

ÉLECTRICITÉ  
CHAUFFAGE  
AIR  
DIGITAL

**REXEL**

EFFICACITÉ  
ÉNERGÉTIQUE



# GUIDE RÉNOVATION CHAUFFAGE 2019 / 2020

RÉSEAUX REXEL, COAXEL,  *toutelectric* &  ESPACE ELEC.

[rexel.fr](http://rexel.fr)



# BOOSTEZ VOS VENTES AVEC PRIMEXEL

## VOTRE PRIME CEE

POUR L'INSTALLATION D'UN ÉMETTEUR ÉLECTRIQUE À RÉGULATION ÉLECTRONIQUE À FONCTIONS AVANCÉES <sup>(1)</sup>



### BAR-TH-158

#### Exemple pour un chantier\*

- Maison individuelle construite depuis plus de 2 ans
- 6 émetteurs installés

ZONES	Prime CEE <sup>(1)</sup>	
	Prime CEE <sup>(1)</sup>	Prime CEE <sup>(1)</sup> en cas de grande précarité énergétique
H1 <sup>(2)</sup>	115,20 €	230,40 €
H2 <sup>(2)</sup>	93,60 €	187,20 €
H3 <sup>(2)</sup>	64,80 €	129,60 €
H3 <sup>(2)</sup> CORSE	129,60 €	194,40 €

## VOTRE PRIME CEE

POUR L'INSTALLATION D'UN SYSTÈME DE RÉGULATION PAR PROGRAMMATION D'INTERMITTENCE <sup>(1)</sup>

RXCECONNECT2



### BAR-TH-118 CONTÔLEUR ENERGEEASY CONNECT

#### Exemple pour un chantier\*

- Maison individuelle construite depuis plus de 2 ans
- Chauffée au combustible
- Surface chauffée comprise entre 110m<sup>2</sup> et 130m<sup>2</sup>

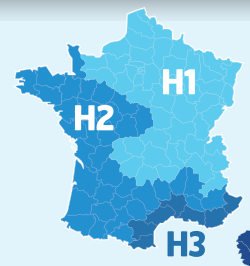
ZONES	Prime CEE <sup>(1)</sup>	
	Prime CEE <sup>(1)</sup>	Prime CEE <sup>(1)</sup> en cas de grande précarité énergétique
H1 <sup>(2)</sup>	93,72 €	187,44 €
H2 <sup>(2)</sup>	76,56 €	153,12 €
H3 <sup>(2)</sup>	50,82 €	101,64 €
H3 <sup>(2)</sup> CORSE	101,64 €	152,46 €

## Offre Primexel valable jusqu'au 31/12/2020\*

- 1 Avant toute signature de devis, inscrivez-vous sur [www.primexel.fr](http://www.primexel.fr) : c'est gratuit et sans engagement
- 2 Simulez votre prime CEE
- 3 Créez votre dossier travaux
- 4 La prime CEE vous est versée par chèque ou par virement\*\*

\*sauf changements réglementaires et barèmes

\*\*vous devez verser au moins 25% du montant de la prime CEE à votre client sous forme de remise sur devis et facture



<sup>(1)</sup> Voir conditions d'éligibilité sur [www.primexel.fr](http://www.primexel.fr)

**H3 CORSE**

<sup>(2)</sup> Départements de la zone H1 : 01, 02, 03, 05, 08, 10, 14, 15, 19, 21, 23, 25, 27, 28, 38, 39, 42, 43, 45, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 67, 68, 69, 70, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95.

Départements de la zone H2 : 04, 07, 09, 12, 16, 17, 18, 22, 24, 26, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 40, 41, 44, 46, 47, 48, 49, 50, 53, 56, 64, 65, 72, 79, 81, 82, 84, 85, 86.

Départements de la zone H3 : 06, 11, 13, 30, 34, 66, 83.

Départements de la zone H3 Corse : 2A, 2B.



