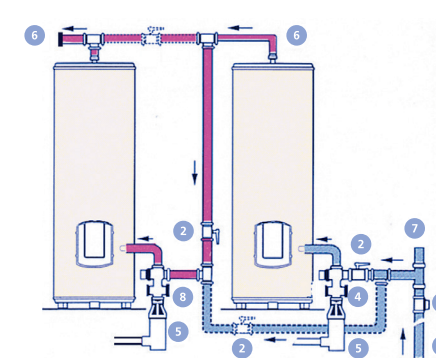
Verticaux
Muraux



Montage en série⁽³⁾

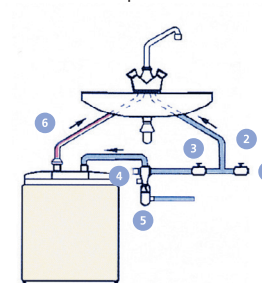


Montage en série parallèle⁽³⁾

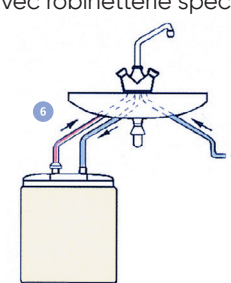


Pour les modèles sur évier, les raccords sont sous l'appareil comme dans le cas des appareils muraux.

Sous pression



Écoulement libre
avec robinetterie spéciale



- 1 Arrivée eau froide
- 2 Robinet d'arrêt
- 3 Réducteur de pression éventuel (à positionner sur l'arrivée d'eau froide générale)
- 4 Groupe de sécurité NF EN 1487
- 5 Siphon d'évacuation
- 6 Limiteur de température au départ eau chaude
- 7 Eau froide du logement
- 8 Groupe de sécurité ou soupape haute température

(3) Les Verticaux et Horizontaux Muraux peuvent être montés suivant le même principe.

(1) Estimation du préjudice financier causé par les dommages liés au défaut d'installation décrit dans chacun des cas. (2) Dans les eaux agressives par rapport à un chauffe-eau classique Atlantic. Conditions d'emploi : concerne la cuve des appareils, sous réserve de l'utilisation de l'eau potable des réseaux conformes aux normes en vigueur.

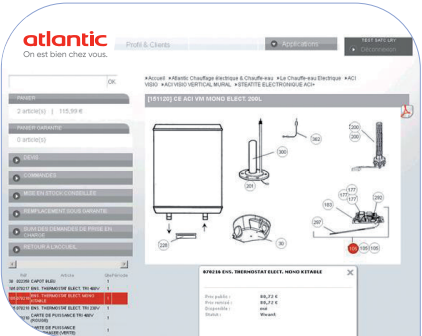
Les pièces de rechange



Consultez et commandez vos pièces détachées en moins d'1 minute sur internet 24h/24 sur l'Espace SAV



https://www.atlantic-pros.fr rubrique « Espace SAV »



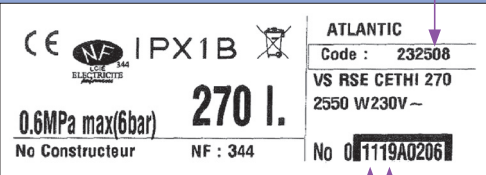
- AVANTAGES**
- Références, disponibilité et prix des pièces détachées actualisés (pour tous les produits depuis au moins 10 ans)
 - Franco de port (sans minimum de commande)
 - Pas de décote si erreur de commande
 - Saisissez directement vos garanties en ligne

DE NOMBREUX OUTILS POUR VOUS AIDER
Dimensionnement PRE et SOLAIRE, aide au diagnostic, documentations techniques, devis de réparation, mise en stock conseillée

CONSEIL N°1 — Trouvez les indications indispensables du produit

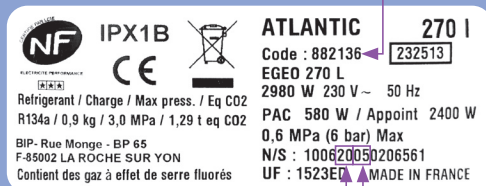
ÉTIQUETTES SIGNALÉTIQUES COLLÉES SUR L'APPAREIL

Code article à 6 chiffres



Année 2011 Semaine 19

Code article à 6 chiffres



Année 2020 Semaine 5

Code article à 6 chiffres



Année 2020 Semaine 47



L'appareil est encore sous garantie
Je contacte le Bip Services au **02 85 33 70 85***



L'appareil n'est plus sous garantie
Je me rapproche de mon distributeur Atlantic



Pour vérifier si l'appareil est encore sous garantie, prenez le réflexe **Appli Atlantic Pro**

UNE QUESTION ?



Un numéro unique

02 85 33 70 85*

(*Prix d'un appel local)

Du lundi au vendredi de 8h à 12h30 et 13h30 à 18h



CONSEIL N°2 — Pour vous faciliter la vie, retrouvez l'essentiel des pièces de rechange en chauffe-eau

MODÈLE DE PIÈCE	FAMILLE DE PRODUIT	RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	MODÈLE DE CHAUFFE-EAU	CAPACITÉ	TENSION
JOINT 	TOUS MODÈLES DE CHAUFFE-EAU	099060	JOINT À LÈVRE D.80MM	VM (production avant S35 2019) HM / VS	75 à 300L	-
		040158	JOINT À LÈVRE D.112MM	VM (production après S35 2019)	75 à 200L	-
		040323	JOINT À LÈVRE D.75MM	VM et Linéo Connecté (40 à 150L)	50L	-
ÉLÉMENTS BLINDÉS + JOINT 	CHAUFFÉO	099003	RÉSISTANCE BLINDÉE 1200W 230V + ANODE + JOINT	VM (production avant S35 2019) HM / VS	75 à 100L	-
		060185	RÉSISTANCE BLINDÉE 1200W 230V + ANODE + JOINT	VM (production après S35 2019)	75 à 100L	-
		099004	RÉSISTANCE BLINDÉE 1650W 230V + ANODE + JOINT	VM (production avant S35 2019) HM / VS	150L	-
		060186	RÉSISTANCE BLINDÉE 1600W 230V + ANODE + JOINT	VM (production après S35 2019)	150L	-
		099005	RÉSISTANCE BLINDÉE 2200W 230V + ANODE + JOINT	VM (production avant S35 2019) HM / VS	200L	-
		060187	RÉSISTANCE BLINDÉE 2200W 230V + ANODE + JOINT	VM (production après S35 2019)	-	-
		099007	RÉSISTANCE BLINDÉE 3000W 230V + ANODE + JOINT	VS	250 à 300L	-
		060515	EL. BLINDÉ 1200W 230V + ANODE + JOINT	VM	50L	-
THERMOSTAT CANNE 	CHAUFFÉO	099043	THERMOSTAT EMBROCHABLE L270	VM / VS	50 à 300L	MONO
		099045	THERMOSTAT MONO EMBROCHABLE	HM	75 à 200L	MONO
		070070	THERMOSTAT EMBROCHABLE L270 MOL. BLEUE	-	-	MONO
	CHAUFFÉO+	029990	THERMOSTAT TUS L450	VM (production après avril 2021)	75 à 200L	MONO

Les pièces
de rechange



MODÈLE DE PIÈCE	FAMILLE DE PRODUIT	RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	MODÈLE DE CHAUFFE-EAU	CAPACITÉ	TENSION
THERMOSTAT À BULBES 	CHAUFFÉO+	029477	THERMOSTAT 2 BULBES 230/400V + PATTE	VM (production avant avril 2021)	50L	TC
		070130	THERMOSTAT 1 BULBE 230V	VM	75 à 100L	MONO
		099042	THERMOSTAT MONOPHASE BBSC	VM / VS	75 à 300L	MONO
ANODE MAGNÉSIUM 	CHAUFFÉO	099063	KIT ANODE	VM / HM / VS	75 à 300L	-
ANODE MAGNÉSIUM 	LINÉO	029588	ANODE MAGNESIUM D33 L80	LINEO PLAT	40L	-
		029284	ANODE MAGNESIUM D33 L100	LINEO PLAT	65L	-
ANODE MAGNÉSIUM 	LINÉO	040208	ANODE MAGNESIUM D26 L186	LINEO CARRE ET PLAT	80 à 150L	-
THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE 	LINÉO	029326	ENS. THERMOSTAT >1200W VS HM 230V TEC2012	HM / VS	150 à 300L	KITABLE
		029324	ENS. THERMOSTAT >1200W VM 230V TEC 2012	VM	150 à 200L	KITABLE
		029323	ENS. THERMOSTAT 1200W VM TEC 2012	VM	75 à 100L	MONO
		029991	THERMOSTAT ÉLECTRO NON KITABLE 230V	VM (production après avril 2021)	75 à 100L	MONO
		029992	THERMOSTAT ÉLECTRO KITABLE 230V	VM (production après avril 2021) VS (production après novembre 2021)	150 à 300L	KITABLE
RÉSISTANCE STÉATITE 	ZÉNÉO	060485	RÉSISTANCE STÉATITE D47 1200 W + CONNECTEUR	VM / HM	50 à 100L	MONO
		060477	RÉSISTANCE STÉATITE D47 1800 W + CONNECTEUR	VM / HM / VS	150L	TC

MODÈLE DE PIÈCE	FAMILLE DE PRODUIT	RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	MODÈLE DE CHAUFFE-EAU	CAPACITÉ	TENSION
RÉSISTANCE STÉATITE 	ZÉNÉO	099105	RÉSISTANCE STÉATITE D47 2200 W + CONNECTEUR	VM / HM / VS	200L	TC
		060480	RÉSISTANCE STÉATITE D47 3000 W + CONNECTEUR	VS	250 à 300L	TC
	CHAUFFÉO+	060177	RÉSISTANCE STÉATITE D47 1200 W	HM / VS	50 à 100L	MONO
		060178	RÉSISTANCE STÉATITE D47 1800 W	VM / HM / VS	150L	TC
		099022	RÉSISTANCE STÉATITE D47 2200 W	VM / HM / VS	200L	TC
		060173	RÉSISTANCE STÉATITE D47 3000 W	VS	250 à 300L	TC
CORPS DE CHAUFFE 	ZÉNÉO	030147	CORPS DE CHAUFFE + JOINT ACI HYB.	VM (production avant S35 2019) VS	150 à 300L	-
		030141	CORPS DE CHAUFFE ACI HYBR. D.195 + JOINT	VM (production après S35 2019)	75 à 200L	-
	CHAUFFÉO+	099032	CORPS DE CHAUFFE + JOINT + ANODE MG	VM (production avant S35 2019)	75 à 200L	-
		040159	CORPS DE CHAUFFE + JOINT	VM (production après S35 2019)	75 à 200L	-
		099035	CORPS DE CHAUFFE + JOINT + ANODE MG	VS	200 à 300L	-

Gagnez du temps

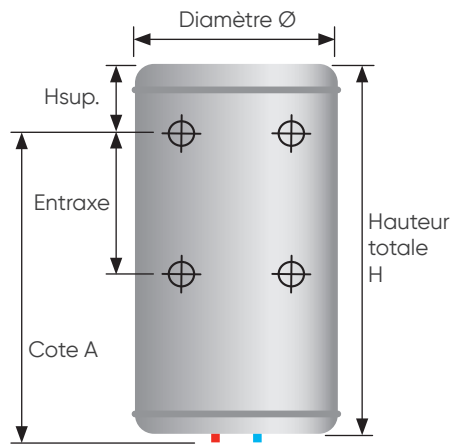
Remplacement d'un ancien chauffe-eau

En un coup d'œil, trouvez facilement les chauffe-eau Atlantic qui correspondront exactement aux vis de fixation existantes de l'ancien modèle que vous remplacez.