Pour plus d'informations, rendez-vous sur

[www.primexel.fr](http://www.primexel.fr)





JE RÉNOVE, JE REMPLACE

## MON CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



- Radiateur à corps de chauffe en fonte ..... Page 12
- Radiateur fluide caloporteur ..... Page 16
- Radiateur à corps de chauffe en aluminium ..... Page 21
- Radiateur sèche-serviettes ..... Page 26
- Chauffage d'appoint ..... Page 40
- Chauffage par le sol rayonnant ..... Page 44



JE RÉNOVE, JE REMPLACE

## MON CHAUFFAGE HYDRAULIQUE



- Radiateur eau chaude ..... Page 46
- Radiateur eau chaude sèche-serviettes ..... Page 48
- Chaudière gaz à condensation ..... Page 50
- Pompe à chaleur air-eau ..... Page 52



JE RÉNOVE, JE REMPLACE

## MA VENTILATION



- Qualité de l'air ..... Page 56
- Kit VMC simple Flux hygroréglable ..... Page 58
- Kit VMC double Flux ..... Page 59

# Pourquoi faire appel à un installateur professionnel

## Conformité à la réglementation

Seul un installateur professionnel, qui connaît les normes, vous garantit une installation sécurisée et en conformité avec la réglementation (norme NF C 15-100 pour l'électricité).



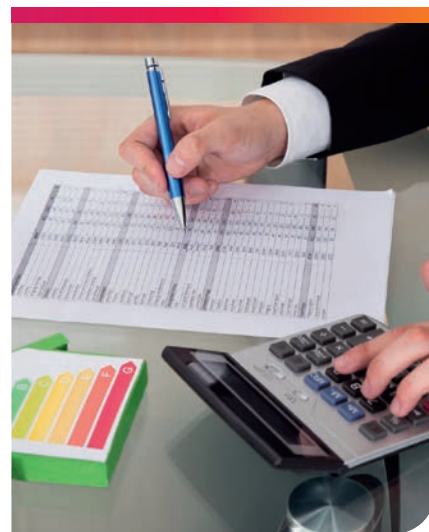
## Installation sécurisée, économe, confortable et évolutive

En ayant recours à un professionnel pour vos travaux, vous sécurisez votre logement et vous bénéficiez des conseils les mieux adaptés. Vous adoptez les dernières avancées technologiques pour piloter au mieux votre chauffage, gage d'économies, de confort et de facilité d'utilisation. Votre installateur pourra vous conseiller la solution Energieasy connect pour piloter votre chauffage que vous pourrez faire évoluer vers des applications utiles à chaque occupant (pilotage de la lumière, des volets roulants...).

## Bénéficiez des aides lors de vos travaux

Un chantier confié à un professionnel vous permettra de bénéficier pour vos travaux de rénovation d'un taux de TVA réduit à 10 %. Un professionnel peut aussi vous conseiller pour vous aider à bénéficier de l'ensemble des avantages liés à des travaux d'efficacité énergétique (mise en place d'un ballon thermodynamique...):

- Vous réalisez d'avantages d'économies
- Sous certaines conditions vous profitez des aides existantes :
  - Taux de TVA de 5,5 %
  - Crédit d'impôt pour la transition énergétique
  - Primes apportées par les fournisseurs d'énergie (Certificats d'Économie d'Énergie)



Encore plus d'infos sur  
**rexel.fr**





# Les avantages du chauffage électrique



### Un coût d'installation réduit

Faciles à installer, la plupart des appareils sont légers et aucuns travaux importants ne sont à prévoir, ce qui réduit d'autant le coût et la durée de l'installation.



### Pas de maintenance

Les appareils de chauffage électrique ne requièrent quasiment aucun entretien.



### Un large choix décoratif

Formes, couleurs, tailles pour que confort et économie riment avec votre intérieur



### Possibilité de programmation dans le temps et à distance

Allumage/extinction à l'heure désirée pour s'adapter à votre rythme de vie.



### Capacité de régulation automatisée

Distinction suivant les pièces, limiteur de puissance, centrale de pilotage automatique pour une consommation au plus juste.

Les nouvelles générations de chauffage électrique ont considérablement innové tant sur le design que d'un point de vue technique. Ils embarquent désormais des systèmes intelligents qui facilitent votre quotidien, améliorent votre confort et vous permettent de réaliser des économies d'énergie.

On désigne par « **appareils de chauffage intelligents** » deux catégories d'appareils :

## 1/ Les appareils programmables,

auxquels sont données en amont des consignes que l'appareil respecte tout au long de la journée. La programmation, embarquée ou centralisée, offre la possibilité d'adapter le fonctionnement des appareils selon les heures de présence des occupants et les pièces du logement, afin d'optimiser leur utilisation et de maîtriser sa consommation d'électricité.

## 2/ Les appareils connectés,

qui communiquent et interagissent avec leur environnement pour adapter leur comportement et ainsi permettre des économies d'énergie et l'allègement de la facture d'électricité.



# Vivez connectés



## Bienvenue dans l'univers de l'habitat connecté energieasy connect

**Confort, simplicité et convivialité** sont les idées qui ont conduit Rexel à développer energieasy connect. Faire de sa maison un endroit où il fait bon vivre en simplifiant les gestes du quotidien, en automatisant certaines tâches répétitives, c'est la promesse d'energieasy connect. Chaque jour, nous actionnons des dizaines de fois un interrupteur pour éclairer, pour commander un volet, nous ajustons la température, nous activons et désactivons une alarme...

La domotique permet de nous **libérer simplement de ces contraintes du quotidien** pour une maison toujours plus accueillante et confortable. energieasy connect permet à chacun de bénéficier d'une installation sur mesure, susceptible de s'adapter dans le temps à la vie de la maison.

energieasy connect, c'est la solution domotique à la fois **fiable, évolutive et accessible financièrement** pour profiter dès aujourd'hui d'une maison connectée, qui répond à vos besoins : confort, sécurité et économies d'énergie.





# Grâce à **energeasy connect**, votre maison vous rend service

- > **Pilotez** vos appareils connectés depuis votre lit ou de l'autre bout du monde.
- > Lancez vos scénarios favoris et **gagnez du temps**. En 1 clic, le scénario « Départ » ferme vos volets roulants et met le chauffage en mode éco.
- > **Suivez vos consommations** d'énergie et programmez vos équipements pour **réduire les dépenses** en chauffage, eau chaude, etc.
- > Gardez un œil sur votre habitat et **recevez des alertes** en prévention des risques domestiques.

## La solution **energeasy connect** c'est aussi...

- > Une **application gratuite** disponible sur les stores Apple et Google ;
- > Un contrôleur **conçu en France** disponible dans 460 points de vente Rexel ;
- > Plus de **25 marques partenaires** reconnues ;
- > Plus de **500 produits compatibles** ;
- > Un **réseau d'installateurs-référents** experts ;
- > Plus de 40 **tutoriels vidéo** et de la documentation ;
- > Une **équipe d'experts dédiée** pour vous accompagner.



**1 application unique**

**560 références compatibles**

**100 000 objets connectés** à energeasy connect en France

**18 usages**

L'intelligence bien installée

# PILOTAGE DU CHAUFFAGE

Retrouvez dans ce guide les différents pictogrammes associés aux produits. Ils vous permettent d'identifier les produits connectés et connectables ainsi que l'environnement dans le lequel vous pourrez les associer.

## Environnement energieasy connect



Produit **connecté** au contrôleur energieasy connect qui intègre via sa clé ou de façon **native, une interface compatible energieasy connect** pour un pilotage local et à distance.



Produit **connectable prédisposé à recevoir une interface connectée à energieasy connect** qui le rendra compatible, pour un pilotage local et à distance.

## Environnement fabricant



Produit **connecté** à son contrôleur et qui intègre **une interface reconnue par la marque et ses partenaires** pour un pilotage local et à distance.



Produit **connectable prédisposé à recevoir une interface connectée du fabricant ou configuré**, pour un pilotage local et à distance.

## Compatibilité fabricant



\* Pour plus de détails rendez-vous sur le site des fabricants



## Radiateurs connectés\*



**Choisissez votre niveau de confort et d'économies d'énergie, vos équipements s'adaptent !**

- > En un seul clic, profitez à distance de toutes les fonctions de votre appareil
- > Modifier les consignes de températures d'où vous le voulez et quand vous le souhaitez.
- > Gérer facilement vos absences.
- > Visualisez la consommation de vos appareils et vos économies.

## heatzy ACOVA

**Heatzy Elec'Pro d'Acova, un programmateur connecté facile à installer et à utiliser**

ACOVA Heatzy Elec'Pro est un boîtier connecté WiFi compatible avec tous les radiateurs et radiateurs sèche-serviettes électriques équipés de fil pilote, même déjà installés. Il permet de gérer facilement le chauffage à distance, directement depuis un smartphone. Ultra pratique et n'exigeant aucune box additionnelle, il suffit de relier ACOVA Heatzy Elec'Pro aux radiateurs existants pour personnaliser son confort selon son mode de vie et ses envies !