En fonction des dimensions de l'entraxe, Atlantic vous propose un ou deux chauffe-eau de remplacement.

EN FONCTION DU MODÈLE QUE VOUS DEVEZ REMPLACER :

- 1 Repérez la capacité souhaitée
- 2 Mesurez l'entraxe pour éviter d'avoir à percer de nouveaux trous
- 3 Évaluez l'encombrement (hauteur, diamètre) autorisé par l'emplacement
- 4 Retrouvez le modèle correspondant dans la gamme Atlantic



Hsup. : Distance entre l'étrier supérieur et le haut du chauffe-eau

Entraxe : Distance entre l'étrier supérieur et inférieur

Cote A : Distance entre l'étrier supérieur et les piquages

HORIZONTAL MURAL Ø 505 / 530 / 560 / 570 MM

100 L RACCORD DESSOUS				
DE DIETRICH	ARISTON CHAFFOTEAUX LEMERCIER/FLECK	THERMOR	PACIFIC	PRODUITS atlantic
RACCORD CÔTÉ				

150 L RACCORD DESSOUS				
DE DIETRICH	ARISTON CHAFFOTEAUX LEMERCIER/FLECK	THERMOR	PACIFIC	PRODUITS atlantic

RACCORD CÔTÉ				

200 L RACCORD DESSOUS				
DE DIETRICH	ARISTON CHAFFOTEAUX LEMERCIER/FLECK	THERMOR	PACIFIC	PRODUITS atlantic

RACCORD CÔTÉ				

VERTICAL MURAL

100 L

100 L				PRODUITS atlantic	
DE DIETRICH	ARISTON CHAFFOTEAUX FLECK	THERMOR	PACIFIC	THERMODYNAMIQUE	
STANDARD Ø 505 / 510 / 530 MM					

ARISTON CHAFFOTEAUX FLECK				LEMERCIER	THERMOR	PACIFIC	PRODUITS atlantic			
COMPACT Ø 555 / 560 / 570 MM	 Blindé	 Blindé	 Blindé				 Chafféo 021210	 Chafféo 021225		
	 Stéatite	 Stéatite	 Stéatite				 Chafféo+ 053008	 Zénéo 156210	 Chafféo+ 053040 / Zénéo 156211	
	 HPC / Titanium+		 ACI / Duralis / Visualis	 ACI				 Zénéo 156210	 Zénéo 156211	

150 L

150 L				PRODUITS atlantic	
DE DIETRICH	ARISTON CHAFFOTEAUX FLECK	THERMOR	PACIFIC	THERMODYNAMIQUE	
STANDARD Ø 505 / 513 / 530 MM					

150 L

150 L				PRODUITS atlantic	
ARISTON CHAFFOTEAUX FLECK	LEMERCIER	THERMOR	PACIFIC	THERMODYNAMIQUE	
STANDARD Ø 505 / 513 / 530 MM					

200 L









































200 L				PRODUITS atlantic	
DE DIETRICH	ARISTON CHAFFOTEAUX FLECK	THERMOR	PACIFIC	THERMODYNAMIQUE	
STANDARD Ø 505 / 513 / 530 MM					

































200 L				PRODUITS atlantic	
ARISTON CHAFFOTEAUX FLECK	LEMERCIER	THERMOR	PACIFIC	THERMODYNAMIQUE	
STANDARD Ø 505 / 513 / 530 MM					























Les modèles de marque PACIFIC signalés par ce picto peuvent être remplacés par les solutions ATLANTIC préconisées (Standard ou Confort +) accompagnées de la console de fixation universelle (code 009124).













Tarifs

Prix en baisse  Nouveautés 

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE			
524903	ACCESSIO H 0300W BLC	251 €	66
524905	ACCESSIO H 0500W BLC	288 €	66
524907	ACCESSIO H 0750W BLC	322 €	66
524910	ACCESSIO H 1000W BLC	356 €	66
524912	ACCESSIO H 1250W BLC	425 €	66
524915	ACCESSIO H 1500W BLC	449 €	66
524920	ACCESSIO H 2000W BLC	552 €	66
 503122	AGILIA PI CO H 1000W CARAT 	472 €	60
 503123	AGILIA PI CO H 1250W CARAT 	555 €	60
 503124	AGILIA PI CO H 1500W CARAT 	626 €	60
 503125	AGILIA PI CO H 2000W CARAT 	768 €	60
 503119	AGILIA PI CO H 500W CARAT 	366 €	60
 503121	AGILIA PI CO H 750W CARAT 	413 €	60
 518416	AGILIA PI CO V ETR 1000W BLC 	650 €	60
 518417	AGILIA PI CO V ETR 1500W BLC 	743 €	60
 518418	AGILIA PI CO V ETR 1800W BLC 	933 €	60
507608	DIVALI H 0750W BLC CARAT 	664 €	50
507623	DIVALI H 0750W GRIS ÉTOILÉ 	754 €	50
507609	DIVALI H 1000W BLC CARAT 	735 €	50
507624	DIVALI H 1000W GRIS ÉTOILÉ 	825 €	50
507611	DIVALI H 1250W BLC CARAT 	858 €	50
507625	DIVALI H 1250W GRIS ÉTOILÉ 	948 €	50
507613	DIVALI H 1500W BLC CARAT 	898 €	50
507626	DIVALI H 1500W GRIS ÉTOILÉ 	988 €	50
507614	DIVALI H 2000W BLC CARAT 	1078 €	50
507627	DIVALI H 2000W GRIS ÉTOILÉ 	1168 €	50
507619	DIVALI PL 0750W BLC CARAT 	795 €	50
507631	DIVALI PL 0750W GRIS ÉTOILÉ 	885 €	50
507621	DIVALI PL 1000W BLC CARAT 	883 €	50
507632	DIVALI PL 1000W GRIS ÉTOILÉ 	973 €	50
507622	DIVALI PL 1500W BLC CARAT 	1078 €	50
507633	DIVALI PL 1500W GRIS ÉTOILÉ 	1168 €	50
507616	DIVALI V 1000W BLC CARAT 	835 €	50
507628	DIVALI V 1000W GRIS ÉTOILÉ 	925 €	50
507617	DIVALI V 1500W BLC CARAT 	1050 €	50
507629	DIVALI V 1500W GRIS ÉTOILÉ 	1140 €	50
507618	DIVALI V 2000W BLC CARAT 	1280 €	50
507630	DIVALI V 2000W GRIS ÉTOILÉ 	1370 €	50
123015	DOMOCABLE - KIT CABLE L60 0150W	116 €	78
123030	DOMOCABLE - KIT CABLE L60 0300W	131 €	78
123042	DOMOCABLE - KIT CABLE L60 0420W	161 €	78
123058	DOMOCABLE - KIT CABLE L60 0580W	195 €	78
120015	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0150W	116 €	78
120030	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0300W	131 €	78
120042	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0420W	161 €	78
120058	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0580W	195 €	78
120065	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0650W	213 €	78
120078	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0780W	230 €	78









RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
120085	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0850W	240 €	78
120097	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 0975W	258 €	78
120117	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 1170W	285 €	78
120130	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 1300W	298 €	78
120145	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 1450W	325 €	78
120160	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 1600W	355 €	78
120180	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 1800W	399 €	78
120200	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 2000W	445 €	78
120220	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 2200W	487 €	78
120240	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 2400W	509 €	78
120260	DOMOCABLE - KIT CABLE L85 2600W	534 €	78
561728	F617 H 0500W BLC	90 €	74
561730	F617 H 0750W BLC	97 €	74
561731	F617 H 1000W BLC	98 €	74
561732	F617 H 1250W BLC	111 €	74
561733	F617 H 1500W BLC	112 €	74
561734	F617 H 2000W BLC	130 €	74
 501316	GALAPAGOS PI B 1000W BLC	756 €	56
 501323	GALAPAGOS PI B 1000W GRIS	867 €	56
 501317	GALAPAGOS PI B 1400W BLC	944 €	56
 501324	GALAPAGOS PI B 1400W GRIS	1055 €	56
 501314	GALAPAGOS PI B 700W BLC	682 €	56
 501322	GALAPAGOS PI B 700W GRIS	793 €	56
 500608	GALAPAGOS PI H 750W BLC 	539 €	56
 500616	GALAPAGOS PI H 750W GRIS 	629 €	56
 500609	GALAPAGOS PI H 1000W BLC 	579 €	56
 500617	GALAPAGOS PI H 1000W GRIS 	669 €	56
 500611	GALAPAGOS PI H 1250W BLC 	667 €	56
 500618	GALAPAGOS PI H 1250W GRIS 	757 €	56
 500613	GALAPAGOS PI H 1500W BLC 	725 €	56
 500619	GALAPAGOS PI H 1500W GRIS 	815 €	56
 500614	GALAPAGOS PI H 2000W BLC 	877 €	56
 500621	GALAPAGOS PI H 2000W GRIS 	967 €	56
 501311	GALAPAGOS PI V 1000W BLC	858 €	56
 501318	GALAPAGOS PI V 1000W GRIS	970 €	56
 501312	GALAPAGOS PI V 1500W BLC	980 €	56
 501319	GALAPAGOS PI V 1500W GRIS	1091 €	56
 501313	GALAPAGOS PI V 1800W BLC	1181 €	56
 501321	GALAPAGOS PI V 1800W GRIS	1291 €	56
603110	IRISIUM H 1000W BLC	1579 €	46
603115	IRISIUM H 1500W BLC	1821 €	46
604211	IRISIUM SERENITY H 1000W BLC	1579 €	46
604212	IRISIUM SERENITY H 1500W BLC	1821 €	46
604213	IRISIUM SERENITY V 1000W BLC	1654 €	46
604214	IRISIUM SERENITY V 1500W BLC	1924 €	46
603210	IRISIUM V 1000W BLC	1654 €	46
603215	IRISIUM V 1500W BLC	1924 €	46
529916	NIRVANA NEO H 1000W BLC	492 €	64
529917	NIRVANA NEO H 1250W BLC	561 €	64