Muller Intuitiv



**AIRELEC**  
Confort et économies d'énergie



Les radiateurs d'exception

**L'intelligence Muller Intuitiv des radiateurs APPLIMO, AIRELEC et CAMPA, ajuste et personnalise pièce par pièce le niveau de confort idéal,**

et traque la moindre source de gaspillage pour optimiser les économies d'énergie. Le **module de connexion issu du partenariat avec Netatmo** est rétro-compatible sur les appareils de génération Smart ECOcontrol® ou 3.0. Il permet également d'associer au système, des appareils d'anciennes générations, installées depuis 2000.

- > Téléchargez l'application Muller Intuitiv with Netatmo, et découvrez-la !
- > Planning de chauffe pièce par pièce au degré près.
- > Pilotage par la voix.
- > Visualisation des consommations.
- > Notifications :
  - lorsque une fenêtre reste ouverte,
  - lors d'une absence non prévue dans une pièce chauffée,
  - propositions de planning de chauffe optimisé.
- > Installation en quelques minutes.



## Pack complet pour chauffage électrique



**PACK RF6600 FP CONNECTÉ**  
**Pack connecté pour chauffage électrique Fil Pilote**

**Les + Utilisateur**

- > Solution évolutive avec l'écosystème connecté Delta Dore
- > Application gratuite, sécurisée et sans abonnement

**Fonctions**

- > Programmation de 3 récepteurs Radio/Fil Pilote pour convecteurs Fil Pilote 4 ordres en Confort/Eco/Hors-Gel/Arrêt à partir d'un smartphone ou une tablette
- > Tydom 1.0 via l'application Tydom permet également de commander les volets roulants, les éclairages, l'alarme, le portail, le garage, de garder un œil sur le logement grâce aux caméras IP Tycom, etc.
- > Application personnalisable avec une bibliothèque d'icônes ou directement avec des photos des pièces de la maison

**PACK TYBOX 5000 CONNECTÉ**  
**Thermostat d'ambiance filaire et Pack thermostat filaire connecté**

**Les + Utilisateur**

- > Retour d'information permettant de connaître à distance la température d'ambiance dans le logement
- > Solution évolutive avec l'écosystème connecté Delta Dore
- > Personnalisation du thermostat grâce aux 5 enjoliveurs de couleur

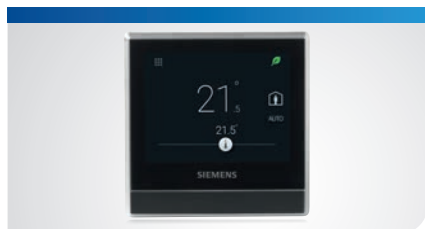
**Fonctions**

- > Commande pour chaudière ou pompe à chaleur non réversible
- > Régulation Proportionnelle Intégrale Dérivée (PID - base de temp réglable) ou Tout ou Rien (ToR)
- > Indication de la température ambiante
- > Coupure automatique du chauffage si fenêtre ouverte avec un détecteur d'ouverture
- > **Pack Tybox 5000 connecté** : gestion et programmation du chauffage à distance sur l'application TYDOM



## Thermostats programmables

### SIEMENS



#### Thermostat d'ambiance intelligent Siemens RDS110

Pour la régulation d'applications de chauffage dans des maisons individuelles, logements collectifs ainsi que des espaces commerciaux.

- > Écran tactile LCD 3,5" rétro-éclairé et anti-éblouissement pour un fonctionnement local intuitif
- > Application mobile pour smartphone
- > Algorithme d'auto-apprentissage avec réponse PID brevetée<sup>(1)</sup>
- > Bouton « Green Leaf » pour un fonctionnement éco-énergétique
- > Indication de qualité d'air grâce à une sonde intégrée
- > Fonctionnement automatique suivant un programme horaire
- > Entrées multi-fonctions pour contacts de fenêtre, sondes à distance, etc.
- > Deux sorties de relais pour des équipements de chauffage, un humidificateur, un déshumidificateur ou un producteur d'eau chaude sanitaire
- > Conforme à la certification EU.BAC niveau AA (Home Control) et la classe IV selon la directive d'écoconception



#### Thermostat d'ambiance programmable Siemens RDE100.1

Thermostat tout ou rien pour la régulation de la température ambiante.

- > Régimes de fonctionnement : confort ou économie.
- > Horloge au choix journalière, semi-hebdomadaire ou hebdomadaire.
- > Fonction absence prolongée

#### Programmeur fil pilote Siemens RDE100.1FPRFS

- > Fil pilote 4 ordres
- > De 1 à 3 zones indépendante
- > Programmation au choix hebdo - journalière
- > Programme vacances

## Thermostats connectés



### legrand

#### Thermostat connecté Legrand pour montage en saillie 2 sorties

- > Thermostat connecté WIFI doté d'une interface tactile affichant la température ambiante ou le niveau d'hygrométrie, et permettant d'ajuster la température de consigne ou de lancer la fonction «boost»
- > Assure le pilotage automatique des modes de thermorégulation en fonction de l'activité de la maison (programmation de plages horaires : Confort/Nuit/Eco/Hors-Gel)
- > Pilotable depuis un smartphone via l'application dédiée gratuite (iOS ou Android). Permet de gérer à distance l'installation de thermorégulation, contrôler ou modifier la programmation selon l'activité de la maison
- > Peut être utilisé dans toute installation (hydraulique, aéraulique ou électrique) qui dispose d'un simple contact piloté en tout ou rien

### :hager

#### Pilotez intelligemment votre radiateur eau chaude, et réalisez des économies d'énergies.

- > **Désignation :**  
Thermostat radio pour vanne thermostatique de radiateur
- > **Description :**  
Pilotez simplement les radiateurs eau chaude équipés de vannes thermostatiques, en local ou à distance.



Thermostat EK760



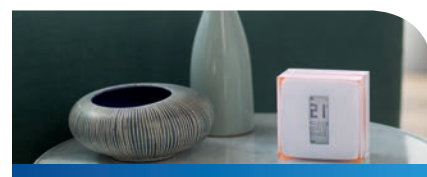
### somfy

#### Un thermostat connecté qui personnalise le confort en fonction de l'habitat et des habitudes de ses occupants.

Le thermostat est pilotable à distance via l'application TaHoma ou Energieasy Connect.

- > Sonde d'humidité
- > Aide à réaliser des économies (programme de coaching énergétique)
- > Estime la facture de chauffage
- > Adapte sa régulation à l'habitation (prise en compte de l'inertie de l'isolation)
- > Fonction géolocalisation
- > Calcul de l'inertie et de l'isolation du domicile
- > Détection de fenêtre ouverte
- > Gestion des accès : compte enfant/adulte
- > Type de chauffage : Chaudière/PAC/Plancher chauffant : Fioul / Gaz / Bois / Electrique
- > Compatibilité : TaHoma, Energieasy Connect, IFTTT, Google Home et Amazon Alexa

## NETATMO



#### Le Thermostat Intelligent Netatmo dessiné par Starck permet d'économiser de l'énergie sans renoncer à son confort.

A tout moment et en tout lieu, vous gardez le contrôle et pilotez votre chauffage depuis un smartphone, une tablette ou un ordinateur. A partir de 5 questions, il définit un programme en fonction de vos habitudes de vie, pour ne chauffer votre maison que quand c'est utile. Avec la fonction Auto-Adapt, il prend en compte l'isolation de votre maison pour vous faire bénéficier de la bonne température au bon moment. Compatible avec les assistants vocaux (Google Assistant, Amazon Alexa, Apple Homekit), contrôler son chauffage n'a jamais été aussi simple. Il vous suffit de parler pour changer la température de votre maison.

## RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN FONTE, À INERTIE

### AVANTAGES

Les radiateurs chaleur douce offrent un confort thermique optimal en procurant une température stable, homogène et enveloppante. Corps de chauffe complété parfois d'une façade chauffante permettant d'augmenter la vitesse de montée en température.