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
529918	NIRVANA NEO H 1500W BLC	625 €	64
529919	NIRVANA NEO H 2000W BLC	749 €	64
529914	NIRVANA NEO H 750W BLC	443 €	64
529922	NIRVANA NEO PLI 1000W BLC	616 €	64
529923	NIRVANA NEO PLI 1500W BLC	783 €	64
529921	NIRVANA NEO PLI 750W BLC	557 €	64
529911	NIRVANA NEO V 1000W BLC	665 €	64
529912	NIRVANA NEO V 1500W BLC	728 €	64
529913	NIRVANA NEO V 2000W BLC	897 €	64
503907	ONIRIS H 750W BLC 	539 €	54
503908	ONIRIS H 0750W GRIS 	629 €	54
503910	ONIRIS H 1000W BLC 	579 €	54
503909	ONIRIS H 1000W GRIS 	669 €	54
503912	ONIRIS H 1250W BLC 	667 €	54
503911	ONIRIS H 1250W GRIS 	757 €	54
503915	ONIRIS H 1500W BLC 	725 €	54
503913	ONIRIS H 1500W GRIS 	815 €	54
503920	ONIRIS H 2000W BLC 	877 €	54
503914	ONIRIS H 2000W GRIS 	967 €	54
602107	ONIRIS PLI 750W BLC 	626 €	54
503919	ONIRIS PLI 750W GRIS 	716 €	54
602110	ONIRIS PLI 1000W BLC 	696 €	54
503921	ONIRIS PLI 1000W GRIS 	784 €	54
602115	ONIRIS PLI 1500W BLC 	880 €	54
503922	ONIRIS PLI 1500W GRIS 	970 €	54
518810	ONIRIS V 1000W BLC 	694 €	54
503916	ONIRIS V 1000W GRIS 	784 €	54
518815	ONIRIS V 1500W BLC 	857 €	54
503917	ONIRIS V 1500W GRIS 	947 €	54
518820	ONIRIS V 2000W BLC 	1056 €	54
503918	ONIRIS V 2000W GRIS 	1146 €	54
080484	PANAMA ACCESS H 1000W BLC	749 €	80
080480	PANAMA ACCESS H 500W BLC	641 €	80
503109	SOKIO H 1000W BLANC	315 €	68
503111	SOKIO H 1250W BLANC	377 €	68
503113	SOKIO H 1500W BLANC	399 €	68
503114	SOKIO H 2000W BLANC	478 €	68
503108	SOKIO H 750W BLANC	282 €	68
503116	SOKIO V 1000W BLC	410 €	68
503117	SOKIO V 1500W BLC	466 €	68
503118	SOKIO V 2000W BLC	571 €	68
120098	SOLEKA 100W 1,5M2	155 €	75
120137	SOLEKA 100W 10M2	540 €	75
120144	SOLEKA 100W 12M2	603 €	75
120146	SOLEKA 100W 15M2	676 €	75
120103	SOLEKA 100W 2,5M2	220 €	75
120100	SOLEKA 100W 2M2	186 €	75
120107	SOLEKA 100W 3,5M2	277 €	75
120105	SOLEKA 100W 3M2	246 €	75







RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
120108	SOLEKA 100W 4M2	304 €	75
120126	SOLEKA 100W 5M2	356 €	75
120127	SOLEKA 100W 6M2	403 €	75
120134	SOLEKA 100W 7M2	446 €	75
120135	SOLEKA 100W 8M2	476 €	75
120136	SOLEKA 100W 9M2	512 €	75
120022	SOLEKA 1M2 100W	128 €	75
120344	SOLEKA FLOTTANT 100W 1,5M2	200 €	75
120408	SOLEKA FLOTTANT 100W 10M2	659 €	75
120409	SOLEKA FLOTTANT 100W 12M2	738 €	75
120411	SOLEKA FLOTTANT 100W 15M2	825 €	75
120308	SOLEKA FLOTTANT 100W 1M2	164 €	75
120361	SOLEKA FLOTTANT 100W 2,5M2	268 €	75
120360	SOLEKA FLOTTANT 100W 2M2	240 €	75
120363	SOLEKA FLOTTANT 100W 3,5M2	339 €	75
120362	SOLEKA FLOTTANT 100W 3M2	302 €	75
120388	SOLEKA FLOTTANT 100W 4M2	372 €	75
120389	SOLEKA FLOTTANT 100W 5M2	436 €	75
120401	SOLEKA FLOTTANT 100W 6M2	493 €	75
120403	SOLEKA FLOTTANT 100W 7M2	545 €	75
120405	SOLEKA FLOTTANT 100W 8M2	583 €	75
120407	SOLEKA FLOTTANT 100W 9M2	627 €	75
120261	SOLEKA SDB 150W 1,5M2	168 €	75
120287	SOLEKA SDB 150W 10M2	659 €	75
120288	SOLEKA SDB 150W 12M2	757 €	75
120307	SOLEKA SDB 150W 15M2	925 €	75
120199	SOLEKA SDB 150W 1M2	135 €	75
120263	SOLEKA SDB 150W 2,5M2	242 €	75
120262	SOLEKA SDB 150W 2M2	204 €	75
120266	SOLEKA SDB 150W 3,5M2	291 €	75
120265	SOLEKA SDB 150W 3M2	266 €	75
120267	SOLEKA SDB 150W 4M2	324 €	75
120268	SOLEKA SDB 150W 5M2	392 €	75
120270	SOLEKA SDB 150W 6M2	448 €	75
120279	SOLEKA SDB 150W 7M2	505 €	75
120280	SOLEKA SDB 150W 8M2	558 €	75
120281	SOLEKA SDB 150W 9M2	619 €	75
425424	SOLIUS NEO H 1000W BLC	 199 €	72
425425	SOLIUS NEO H 1250W BLC	 235 €	72
425426	SOLIUS NEO H 1500W BLC	 240 €	72
425427	SOLIUS NEO H 2000W BLC	 288 €	72
425421	SOLIUS NEO H 300W BLC	 190 €	72
425422	SOLIUS NEO H 500W BLC	 191 €	72
425423	SOLIUS NEO H 750W BLC	 193 €	72
425428	SOLIUS NEO V 1000W BLC	 223 €	72
425429	SOLIUS NEO V 1500W BLC	 263 €	72
425430	SOLIUS NEO V 2000W BLC	 313 €	72
666416	TATOU H 0300W BLC	 213 €	70
666417	TATOU H 0500W BLC	 222 €	70

Tarifs

Prix en baisse  Nouveautés 

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
666418	TATOU H 0750W BLC	 222 €	70
666419	TATOU H 1000W BLC	 235 €	70
666421	TATOU H 1250W BLC	 257 €	70
666422	TATOU H 1500W BLC	 273 €	70
666423	TATOU H 2000W BLC	 327 €	70
666424	TATOU V 1000W BLC	 248 €	70
666425	TATOU V 1500W BLC	 289 €	70
666426	TATOU V 2000W BLC	 343 €	70
507653	VERALI H 1000W BLC	999 €	48
507659	VERALI H 1000W NOIR	1089 €	48
507654	VERALI H 1500W BLC	1268 €	48
507660	VERALI H 1500W NOIR	1358 €	48
507668	VERALI H 1500W SERIE LIMITEE	1450 €	48
507655	VERALI H 1900W BLC	1519 €	48
507661	VERALI H 1900W NOIR	1609 €	48
507658	VERALI PLI 1500W BLC	1499 €	48
507664	VERALI PLI 1500W NOIR	1589 €	48
507656	VERALI V 1500W BLC	1478 €	48
507662	VERALI V 1500W NOIR	1568 €	48
507657	VERALI V 2000W BLC	1818 €	48
507663	VERALI V 2000W NOIR	1908 €	48
507667	VERALI V 2000W SERIE LIMITEE	2000 €	48




















ACCESSOIRES CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE			
120147	COMMANDE THERMOSTAT SOLEKA	164 €	75
129001	LOT DE 100 CLIPS FIX ATL	7 €	79
120148	RECEPTEUR THERMOSTAT SOLEKA	95 €	75
109519	THERMOSTAT DIG DOMOCABLE	53 €	79
516001	AGIFIX	22 €	64






















AUTRES ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE			
 232522	CALYPSO SPLIT TRINEO VM 150L	1648 €	40
 232523	CALYPSO SPLIT TRINEO VM 200L	1733 €	40
 232406	TRINEO UNITE EXTERIEURE	2170 €	40
 873225	TRINEO UNITE INTERIEURE 12	776 €	40
 873223	TRINEO UNITE INTERIEURE 7	652 €	40
 873224	TRINEO UNITE INTERIEURE 9	720 €	40

ACCESSOIRES AUTRES ÉMETTEURS DE CHAUFFAGE			
523574	SAH 8 (PAR 4)	32 €	44
875173	UTR-FA16-5	70 €	44

SÈCHE-SERVIENTTES ÉLECTRIQUES			
833620	2012 DIGIT 0500W BLC	207 €	106
833621	2012 DIGIT 0750W BLC	236 €	106
833622	2012 DIGIT 1000W BLC	278 €	106
831411	2012 DIGIT ETROIT 0300W BLC	192 €	106
831412	2012 DIGIT ETROIT 0500W BLC	213 €	106
862776	ADELIS 1000W ANTH	662 €	96

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
862773	ADELIS 1000W BEIGE	662 €	96
861913	ADELIS 1000W BLC BRILLANT	557 €	96
862772	ADELIS 1000W BLC CARAT	557 €	96
862777	ADELIS 1000W BLEU PROF	662 €	96
862775	ADELIS 1000W GRAPH	662 €	96
862774	ADELIS 1000W NOIR	662 €	96
862778	ADELIS 1000W VERT D'EAU	662 €	96
861552	ADELIS 1500W ANTH	688 €	96
861547	ADELIS 1500W BEIGE	688 €	96
861914	ADELIS 1500W BLC BRILLANT	580 €	96
861545	ADELIS 1500W BLC CARAT	580 €	96
861553	ADELIS 1500W BLEU PROF	688 €	96
861551	ADELIS 1500W GRAPH	688 €	96
861550	ADELIS 1500W NOIR	688 €	96
861554	ADELIS 1500W VERT D'EAU	688 €	96
861652	ADELIS 1750W ANTH	737 €	96
861647	ADELIS 1750W BEIGE	737 €	96
861916	ADELIS 1750W BLC BRILLANT	629 €	96
861645	ADELIS 1750W BLC CARAT	629 €	96
861653	ADELIS 1750W BLEU PROF	737 €	96
861651	ADELIS 1750W GRAPH	737 €	96
861650	ADELIS 1750W NOIR	737 €	96
861654	ADELIS 1750W VERT D'EAU	737 €	96
861754	ADELIS 2000W ANTH	861 €	96
861751	ADELIS 2000W BEIGE	861 €	96
861918	ADELIS 2000W BLC BRILLANT	754 €	96
861750	ADELIS 2000W BLC CARAT	754 €	96
861755	ADELIS 2000W BLEU PROFOND	861 €	96
861753	ADELIS 2000W GRAPH	861 €	96
861752	ADELIS 2000W NOIR	861 €	96
861757	ADELIS 2000W VERT D'EAU	861 €	96
862572	ADELIS 500W ANTH	526 €	96
862569	ADELIS 500W BEIGE	526 €	96
861911	ADELIS 500W BLC BRILLANT	420 €	96
862568	ADELIS 500W BLC CARAT	420 €	96
862573	ADELIS 500W BLEU PROF	526 €	96
862571	ADELIS 500W GRAPH	526 €	96
862570	ADELIS 500W NOIR	526 €	96
862574	ADELIS 500W VERT D'EAU	526 €	96
862672	ADELIS 750W ANTH	601 €	96
862669	ADELIS 750W BEIGE	601 €	96
861912	ADELIS 750W BLC BRILLANT	494 €	96
862668	ADELIS 750W BLC CARAT	494 €	96
862673	ADELIS 750W BLEU PROF	601 €	96
862671	ADELIS 750W GRAPH	601 €	96
862670	ADELIS 750W NOIR	601 €	96
862674	ADELIS 750W VERT D'EAU	601 €	96
861945	ADELIS ETR 1500W ANTH	862 €	98
861942	ADELIS ETR 1500W BEIGE	862 €	98

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
862770	ADELIS ETR 1500W BLC BRILLANT	755 €	98
861946	ADELIS ETR 1500W BLEU PRO	862 €	98
861941	ADELIS ETR 1500W CARAT	755 €	98
861944	ADELIS ETR 1500W GRAPH	862 €	98
861943	ADELIS ETR 1500W NOIR	862 €	98
861947	ADELIS ETR 1500W VERT D'EAU	862 €	98
861939	ADELIS ETR 1750W ANTH	927 €	98
861935	ADELIS ETR 1750W BEIGE	927 €	98
862771	ADELIS ETR 1750W BLC BRILLANT	820 €	98
861940	ADELIS ETR 1750W BLEU PRO	927 €	98
861936	ADELIS ETR 1750W CARAT	820 €	98
861938	ADELIS ETR 1750W GRAPH	927 €	98
861937	ADELIS ETR 1750W NOIR	927 €	98
861934	ADELIS ETR 1750W VERT D'EAU	927 €	98
861924	ADELIS ETR 500W ANTH	653 €	98
861921	ADELIS ETR 500W BEIGE	653 €	98
862768	ADELIS ETR 500W BLC BRILLANT	547 €	98
861925	ADELIS ETR 500W BLEU PROF	653 €	98
861919	ADELIS ETR 500W CARAT	547 €	98
861923	ADELIS ETR 500W GRAPH	653 €	98
861922	ADELIS ETR 500W NOIR	653 €	98
861926	ADELIS ETR 500W VERT D'EAU	653 €	98
861931	ADELIS ETR 750W ANTH	750 €	98
861928	ADELIS ETR 750W BEIGE	750 €	98
862769	ADELIS ETR 750W BLC BRILLANT	643 €	98
861932	ADELIS ETR 750W BLEU PROF	750 €	98
861927	ADELIS ETR 750W CARAT	643 €	98
861930	ADELIS ETR 750W GRAPH	750 €	98
861929	ADELIS ETR 750W NOIR	750 €	98
861933	ADELIS ETR 750W VERT D'EAU	750 €	98
 850481	DORIS 1000W ANTH	471 €	100
 850268	DORIS 1000W BLC BRILLANT	421 €	100
 850480	DORIS 1000W CARAT	421 €	100
 850482	DORIS 1000W NOIR	471 €	100
 851231	DORIS 1500W ANTH	512 €	100
 851244	DORIS 1500W BLC BRILLANT	462 €	100
 851229	DORIS 1500W CARAT	462 €	100
 851232	DORIS 1500W NOIR	512 €	100
 851241	DORIS 1750W ANTH	555 €	100
 851245	DORIS 1750W BLC BRILLANT	505 €	100
 851234	DORIS 1750W CARAT	505 €	100
 851243	DORIS 1750W NOIR	555 €	100
 851227	DORIS 2000W ANTH	619 €	100
 851246	DORIS 2000W BLC BRILLANT	569 €	100
 851223	DORIS 2000W CARAT	569 €	100
 851228	DORIS 2000W NOIR	619 €	100
 850269	DORIS 500W ANTH	372 €	100
 850266	DORIS 500W BLC BRILLANT	322 €	100
 850475	DORIS 500W CARAT	322 €	100

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
 850476	DORIS 500W NOIR	372 €	100
 850477	DORIS 750W ANTH	411 €	100
 850267	DORIS 750W BLC BRILLANT	361 €	100
 850478	DORIS 750W CARAT	361 €	100
 850479	DORIS 750W NOIR	411 €	100
 851287	DORIS ETROIT 1300W ANTH	499 €	100
 851264	DORIS ETROIT 1300W BLC	449 €	100
 851291	DORIS ETROIT 1300W CARAT	449 €	100
 851295	DORIS ETROIT 1300W NOIR	499 €	100
 851288	DORIS ETROIT 1500W ANTH	536 €	100
 851265	DORIS ETROIT 1500W BLC	486 €	100
 851292	DORIS ETROIT 1500W CARAT	486 €	100
 851296	DORIS ETROIT 1500W NOIR	536 €	100
 851271	DORIS ETROIT 300W ANTH	358 €	100
 851308	DORIS ETROIT 300W BLC	308 €	100
 851289	DORIS ETROIT 300W CARAT	308 €	100
 851293	DORIS ETROIT 300W NOIR	358 €	100
 851275	DORIS ETROIT 500W ANTH	395 €	100
 851329	DORIS ETROIT 500W BLC	345 €	100
 851290	DORIS ETROIT 500W CARAT	345 €	100
 851294	DORIS ETROIT 500W NOIR	395 €	100
841515	KEA 1400W BLC	449 €	104
841524	KEA 1400W GRIS	478 €	104
814118	SENSIUM MATD 1750W BLC/GRIS	1906 €	88
814120	SENSIUM MATD 1750W NOIR	1906 €	88
814119	SENSIUM MATG 1750W BLC/GRIS	1906 €	88
814121	SENSIUM MATG 1750W NOIR	1906 €	88
850549	SERENIS MAT D 0500W ANTH	867 €	92
850551	SERENIS MAT D 0500W BLC BRI	760 €	92
850533	SERENIS MAT D 0500W CARAT	760 €	92
850547	SERENIS MAT D 0500W GRAPH	867 €	92
850535	SERENIS MAT D 0500W NOIR	867 €	92
850573	SERENIS MAT D 0750W ANTH	927 €	92
850553	SERENIS MAT D 0750W BLC BRI	820 €	92
850559	SERENIS MAT D 0750W CARAT	820 €	92
850571	SERENIS MAT D 0750W GRAPH	927 €	92
850561	SERENIS MAT D 0750W NOIR	927 €	92
850511	SERENIS MAT D 1500W ANTH	1010 €	92
850598	SERENIS MAT D 1500W BEIGE	1010 €	92
850555	SERENIS MAT D 1500W BLC BRI	903 €	92
850590	SERENIS MAT D 1500W BLEU PROF	1010 €	92
850493	SERENIS MAT D 1500W CARAT	903 €	92
850509	SERENIS MAT D 1500W GRAPH	1010 €	92
850495	SERENIS MAT D 1500W NOIR	1010 €	92
850594	SERENIS MAT D 1500W VERT D'EAU	1010 €	92
850531	SERENIS MAT D 1750W ANTH	1069 €	92
850600	SERENIS MAT D 1750W BEIGE	1069 €	92
850557	SERENIS MAT D 1750W BLC BRI	962 €	92
850592	SERENIS MAT D 1750W BLEU PROF	1069 €	92










Tarifs

Prix en baisse  Nouveautés 

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
850513	SERENIS MAT D 1750W CARAT	962 €	92
850529	SERENIS MAT D 1750W GRAPH	1069 €	92
850516	SERENIS MAT D 1750W NOIR	1069 €	92
850596	SERENIS MAT D 1750W VERT D'EAU	1069 €	92
850585	SERENIS MAT D 500W BEIGE	867 €	92
850578	SERENIS MAT D 500W BLEU PROF	867 €	92
850582	SERENIS MAT D 500W VERT D'EAU	867 €	92
850588	SERENIS MAT D 750W BEIGE	927 €	92
850580	SERENIS MAT D 750W BLEU PROF	927 €	92
850584	SERENIS MAT D 750W VERT D'EAU	927 €	92
850548	SERENIS MAT G 0500W ANTH	867 €	92
850550	SERENIS MAT G 0500W BLC BRI	760 €	92
850532	SERENIS MAT G 0500W CARAT	760 €	92
850546	SERENIS MAT G 0500W GRAPH	867 €	92
850534	SERENIS MAT G 0500W NOIR	867 €	92
850572	SERENIS MAT G 0750W ANTH	927 €	92
850552	SERENIS MAT G 0750W BLC BRI	820 €	92
850558	SERENIS MAT G 0750W CARAT	820 €	92
850570	SERENIS MAT G 0750W GRAPH	927 €	92
850560	SERENIS MAT G 0750W NOIR	927 €	92
850510	SERENIS MAT G 1500W ANTH	1010 €	92
850597	SERENIS MAT G 1500W BEIGE	1010 €	92
850554	SERENIS MAT G 1500W BLC BRI	903 €	92
850589	SERENIS MAT G 1500W BLEU PROF	1010 €	92
850492	SERENIS MAT G 1500W CARAT	903 €	92
850504	SERENIS MAT G 1500W GRAPH	1010 €	92
850494	SERENIS MAT G 1500W NOIR	1010 €	92
850593	SERENIS MAT G 1500W VERT D'EAU	1010 €	92
850530	SERENIS MAT G 1750W ANTH	1069 €	92
850599	SERENIS MAT G 1750W BEIGE	1069 €	92
850556	SERENIS MAT G 1750W BLC BRI	962 €	92
850591	SERENIS MAT G 1750W BLEU PROF	1069 €	92
850512	SERENIS MAT G 1750W CARAT	962 €	92
850528	SERENIS MAT G 1750W GRAPH	1069 €	92
850514	SERENIS MAT G 1750W NOIR	1069 €	92
850595	SERENIS MAT G 1750W VERT D'EAU	1069 €	92
850586	SERENIS MAT G 500W BEIGE	867 €	92
850574	SERENIS MAT G 500W BLEU PROF	867 €	92
850581	SERENIS MAT G 500W VERT D'EAU	867 €	92
850587	SERENIS MAT G 750W BEIGE	927 €	92
850579	SERENIS MAT G 750W BLEU PROF	927 €	92
850583	SERENIS MAT G 750W VERT D'EAU	927 €	92
850452	SERENIS PREM MAT D 1750W ANTH	1448 €	90
850470	SERENIS PREM MAT D 1750W B PRO	1448 €	90
850474	SERENIS PREM MAT D 1750W BEIGE	1448 €	90
850454	SERENIS PREM MAT D 1750W BLC	1341 €	90
850437	SERENIS PREM MAT D 1750W CARAT	1341 €	90
850450	SERENIS PREM MAT D 1750W GRAPH	1448 €	90
850439	SERENIS PREM MAT D 1750W NOIR	1448 €	90

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
850472	SERENIS PREM MAT D 1750W V EAU	1448 €	90
850451	SERENIS PREM MAT G 1750W ANTH	1448 €	90
850469	SERENIS PREM MAT G 1750W B PRO	1448 €	90
850473	SERENIS PREM MAT G 1750W BEIGE	1448 €	90
850453	SERENIS PREM MAT G 1750W BLC	1341 €	90
850435	SERENIS PREM MAT G 1750W CARAT	1341 €	90
850449	SERENIS PREM MAT G 1750W GRAPH	1448 €	90
850438	SERENIS PREM MAT G 1750W NOIR	1448 €	90
850471	SERENIS PREM MAT G 1750W V EAU	1448 €	90
720110	TELIA 2 BARRES ANTH 1800W	293 €	108
720111	TELIA 2 BARRES ANTH MIR. 1800W	356 €	108
720109	TELIA BLANC 1800W	217 €	108