### NIVEAU DE CONFORT



#### **APPLIMO**

PEGASE Smart ECOcontrol	PAGE 12
LENA Smart ECOcontrol	PAGE 12
SOLEIDOU Smart ECOcontrol	PAGE 12

#### **atlantic**

DIVALI	PAGE 12
DIVALI PREMIUM <b>NOUVEAU</b>	PAGE 13
IRISIUM Connecté	PAGE 13
CALISSIA Connecté	PAGE 13

#### **Thermor**

MYTHIK	PAGE 14
EQUATEUR 3	PAGE 14
KENYA 3	PAGE 14

#### **AIRELEC** Confort et économies d'énergie

ADEOS	PAGE 14
NOVEO 2 DIGITAL	PAGE 15
OZEO	PAGE 15

## RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

### AVANTAGES

Les radiateurs à corps de chauffe à fluide caloporteur offrent un grand confort thermique en procurant une température stable, homogène et enveloppante.

### NIVEAU DE CONFORT



#### **ACOVA**

ARTEMIA <b>NOUVEAU</b>	PAGE 16
FASSANE PREMIUM	PAGE 16
ATOLL TECH <b>NOUVEAU</b>	PAGE 16
FASSANE PLINTHE <b>NOUVEAU</b>	PAGE 17
TAIGA	PAGE 17
VOLGA	PAGE 17
ATOLL	PAGE 17

#### **atlantic**

GALAPAGOS Connecté	PAGE 19
ACCESSIO Digital	PAGE 19

#### **APPLIMO**

NOVA FLUID Smart ECOcontrol	PAGE 19
-----------------------------	---------

#### **Thermor**

BILBAO 3	PAGE 19
----------	---------

#### **LVI** clever heating

YALI PARADA	PAGE 20
EPOK	PAGE 20
TAMARI	PAGE 20
YALI DIGITAL <b>NOUVEAU</b>	PAGE 20

## RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN ALUMINIUM

### AVANTAGES

Par sa technologie du corps de chauffe en aluminium, sa chaleur est moins performante que celle des radiateurs à chaleur douce, à retenir pour des budgets plus serrés et pour un rythme de vie irrégulier.

### NIVEAU DE CONFORT



#### **atlantic**

ONIRIS Connecté	PAGE 21
NIRVANA Digital	PAGE 21
AGILIA Connecté	PAGE 21

#### **APPLIMO**

ADAGIO Smart ECOcontrol	PAGE 21
PETITE ENFANCE Smart ECOcontrol	PAGE 22

#### **Thermor**

INGENIO 3	PAGE 22
MOZART DIGITAL	PAGE 22
OVATION 3	PAGE 22

#### **AIRELEC** Confort et économies d'énergie

INOVA 2 Smart ECOcontrol	PAGE 23
ACTUA 2 Smart ECOcontrol	PAGE 23

#### **CAMPA** Les radiateurs d'exception

CAMPALYS 3.0	PAGE 24
RAVIL 3.0	PAGE 24
JOBEL 3.0	PAGE 24

# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN FONTE, À INERTIE

NIVEAU DE CONFORT



Smart ECOcontrol



Smart ECOcontrol

## SOLEIDOU



Technologie **Corps de chauffe en fonte active + façade rayonnante**

Connectivité **Muller Intuitiv with Netatmo et Energieasy Connect**



- Très grande qualité de confort
- Chaleur homogène et enveloppante
- Toutes les fonctions économie d'énergie
- 2 couleurs au choix (blanc et anthracite)
- De 750 à 2000 W
- Boîtier à affichage digital simple à utiliser

Pose



Réf. **APP0013753SE** (1000 W horizontal) Prix public HT **nous consulter**

## PEGASE



Technologie **Corps de chauffe en fonte active**

Connectivité **Muller Intuitiv with Netatmo et Energieasy Connect**



- Grande qualité de confort
- Radiateur extra compact
- Toutes les fonctions économie d'énergie
- 2 couleurs au choix (blanc et anthracite)
- De 750 à 2500 W
- Boîtier à affichage digital simple à utiliser

Pose



Réf. **APP0011933SE** (1000 W horizontal) Prix public HT **nous consulter**



Smart ECOcontrol



## LENA



Technologie **Corps de chauffe en fonte active**

Connectivité **Muller Intuitiv with Netatmo et Energieasy Connect**



- Grande qualité de confort
- Toutes les fonctions économie d'énergie
- 2 couleurs au choix (blanc et anthracite)
- De 750 à 2500 W
- Boîtier à affichage digital simple à utiliser