ACCESSOIRES SÈCHE-SERVIETTES ÉLECTRIQUES			
850221	ACC SSV BARRE SECHE-LINGE BLC	68 €	110
850222	ACC SSV BARRE SECHE-LINGE CHRM	77 €	110
850226	ACC SSV BARRE SUPP EMBOUT ANTH	73 €	110
850223	ACC SSV BARRE SUPP EMBOUT BLC	73 €	110
850224	ACC SSV BARRE SUPP EMBOUT CHRM	73 €	110
850219	ACC SSV BARRE SUPPORT BLC	36 €	110
850220	ACC SSV BARRE SUPPORT CHRM	45 €	110
850261	ACC SSV BARRE SUPPORT SERENIS	115 €	110
850200	ACC SSV PATERE BOUTON BLC	14 €	110
850201	ACC SSV PATERE BOUTON CHRM	15 €	110
850202	ACC SSV PATERE CROCHET BLC	12 €	110
850204	ACC SSV PATERE CROCHET CHRM	12 €	110
850263	ACC SSV PATERE PAPILL VERT EAU	19 €	110
850216	ACC SSV PATERE PAPILLON ANTH	19 €	110
850264	ACC SSV PATERE PAPILLON B PROF	19 €	110
850265	ACC SSV PATERE PAPILLON BEIGE	19 €	110
850228	ACC SSV PATERE PAPILLON BLC	19 €	110
850211	ACC SSV PATERE PAPILLON CARAT	19 €	110
850214	ACC SSV PATERE PAPILLON GRPH	19 €	110
850210	ACC SSV PATERE PAPILLON NOIR	19 €	110

SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE/ MIXTES			
833426	2012 EC 0408W BLC RAC.CENT		101 € 118
831426	2012 EC 0408W BLC RAC.COLL		94 € 118
833619	2012 EC 0609W BLC RAC.CENT		110 € 118
831619	2012 EC 0609W BLC RAC.COLL		101 € 118
833849	2012 EC 0844W BLC RAC.CENT		127 € 118
831849	2012 EC 0844W BLC RAC.COLL		119 € 118
833955	2012 EC 515W BLC RACC. COLLEC		99 € 118
833956	2012 EC 521W BLC RACC. CENT		108 € 118
833951	2012 EC ETROIT 432W BLC DOUBLE		108 € 118
833953	2012 EC ETROIT 516W BLC DOUBLE		118 € 118
863137	ADELIS EC 0491W ANTH		413 € 116
861948	ADELIS EC 0491W BLC BRI		312 € 116
861952	ADELIS EC 0491W BLC CARAT		312 € 116





RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
863136	ADELIS EC 0491W NOIR	413 €	116
863140	ADELIS EC 0684W ANTH	491 €	116
861949	ADELIS EC 0684W BLC BRI	390 €	116
861953	ADELIS EC 0684W BLC CARAT	390 €	116
863139	ADELIS EC 0684W NOIR	491 €	116
863142	ADELIS EC 0861W ANTH	554 €	116
861950	ADELIS EC 0861W BLC BRI	453 €	116
861954	ADELIS EC 0861W BLC CARAT	453 €	116
863141	ADELIS EC 0861W NOIR	554 €	116
863145	ADELIS EC 0973W ANTH	591 €	116
861951	ADELIS EC 0973W BLC BRI	490 €	116
861955	ADELIS EC 0973W BLC CARAT	490 €	116
863143	ADELIS EC 0973W NOIR	591 €	116
862677	ADELIS MIXTE 1750W ANTH	923 €	120
861959	ADELIS MIXTE 1750W BLC BRI	819 €	120
862683	ADELIS MIXTE 1750W CARAT	819 €	120
862681	ADELIS MIXTE 1750W NOIR	923 €	120
862678	ADELIS MIXTE 2000W ANTH	1052 €	120
861958	ADELIS MIXTE 2000W BLC BRI	947 €	120
862684	ADELIS MIXTE 2000W CARAT	947 €	120
862682	ADELIS MIXTE 2000W NOIR	1052 €	120
851130	DORIS MIXTE 1500W BLC	492 €	122
851131	DORIS MIXTE 1750W BLC	538 €	122
851133	DORIS MIXTE 2000W BLC	605 €	122

ACCESSOIRES SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE/ MIXTES			
850301	KIT RACC.COUDE MAN BLC	100 €	126
850304	KIT RACC.COUDE MAN CHRM	105 €	126
850300	KIT RACC.COUDE THM BLC	134 €	126
850302	KIT RACC.COUDE THM CHRM	149 €	126
850309	KIT RACC.DROIT MAN BLC	100 €	126
850311	KIT RACC.DROIT MAN CHRM	105 €	126
850306	KIT RACC.DROIT THM BLC	134 €	126
850313	KIT RACC.DROIT THM CHRM	149 €	126
850326	KIT RACC.MT MAN BLC	71 €	126
850325	KIT RACC.MT MANCHRM	134 €	126
850323	KIT RESISTANCE MIXTE 500W	93 €	126
850324	KIT RESISTANCE MIXTE 750W	97 €	126
850319	TETE MAN BLC	3 €	126
850316	TETE MAN CHRM	11 €	126
850322	TETE THERMOSTATIQUE BLC	35 €	126
850321	TETE THERMOSTATIQUE CHRM	48 €	126

CHAUFFAGE TERTIAIRE ET INDUSTRIEL			
612508	AEROFIXE DIGITAL 15/7,5 KW	1285 €	131
612510	AEROFIXE DIGITAL 20/10 KW	1620 €	131
612504	AEROFIXE DIGITAL 3/1,5 KW	888 €	131
612511	AEROFIXE DIGITAL 30/20 KW	1766 €	131
612506	AEROFIXE DIGITAL 5/3,3KW	959 €	131

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
612507	AEROFIXE DIGITAL 9/6 KW	1036 €	131
611300	CASSETTE 0300W	218 €	132
611301	CASSETTE 0600W	304 €	132
611310	CASSETTE 1800W	454 €	132
611311	CASSETTE 2400W	548 €	132
611312	CASSETTE 3600W	667 €	132
611532	RIDAIR 1000	1451 €	130
611535	RIDAIR 1000 E	1425 €	130
611533	RIDAIR 1500	1658 €	130
611536	RIDAIR 1500 E	1881 €	130
611534	RIDAIR 2000	2069 €	130
611537	RIDAIR 2000 E	2563 €	130
611530	RIDAIR 600	541 €	130
611531	RIDAIR 900	884 €	130

ACCESSOIRES CHAUFFAGE TERTIAIRE ET INDUSTRIEL			
611539	KIT FIXATION MURAL	62 €	130
611538	KIT FIXATION PLAFOND	37 €	130

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUES			
234510	CALYPSO CONNECTE VM 100L	1971 €	156
234515	CALYPSO CONNECTE VM 150L	2044 €	156
232521	CALYPSO SPLIT UE INVERTER	732 €	146
232518	CALYPSO SPLIT VM 150L	1648 €	146
232519	CALYPSO SPLIT VM 200L	1733 €	146
232520	CALYPSO SPLIT VS 270L	2055 €	146
 232522	CALYPSO SPLIT TRINEO VM 150L	1648 €	40
 232523	CALYPSO SPLIT TRINEO VM 200L	1733 €	40
 286047	CALYPSO VS 200L	2492 €	150
 286052	CALYPSO VS 240L	2587 €	150
232516	EGEO VS 200L	1850 €	160
232517	EGEO VS 250L	1915 €	160

ACCESSOIRES CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUES			
464062	ADAPTATEUR VENTOUSE	102 €	159
809540	BSFB 450 (X4)	11 €	149
875122	CC CONFORT CREME	876 €	149
875121	CC CONFORT GRIS	876 €	149
875120	CC INITIALE CREME	687 €	149
875119	CC INITIALE GRIS	687 €	149
464061	CONDUIT SEMI RIGIDE CALORIFUGE	50 €	158
464060	COUDE PEHD D125MM 90D	30 €	158
423015	COUDE PEHD Ø160MM 90°	34 €	155
422963	CPR 160 A	78 €	155
422962	CPR 160 R	78 €	155
464043	E/S AIR MURALE PVC BGE Ø160MM	48 €	155
464057	E/S AIR MURALE PVC Ø125MM	44 €	158
464056	E/S AIR TOIT.GRS Ø125MM	78 €	158
464055	E/S AIR TOIT.ROUGE Ø125MM	78 €	158

Tarifs

Prix en baisse  Nouveautés 

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
423014	GAINE PEHD L1,4M Ø160MM	50 €	155
464059	GAINE PEHD LONG 2M Ø125MM	71 €	158
341066	GRILLE DE PROTEC TERM VENTOUSE	115 €	159
809057	LIAISON FRIGO KM KM-7M-3/8-1/4	116 €	149
809060	LIAISON FRIGO KM KM-10M-3/8-1/4	148 €	149
809061	LIAISON FRIGO KM 25M 3/8-1/4	284 €	149
533159	ME 160	44 €	155
464058	RACCORD M/M	5 €	158
341062	RALLGE VENTOUSE 80/125 - 1M	59 €	159
875124	RALLONGES CC CREME	147 €	149
875123	RALLONGES CC GRIS	147 €	149
529353	RMT 160 J	6 €	155
875032	SE 455	36 €	149
809532	SFB 450 (PAR 2)	25 €	149
538436	SILENCIEUX PR MBLOC ATL	59 €	155
341059	SOLIN NOIR TOIT PLAT	49 €	159
341057	SOLIN NOIR TOIT TUILE 25D-45D	49 €	159
341060	SOLIN OCRE TOIT PLAT	49 €	159
341058	SOLIN PLOMB OCRE 25D-45D	49 €	159
809538	SRB 400 (PAR 4)	60 €	149
809531	SUPPORTS SOL CAOUTCHOUC NOIRS	117 €	149
523306	T 160 GCR	62 €	155
341053	TERM VENTOUSE V NOIR 80/125	143 €	159
341054	TERM VENTOUSE V OCRE 80/125	143 €	159
341061	VENTOUSE H 80/125	124 €	159

CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES			
154116	AQUEO ACI HYB VM 150L 2200M	971 €	180
154117	AQUEO ACI HYB VM 200L 2200M	1097 €	180
154431	AQUEO ACI HYB VS 300L 3000M	1757 €	180
321105	CHAUFFEO VM 050L	502 €	202
021113	CHAUFFEO VM 075L	513 €	202
021114	CHAUFFEO VM 100L	472 €	202
021116	CHAUFFEO VM 150L	547 €	202
021117	CHAUFFEO VM 200L	626 €	202
021225	CHAUFFEO COMP VM 100L 1200M	472 €	202
021226	CHAUFFEO COMP VM 150L 1600M	547 €	202
021227	CHAUFFEO COMP VM 200L 2200M	626 €	202
025108	CHAUFFEO HM 075L RACC COTE	799 €	202
025109	CHAUFFEO HM 100L RACC COTE	890 €	202
025122	CHAUFFEO HM 150L RACC COTE	1053 €	202
025118	CHAUFFEO HM 200L RACC COTE	1136 €	202
023152	CHAUFFEO HM 075L RACC DESSOUS	734 €	202
023172	CHAUFFEO HM 100L RACC DESSOUS	828 €	202
023178	CHAUFFEO HM 150L RACC DESSOUS	987 €	202
023193	CHAUFFEO HM 200L RACC DESSOUS	1120 €	202
022121	CHAUFFEO VS 200L 2200M	998 €	202
022122	CHAUFFEO VS 300L 3000M	974 €	202
022123	CHAUFFEO VS 300L 3300TC	1223 €	202

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
053005	CHAUFFEO + VM 050L	579 €	198
053014	CHAUFFEO + VM 075L	590 €	198
053015	CHAUFFEO + VM 100L	586 €	198
053016	CHAUFFEO + VM 150L	674 €	198
053017	CHAUFFEO + VM 200L	772 €	198
053040	CHAUFFEO + COMP VM 100L 1200M	586 €	198
053041	CHAUFFEO + COMP VM 150L 1800M	674 €	198
053042	CHAUFFEO + COMP VM 200L 2200M	772 €	198
053021	CHAUFFEO + VS 200L 2200M	1142 €	198
053022	CHAUFFEO + VS 250L 3000M	1132 €	198
053023	CHAUFFEO + VS 300L 3000M	1288 €	198
N 022826	IMMENSIO VS 500L 5000TC	2977 €	178
053046	INOX EXPERT VS 300L 3000T	3168 €	176
157205	LINEO VM MP 040L BLC	648 €	190
157207	LINEO VM MP 065L BLC	687 €	190
157209	LINEO VM MP 080L BLC	737 €	190
157216	LINEO MP 100L BLC	826 €	190
157213	LINEO VM CARRE 100L BLC	800 €	190
157214	LINEO VM CARRE 120L BLC	867 €	190
157215	LINEO VM CARRE 150L BLC	936 €	190
321114	ODEO HM 030L	403 €	196
821502	ODEO SOUS EVIER 015L	311 €	196
821501	ODEO SUR EVIER 015L	311 €	196
831232	ODEO SUR EVIER 030L	368 €	196
326216	PC BLINDE COMP SOUS 015L	289 €	206
325216	PC BLINDE COMP SUR 015L	289 €	206
325116	PC BLINDE ETROIT COMP SUR 015L	289 €	206
321104	PC BLINDE ETROIT COMP SUR 030L	337 €	206
327106	PC BLINDE ETROIT COMP SUR 050L	472 €	206
153105	ZENEO ACI HYB VM 050L	662 €	186
153108	ZENEO VM 075L	710 €	186
153109	ZENEO VM 100L	765 €	186
153111	ZENEO VM 150L	871 €	186
153112	ZENEO VM 200L	997 €	186
156211	ZENEO ACI HYB VM COMP 100L	765 €	186
156212	ZENEO ACI HYB VM COMP 150L	871 €	186
156213	ZENEO ACI HYB VM COMP 200L	997 €	186
155411	ZENEO ACI HYB HM 100L	973 €	186
155412	ZENEO ACI HYB HM 150L	1162 €	186
155413	ZENEO ACI HYB HM 200L	1355 €	186
154316	ZENEO ACI HYB VS 150L 1800M	1242 €	186
154317	ZENEO ACI HYB VS 200L 2200M	1408 €	186
154318	ZENEO ACI HYB VS 250L 3000M	1456 €	186
154319	ZENEO ACI HYB VS 300L 3000M	1657 €	186

ACCESSOIRES CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUES			
341073	ACC CE LINEO CARRE BAC REC EAU	144 €	223
341072	ACC CE LINEO PLAT BAC REC EAU	122 €	223
N 341088	ACC CE TREPIED CARRE LINEO	65 €	223

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
341084	ACCROCHE PLAFOND LINEO	136 €	223
009234	BAC RECUP D'EAU CE VM ET VS	150 €	223
341068	CACH BLN LINEO CONNEC 40-65-80	45 €	223
341083	CACH BLNC LINEO CONNEC 100-150	59 €	223
009124	CONSOLE UNIVERSELLE CE VM	40 €	223
009240	EASYGRIP - VENTOUSES POUR CHAUFFE-EAU	176 €	220
009241	EASYLIFT - SANGLES DE PORTAGE CHAUFFE-EAU	59 €	220
009247	EASYRACCORD COUDÉ 20 X 27	18 €	223
009235	EASYRACCORD DROIT 20 X 27	15 €	223
341074	EASYSWITCH - CHAUFFE EAU DEPANNAGE	520 €	216
009104	KIT ACCROCH.PLAF. VM 050-100L	79 €	223
009105	KIT ACCROCH.PLAF. VM 150-200L	163 €	223
009249	KIT ACCROCHAGE PLAFOND LINEO	106 €	223
009233	KIT AGRO POUR ACI HYBRIDE	150 €	223
009115	KIT CERCLAGE HM	47 €	223
30408	KIT ENTRETIEN QUINQUENNAL INOX EXPERT	149 €	219
800288	KIT PIEDS STABILISATEURS	20 €	223
009134	KIT TRI ACI HYBRIDE 400V	58 €	223
009250	KIT TRI CHAUFFEO+ VM 200L VS	155 €	223
009248	LOT10 EASYRACCORD COUDÉS 20X27	160 €	223
009094	PLAQUE FIX.RAPID.VM 50-200L	9 €	223
009110	RACCORD DIELEC 15X21	6 €	223
009242	REHAUSSE CE VS 150 A 300L	113 €	223
009243	TREPIED UNIVERSEL	55 €	223

RÉFÉRENCE	LIBELLÉ	TARIF (HT)	PAGE
PRÉPARATEURS D'EAU CHAUDE SANITAIRE			
334131	CONFORTO PECS VM 100L	966 €	210
334132	CONFORTO PECS VM 150L	1067 €	210
334133	CONFORTO PECS VM 200L	1228 €	210
334120	CONFORTO PECS VS 200L	1631 €	210
334130	CONFORTO PECS VS 300L	1831 €	210
874033	DUOTHERM NON EQUIPE MP 100L	1263 €	208
874034	DUOTHERM NON EQUIPE MP 150L	1454 €	208
874035	DUOTHERM NON EQUIPE MP 200L	1633 €	208
874036	DUOTHERM EQUIPE MP 150L	1725 €	208
874037	DUOTHERM EQUIPE MP 200L	1883 €	208

ACCESSOIRES PRÉPARATEURS D'EAU CHAUDE SANITAIRE			
309093	KIT AQUASTAT INVERSEUR	70 €	209
009251	KIT ELEC 2200TC CONFORTO VM	166 €	211
009237	KIT ELEC 2400W TC CONF. VS200L	166 €	211
009238	KIT ELEC 3000W TC CONF. VS300L	166 €	211
900326	KIT ELEC 2200W TC DUOTHERM	315 €	209


ACCESSOIRES CONNECTIVITÉ			
500109	BRIDGE COZYTOUCH	112 €	28
N 500269	HUB ATLANTIC COZYTOUCH	59 €	28
602251	INTERFACE COZYTOUCH ATLANTIC	47 €	28

Barème d'éco-contribution

PMCB de la catégorie 2

BARÈME APPLICABLE AU 1^{ER} JANVIER 2024

Produits et matériaux de construction relevant des familles suivantes.

<div> VALDELIA Accélérateur de secondes vies</div>			MONTANT DE L'ÉCO-CONTRIBUTION EN € HT/KG
CODE PRODUIT	PRODUITS ET MATÉRIAUX DE LA CONSTRUCTIONDU SECTEUR DU BÂTIMENT	ANNÉE 2024	
2a1	Produits et matériaux de construction constitués > 50 % en masse de métal (hors menuiseries)	0,04	
2a2	Produits et matériaux de construction constitués > 95 % en masse de métal (hors menuiseries)	0,02	
2f2	Produits et matériaux de construction constitués > 50 % en masse de PVC rigide	0,02	
2f4	Produits et matériaux de construction constitués > 50 % en masse de plastique dur (PP/PE/ABS)	0,06	
2j1	Autres Produits et matériaux de construction non cités ci-dessus ou < 50% en masse d'un matériau majoritaire (hors menuiserie) et relevant de la catégorie 2 du décret	0,20	

Conditions générales de vente

1 – GÉNÉRALITÉS

Les présentes conditions générales de vente (« CGV ») régissent les relations contractuelles entre SCGA, réseau commercial ATLANTIC Radiateur et Eau Chaude Sanitaire, S.A.S. au capital de 40 000 000 €, locataire gérant, 44 bd des Etats-Unis, 85000 La Roche-sur-Yon, immatriculée au RCS de La Roche-sur-Yon sous le n°538 485 384 (ci-après le « Vendeur ») et ses clients professionnels (ci-après l'« Acheteur ») pour la vente de produits (ci-après « Produits »). Les CGV constituent le socle de toute négociation avec l'Acheteur. Toutes les clauses imprimées sur les commandes de l'Acheteur et contraires aux présentes CGV ne peuvent être opposées au Vendeur sauf accord écrit préalable. Le Vendeur peut être amené à établir des CGV catégorielles par type d'Acheteur. Toute négociation particulière avec l'Acheteur fera l'objet d'une convention écrite, reprenant notamment les services éventuellement réalisés par l'Acheteur, dans le but de favoriser la commercialisation des Produits lors de leur revente et les autres obligations favorisant la relation avec l'Acheteur. Le règlement des services s'effectuera à 30 jours fin de mois le 15 à compter de la date d'émission de la facture, sur présentation par l'Acheteur d'une facture correspondante et des justificatifs attestant de la réalisation de ces services.

2 – COMMANDE

- La remise d'une commande implique de la part de l'Acheteur l'acceptation des présentes CGV.
- Toute commande doit comporter la désignation exacte des Produits.
- Une commande n'est parfaite et définitive qu'après envoi d'une confirmation du prix, des quantités et du délai de livraison par le Vendeur. Les offres de prix et engagements pris par les commerciaux ne sont valables qu'après envoi par le Vendeur de cette confirmation
- L'emballage des Produits n'est ni repris, ni échangé.
- Les Produits peuvent être modifiés, voire remplacés, à tout moment moyennant un délai d'information préalable d'un mois. Cependant, dans un souci d'amélioration permanente de ses Produits, le Vendeur se réserve le droit de modifier sans préavis leurs caractéristiques techniques. Dans l'hypothèse où un Produit ferait l'objet d'un arrêt de fabrication, l'Acheteur se verra proposer le modèle de la gamme ATLANTIC le plus proche de celui figurant sur la commande à son prix catalogue.
- L'Acheteur informera le Vendeur de ses prévisions de commandes trois (3) mois à l'avance. Celles-ci feront l'objet d'une concertation et d'une validation avec le Vendeur. En toute hypothèse, toute commande hors prévision ne saurait engager la responsabilité du Vendeur.
- L'annulation d'une commande n'est possible qu'après accord du Vendeur et moyennant la facturation d'un forfait de gestion de 815 € HT. Toute livraison conforme au bon de commande présentée au jour et à l'heure convenue ne peut être refusée par l'Acheteur et constituerait une annulation de commande.
- L'Acheteur informera le Vendeur de ses prévisions de commandes trois (3) mois à l'avance. Celles-ci feront l'objet d'une concertation et d'une validation avec le Vendeur. En toute hypothèse, toute commande hors prévision ne saurait engager la responsabilité du Vendeur.

3 – LIVRAISON

- Sauf accord préalable du Vendeur, la livraison est réputée effectuée dans les usines, dépôts ou plateformes logistiques du Vendeur et les risques relatifs à la chose vendue passent à la charge de l'Acheteur dès la mise à disposition, l'expédition ou l'enlèvement des Produits, même en cas de vente stipulée franco ou avec réserve de propriété.
- Les Produits voyagent aux risques et périls de l'Acheteur qui doit, en en prenant possession, les vérifier, et qui doit s'il y a avarie, manquant ou substitution, le mentionner sur le bon de transport du transporteur et prendre l'initiative de toutes les mesures préconisées par l'article L 133-3 du Code de commerce, avec confirmation des réserves par LRAR au transporteur dans les 72 heures.
- Les délais de livraison figurant sur les accusés de réception de commande ou sur courriers distincts sont donnés à titre indicatif.

Les retards ne peuvent en aucun cas donner droit à retenue au paiement de dommages et intérêts ou pénalités. La responsabilité du Vendeur ne saurait être mise en cause pour tout retard dû aux aléas de transport.

- Les expéditions sont faites franco pour la France Métropolitaine, franco frontière française, et franco Marseille, Toulon ou Nice pour le Département de la Corse, pour toute commande d'une valeur minimale de 1 900 € HT, pour une livraison au même jour et à la même adresse. Pour toute livraison ne remplissant pas ces conditions, les frais de de port sont de 45 € HT. Pour les commandes Express, contacter le Vendeur. Un forfait minimum de 55€ HT sera appliqué pour les livraisons en dehors du point de vente habituel.
- Dans l'hypothèse où l'Acheteur ou la personne mandatée par ses soins, refuse de réceptionner une commande conforme, le Vendeur pourra facturer à l'Acheteur les coûts de transport qu'il a supportés.
- Aucune reprise des Produits (et pièces de rechange) ne sera acceptée sans accord préalable et écrit du Vendeur et moyennant une décote du prix des produits définie par l'Acheteur.
- Le Vendeur se réserve le droit d'annuler les commandes ou de modifier les conditions de règlement si, depuis la commande, il a des motifs sérieux de craindre un défaut partiel ou total de paiement au terme. Il ne pourrait être dérogé à cette disposition que par un accord écrit du Vendeur.

4 – PRIX – CONDITIONS DE PAIEMENT

- Le tarif est établi par le Vendeur sous sa seule responsabilité et sert de base à toute négociation commerciale avec l'Acheteur. Il s'applique pour la durée de la période indiquée, sauf évolution tarifaire telle que décrite ci-après.
- Le tarif du Vendeur est déterminé sur la base de conditions juridiques et économiques en vigueur.
 - Le Vendeur peut mentionner la durée de validité sur le tarif lui-même ou tout autre document ou support. En dehors des évolutions tarifaires prévues à l'article 4-b-ii), le Vendeur appliquera son tarif annuel 60 jours après l'avoir porté à la connaissance de l'Acheteur.
 - Le tarif pourra évoluer en cours d'année en cas d'évolution réglementaire ou d'élément extérieur, telles que la variation du coût des matières premières, de l'énergie, des transports, la modification des droits de douane ou du cours des devises, pouvant perturber l'équilibre de ses relations commerciales. Dans ce cas le Vendeur informera l'Acheteur de l'évolution tarifaire correspondante dans un délai de 4 semaines avant sa mise en œuvre. Toute commande effectuée par l'Acheteur afin d'anticiper une hausse des prix ne pourra être prise en compte que si cette commande correspond à une quantité habituellement commandée par l'Acheteur sur une période équivalente.
- Dans tous les cas, toute commande de l'Acheteur effectuée sur la base du nouveau tarif transmis formalisera son accord sur ce dernier.
- Les prix s'entendent hors taxes et hors contributions ou frais relatifs à la mise en conformité des Produits avec toute législation ou réglementation en vigueur, notamment celle sur la prévention et la gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques. Les coûts liés à la mise en œuvre de la réglementation DEEE et REP PMCB sont facturés en sus du prix des Produits. Toute évolution de ces coûts pourra entraîner une modification tarifaire à tout moment.
- Les factures du Vendeur sont payables à La Roche-sur-Yon (85) dans les délais légaux, nonobstant toute clause contraire, effet de commerce ou litige.
- Les factures du Vendeur sont payables au plus tard 30 jours fin de mois le 15 à compter de la date d'émission de la facture. Ce délai de paiement maximal s'applique à toutes factures, qu'elles soient d'acompte ou récapitulatives. En cas de paiement par lettre de change, l'Acheteur s'engage à retourner la lettre de change acceptée dans un délai maximal de 7 jours à compter de sa réception.
- Aucun escompte ne sera pratiqué par le Vendeur pour paiement comptant ou dans un délai inférieur à celui figurant aux présentes CGV ou sur la facture émise par le Vendeur. La compensation conventionnelle n'est pas autorisée.

- Aucun acompte de ristourne ne sera réglé avant fin juin. De tels acomptes sont établis sur la base du CA HT réel des périodes considérées sur les Produits concernés. A défaut, ils seront systématiquement réévalués voire suspendus en cas de baisse du chiffre d'affaires ou des volumes de commandes sur les Produits concernés.
- Le défaut de paiement à l'échéance indiquée sur la facture entraînera de plein droit :
 - la déchéance du terme de toutes les factures restant dues au Vendeur, sans mise en demeure préalable,
 - la facturation d'un intérêt de retard égal au taux d'intérêt appliqué par la Banque Centrale Européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de 10 points de pourcentage,
 - une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement d'un montant de 40 € et, lorsque les frais de recouvrement exposés sont supérieurs au montant de cette indemnité forfaitaire, une indemnisation complémentaire, sur justification.

5 – RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

- Le Vendeur conserve la propriété des Produits vendus jusqu'au paiement effectif de l'intégralité du prix en principal et accessoires. Le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances pourra entraîner la revendication des Produits.
- L'Acheteur assume néanmoins à compter de la livraison, les risques de perte ou de détérioration des Produits ainsi que la responsabilité des dommages qu'ils pourraient occasionner.
- L'Acheteur est autorisé à revendre les Produits à condition qu'il informe ses acquéreurs qu'ils sont grevés d'une clause de réserve de propriété et s'engage à communiquer au Vendeur les noms et adresses du ou des sous-acquéreurs et à céder au Vendeur, dans le cas où il serait défaillant, les créances relatives aux Produits revendus.
- Les Produits en possession de l'Acheteur au moment de la revendication, et correspondants à ceux figurant sur les avis d'expédition du Vendeur, seront présumés concernés par la présente clause.

6 – GESTION DES DÉCHETS

En tant que producteur de Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE) ménagers et professionnels, de Produits et Matériaux de construction du Bâtiment (PMCB) et de déchets « papier », le Vendeur a procédé à son enregistrement au Registre National des Producteurs et adhéré aux éco-organismes suivants afin de s'acquitter de ses obligations légales et réglementaires :

- DEEE ménagers et professionnels : ECOSYSTEM, IDU : FR000916_05NHFR
- REP PMCB : VALDELIA, IDU : FR043963_04GEXW
- Papiers, CITEO, IDU : FR210219_03WWOH

La part du coût unitaire que le Vendeur supporte pour la gestion des déchets d'EEE et de PMCB est intégralement répercutée à l'Acheteur du produit sans possibilité de réfaction, étant précisé que ceux des DEEE ménager (éco-participation) doivent être répercutés jusqu'au consommateur final.

L'éco-participation DEEE ménagers et les écocontributions DEEE pro et REP PMCB n'entrent pas dans l'assiette de calcul de remises ou ristournes.

7 – GARANTIE

Les Produits sont garantis contre tous défauts de fabrication ou vice de matière dans les conditions et durées décrites ci-après. La garantie est limitée au remplacement gratuit des pièces reconnues défectueuses par les services du Vendeur et exclut tous frais de main d'œuvre, de déplacement ou de transport ainsi que toute indemnité à titre de dommages et intérêts.

A) DURÉES

Les durées de garantie s'entendent à compter de la date de pose du Produit (facture d'installation faisant foi) et au plus tard, la date prise en compte sera celle de fabrication indiquée sur la plaque signalétique du Produit majorée de 6 mois.

Émetteurs muraux :

Convecteurs électriques, rayonnants, radiateurs et leurs accessoires : 2 ans, sous réserve qu'ils soient installés par un professionnel

qualifié conformément aux règles de l'art, à la norme C15.100 et raccordés en 230volts (réseau conforme à la norme NF EN 50160).

Chauffe-eau :

- Chauffe-eau électriques ACI hybride : cuve, corps de chauffe, pièces électriques et électroniques : 5 ans.
- Chauffe-eau thermodynamique ACI Hybride : cuve, corps de chauffe, pièces électriques et électroniques, pompe à chaleur : 5 ans.
- Chauffe-eau 15-30L petites capacités, 50L : 3 ans – équipement électrique et pièces amovibles : 2 ans
- Préparateur eau chaude sanitaire Duotherm : cuve : 3 ans – équipement électrique et pièces amovibles : 2 ans.
- Chauffe-eau standard blindé chauffe-eau plat : cuve : 5 ans – équipement électrique et pièces amovibles : 2 ans.
- Chauffe-eau stéatite magnésium et chauffe-eau plat connecté : cuve, corps de chauffe : 5 ans – équipement électrique et pièces amovibles : 2 ans.
- Chauffe-eau Pro Inox : cuve 10 ans, équipement électrique et pièces amovibles 5 ans y compris le corps de chauffe émaillé, sous réserve du bon entretien selon les indications figurant dans la notice.
- PECS à échangeur optimisé : cuve, corps de chauffe : 5 ans – équipement électrique et pièces amovibles : 2 ans.
- Accessoires de chauffe-eau : 2 ans

NOTA : les chauffe-eau doivent obligatoirement être raccordés avec un groupe de sécurité conforme à la norme NF EN 1487, sauf en cas d'installation à écoulement libre. Le Vendeur assure cette garantie sous réserve que les Produits soient installés et mis en fonctionnement par un professionnel qualifié conformément aux règles de l'art et équipés d'un groupe de sécurité conforme aux normes françaises.

Sèche-serviettes :

- Sèche-serviettes électriques et mixtes : 2 ans.
- Sèche-serviettes eau chaude : 5 ans.
- Accessoires de sèche-serviette : 2 ans

Câbles chauffants :

Les câbles chauffants sont des éléments d'équipement soumis à la garantie légale de bon fonctionnement d'une durée de 2 ans à compter de leur installation par un professionnel qualifié. La qualité de ses Produits permet au Vendeur de prolonger à titre commercial cette garantie de 8 années supplémentaires pour Domocable et 14 années supplémentaires pour Soleka, portant ainsi la durée totale de la garantie à 10 ans pour Domocable et 16 ans pour Soleka.

Accumulateurs de chaleur, aérothermes, rideaux d'air, cassettes rayonnantes : 2 ans.

Bridge Cozytouch, Gestionnaires d'énergie : 2 ans.

Le remplacement des pièces et Produits pendant la période de garantie ne peut avoir pour effet de prolonger la durée initiale de garantie des Produits.

B) GÉNÉRALITÉS

La garantie ne peut jouer que si les Produits ont fait l'objet d'une installation par un professionnel qualifié conformément aux règles de l'art et aux normes en vigueur, et d'un usage normal dans les conditions d'emploi pour lesquelles ils sont prévus. Sont exclus de la garantie, les incidents dus : à des cas fortuits ou de force majeure ; aux remplacements ou réparations qui résulteraient de l'usure normale des Produits ; aux détériorations ou accidents provenant de négligence, de transformation, de défaut d'installation (notamment incidents dus à l'absence ou à une défaillance de l'alimentation électrique) ; au défaut de surveillance ou d'entretien et à l'utilisation anormale ou non conforme aux prescriptions et notices des Produits. Le Vendeur ne saurait être engagé par une quelconque extension de garantie octroyée par un distributeur ou un installateur à ses clients. L'Acheteur est informé de la compatibilité et de l'interopérabilité des Produits du Vendeur sur les différents supports de communication des Produits concernés.

C) CONDITIONS D'ÉCHANGE DES PRODUITS SOUS GARANTIE

Pour tout échange gratuit de pièce sous garantie, la pièce défectueuse devra être retournée au service après-vente du Vendeur, accompagnée de la fiche de garantie du Produit concerné ou à défaut de sa facture d'achat. Le Service Après-Vente du Vendeur procédera à l'examen de la pièce et confirmera ou non la gratuité de l'échange.

8 – RESPONSABILITÉ

- a) Le Vendeur est tenu de réparer les dommages matériels directs causés à l'Acheteur qui résulteraient de fautes imputables au Vendeur dans l'exécution du contrat.
- b) De ce fait, le Vendeur n'est pas tenu de réparer les conséquences dommageables des fautes de l'Acheteur ou des tiers. En aucune circonstance le Vendeur ne sera tenu d'indemniser les dommages esthétiques, immatériels et/ou indirects tels que les pertes d'exploitation, de profit, le préjudice commercial, etc., la responsabilité du Vendeur étant limitée au montant de la commande dans les conditions des présentes CGV.
- Le Vendeur ne saurait être tenu responsable de la non-exécution ou du retard dans l'exécution de ses obligations lorsque cette inexécution résulte d'un cas de force majeure et/ou d'évènement indépendant de la volonté du Vendeur tels que les pandémies, les mouvements sociaux d'ampleur nationale, guerre, réquisition, incendie, inondation, les pénuries de composants et de matières premières, les difficultés d'approvisionnement, la hausse du coût des matières premières, des transports, la modification des droits de douanes ou du cours des devises.
- c) Le choix des Produits, leur dimensionnement et leur installation relèvent exclusivement de la responsabilité de l'Acheteur. Les éventuels schémas théoriques, plans, tracés, études de dimensionnement, etc., établis par le Vendeur ou résultant de logiciels d'aide à la sélection et au dimensionnement selon les informations fournies par l'Acheteur ne constituent en aucune manière une étude réglementaire et ne sauraient se substituer aux études complètes réalisées par les bureaux d'études (BE) compétents. En acceptant l'offre du Vendeur, l'Acheteur reconnaît que les Produits proposés par le Vendeur sont conformes à ses besoins tels qu'il les a exprimés et qu'il a reçu les informations nécessaires à son consentement avant la passation de la commande.
- d) L'échange d'un Produit sous garantie n'entraîne aucune reconnaissance de responsabilité du Vendeur. Il est d'ailleurs rappelé que dans l'hypothèse d'un sinistre, le Produit potentiellement concerné doit être conservé chez le sinistré pour expertise contradictoire. Il reviendra à l'Acheteur d'assumer les conséquences de la reprise sous garantie d'un Produit, dans l'hypothèse où le Vendeur n'aurait pas été préalablement informé de l'éventuelle mise en cause de ce Produit dans un sinistre.

9 – PIÈCES DE RECHANGE

La fourniture des pièces détachées indispensables à l'utilisation des Produits, appelées pièces de rechange, est assurée pendant une période de 10 ans à compter de la date de fabrication de ces derniers sauf indisponibilité pour motifs légitimes.

Toute demande de reprise de pièces de rechanges, obligatoirement effectuée auprès du service après-vente dans les trois mois suivant l'achat, sera soumise à un accord exprès et écrit du Vendeur. La pièce devra être renvoyée dans son emballage initial et en parfait état. Le remboursement portera sur le seul prix d'achat HT de la pièce de rechange.

Conditions de franco de port France continentale : commandes via EDI ou via le site internet Plateforme Services, ou pour toute commande supérieure à 125 € HT.

Pour les commandes (hors EDI et Espace SAV) inférieures à 125 € HT, facturation de 25 € HT de frais de port.

Les pièces de rechange commercialisées par le Vendeur sont garanties 1 an à compter de leur date de facturation (Cf. conditions et procédure de retour article 7 – Garantie).

10 – PRESTATIONS DE SERVICE

Le Vendeur peut effectuer des prestations de service pour les Produits qu'il commercialise, telles que l'assistance à la mise en service ou la mise en service, la fourniture de services numériques, l'assistance, l'entretien ou le dépannage. Ces interventions font l'objet de conditions particulières avec l'Acheteur. Le Vendeur intervient en présence du professionnel en charge de l'installation. Il est rappelé que le Vendeur ne procède pas à la préconisation, au dimensionnement ou à l'installation des Produits. Sa responsabilité ne saurait être engagée pour le non-respect des règles de l'art et normes en vigueur par l'Acheteur ou le professionnel en charge de l'installation. Tout déplacement sur chantier réalisé vainement pour une cause non imputable au Vendeur donnera lieu à facturation par le Vendeur au tarif en vigueur.

11 – PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

L'Acheteur est autorisé, à titre précaire, à utiliser la marque, le nom commercial, l'enseigne, les éléments graphiques, les autres signes distinctifs ainsi que toute donnée concernant les Produits aux seules fins de permettre leur identification et leur promotion et dans l'intérêt exclusif du Vendeur. Ce droit d'utilisation ne confère aucun droit de propriété à l'Acheteur. L'Acheteur s'engage à ne pas déposer et à ne pas être titulaire de marques, modèles, noms de domaines, brevets, enseignes, noms commerciaux, références produits et autres signes distinctifs appartenant au Vendeur ou qui pourraient prêter à confusion avec les siens. Concernant les éléments graphiques du Vendeur (logos, photographies ...) ou les données (descriptifs Produits, argumentaires de vente...), l'Acheteur s'engage à ne les utiliser et les reproduire, qu'en respectant strictement leur qualité et leur format. L'Acheteur s'interdit de les modifier ou utiliser de telle manière que cela pourrait dégrader l'image de marque du Vendeur ou celle de ses Produits. L'accès aux données du Vendeur étant tarifé, l'Acheteur s'interdit de transférer (partiellement ou totalement) à tout tiers les données qui lui ont été transmises par le Vendeur. Le droit de l'Acheteur d'utiliser les marques, noms commerciaux, autres signes distinctifs ou données du Vendeur cesse immédiatement lorsque les relations commerciales avec le Vendeur cessent pour quelque raison que ce soit. De même que le non-respect par l'Acheteur des conditions d'utilisation décrites dans le présent article pourra entraîner la fin de ce droit d'utilisation à tout moment par simple courrier.

12 – DONNÉES PERSONNELLES

Au titre de l'achat de Produits par l'Acheteur, ce dernier est informé que certaines données à caractère personnel le concernant pourront être collectées et traitées par le Vendeur, en tant que responsable de traitement, aux fins de gérer les commandes effectuées par l'Acheteur. Sans les données requises, il est impossible au Vendeur de traiter les commandes de l'Acheteur. Ces données sont conservées tout au long de la relation commerciale entre les Parties et au maximum pour une durée de 6 années à compter de la dernière commande de l'Acheteur sauf lorsque des obligations légales imposent une durée plus longue. Ces données sont susceptibles d'être transmises à tous contractants ou entités du groupe du Vendeur, pour les besoins de l'exécution de ses activités. Conformément à la loi Informatique et Libertés, l'Acheteur peut exercer ses droits relativement à ces données le concernant, notamment ses droits d'accès, de rectification, de suppression et d'opposition en contactant le Vendeur par e-mail à : dpo@groupe-atlantic.com

13 – RESPONSABILITÉ SOCIÉTALE DES ENTREPRISES (RSE)

Depuis 2009, le Groupe Atlantic est engagé dans une démarche RSE et lutte contre la précarité énergétique avec son fonds de dotation « Chaleur Partagée ». Cette démarche est partagée avec l'Acheteur, via sa déclaration de performance extra-financière et son adhésion au réseau EcoVadis. L'évaluation EcoVadis tient lieu d'audit sur les pratiques environnementales, sociales et sociétales du Vendeur et peut être consultée par l'Acheteur sur simple demande.

14 – VENTES HORS FRANCE METROPOLITAINE

En raison des législations, réglementations et normes différentes, le Vendeur décline toute responsabilité et n'assurera aucune garantie pour les Produits livrés ou installés hors France métropolitaine.

15 – JURIDICTION

A défaut d'accord amiable, tout différend au sujet des présentes CGV, des contrats de vente ou de prestation de service conclus avec le Vendeur ou du paiement du prix, sera porté exclusivement devant le Tribunal de Commerce de La Roche-Sur-Yon, statuant selon le droit français, y compris en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

FIERS DE PORTER LES COULEURS DU GROUPE ATLANTIC



*Le confort thermique est essentiel / Le confort thermique pour tous.

GROUPE ATLANTIC répond à des besoins essentiels grâce à des solutions de plus en plus bas carbone : chauffage, eau chaude sanitaire, climatisation, traitement de l'air, destinées à des millions de clients dans l'habitat et le tertiaire. D'origine française, présent sur 4 continents, GROUPE ATLANTIC est fondé sur des valeurs familiales fortes : confiance, responsabilité, engagement long terme. Chiffres clés du GROUPE ATLANTIC fin 2022 : 13 000 collaborateurs ; 31 sites industriels ; 3.2Mds€ net de CA.

Thermal comfort is life / Thermal comfort for all *



groupe-atlantic.fr



Des services de pro au service des pros.

atlantic **PRO**
Services



Notre vocation ? Vous accompagner
à chaque étape de votre projet avec
notre assistance gratuite.



Au téléphone



En ligne



Sur le site

Des services sur mesure basés en France

Solutions individuelles

Radiateurs & eau chaude sanitaire

Avant-Vente
Études techniques
et chiffrage.

02 85 33 70 85

**Commande
de produits finis**
Délais, prix et livraisons.

09 77 42 05 20

Après-Vente
Assistance, pièces de
rechange et garanties.

02 85 33 70 85

Merville (59)

La Roche sur Yon (85)

Meyzieu (69)

Pompes à chaleur & chaudières*

Avant-Vente
Études techniques
et chiffrage.

03 51 42 70 42

**Commande
de produits finis**
Délais, prix et livraisons.

03 28 48 10 10

Après-Vente
Assistance, pièces de
rechange et garanties.

03 51 42 70 42

Pompes à chaleur Air/Air & traitement de l'air

Avant-Vente
Études techniques
et chiffrage.

04 72 10 27 70

**Commande
de produits finis**
Délais, prix et livraisons.

04 72 10 21 10

Après-Vente
Assistance, pièces de
rechange et garanties.

04 72 10 27 50

Espace SAV

Pièces de rechange,
garanties, documentations,
vidéos...



www.atlantic-pros.fr/
Rubrique «ESPACE SAV»

Formations

Bénéficiez de formations en
présentiel ou à distance pour
développer vos compétences.

04 72 10 27 69

www.atlantic-pros.fr/
Rubrique « FORMATION »



atlantic

* Y compris Solerio et poêles à granule.