Pose



Réf. **APP0012163SE** (1000 W horizontal) Prix public HT **nous consulter**

## DIVALI



Technologie **Corps de chauffe en fonte + façade chauffante**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Fonction lumineuse avec 3 modes de rétro-éclairage
- Jusqu'à 45 % d'économies sur la facture de chauffage
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Pilotage intelligent
- Pilotage et programmation du radiateur à distance
- Boîtier de commande digital
- Puissance : 750 à 2000 W
- 2 couleurs : blanc et gris étoilé

Pose



Réf. **ATL507609** (1000 W horizontal) Prix public HT **743,16 €**



# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN FONTE, À INERTIE

NIVEAU DE CONFORT



**NOUVEAU**  
+ Façade rayonnante

## DIVALI PREMIUM



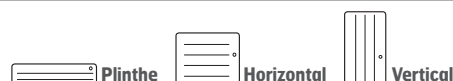
Technologie **Corps de chauffe en fonte + façade chauffante en verre**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Fonction lumineuse avec 2 modes de rétro-éclairage
- Propriété inertielle du verre favorisant le rayonnement et la sensation de bien-être
- Jusqu'à 30 % d'économies sur la facture de chauffage
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Pilotage et programmation du radiateur à distance
- Boîtier de commande digital
- Puissance : 1000 à 2000 W
- 2 couleurs : blanc brillant et noir brillant

Pose



Réf. **ATLS07636** (1000 W horizontal)

Prix public HT **1 181,17 €**



+ Façade rayonnante

## IRISIUM Connecté



Technologie **Corps de chauffe en film aluminium + façade chauffante en Korian**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Jusqu'à 45 % d'économies sur la facture de chauffage
- Programmation du radiateur à distance et personnalisable
- Pilotage intelligent
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Existe en 4 finitions (irisium, serenity, origami et mozaic)
- 2 formats : horizontal, vertical
- Boîtier de commande digital
- Puissance : 1000 et 1500 W
- Couleur : blanc

Pose



Réf. **ATL603110** (1000 W horizontal)

Prix public HT **1 301,40 €**



## CALISSIA Connecté



Technologie **Corps de chauffe en fonte**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Jusqu'à 30 % d'économies sur la facture de chauffage
- Programmation du radiateur à distance et personnalisable
- Pilotage intelligent
- Boîtier de commande digital
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Puissance : 750 à 2000 W
- Couleur : blanc

Pose



Réf. **ATLS29810** (1000 W horizontal)

Prix public HT **614,20 €**

# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN FONTE, À INERTIE

NIVEAU DE CONFORT



## MYTHIK

Thermor

Technologie **Façade en acier, système tubulaire chauffant**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Commande digitale
- Détecteurs automatiques d'occupation et de fenêtre ouverte/fermée
- Pilotage intelligent
- De 1000 à 1500 W
- 4 couleurs au choix (blanc, gris ardoise, gris roche et alu satiné)

Pose



Réf. **EET460132** (1000 W horizontal)

Prix public HT **1 302,29 €**



## EQUATEUR 3

Thermor

Technologie **Corps de chauffe en fonte, façade rayonnante**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Commande digitale
- Détecteurs automatiques d'occupation et de fenêtre ouverte/fermée
- Pilotage intelligent
- De 750 à 2000 W
- 2 couleurs au choix (blanc et gris ardoise)

Pose



Réf. **EET482231** (1000 W horizontal)

Prix public HT **774,36 €**



## KENYA 3

Thermor

Technologie **Corps de chauffe en fonte**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Commande digitale
- Idéal pour les rythmes de vie réguliers
- Détecteurs automatiques de fenêtre ouverte/fermée
- De 750 à 2000 W
- 1 couleur (blanc)

Pose



Réf. **EET414531** (1000 W horizontal)

Prix public HT **596,31 €**



## ADEOS

AIRELEC  
Confort et économies d'énergie

Technologie **Corps de chauffe en fonte à inertie dynamique + façade chauffante Intégrale**

Connectivité **Muller Intuitiv et Energieasy Connect**



- Le confort absolu de la Chaleur Douce Intégrale
- Double corps de chauffe indépendants et complémentaires
- Réactivité de la façade rayonnante
- Nombreuses fonctions d'économie d'énergie de série
- De 750 à 2000 W
- 2 finitions : blanc ou gris antracite

Pose



Réf. **AIRA693603** (1000 W horizontal)

Prix public HT **nous consulter**

# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN FONTE, À INERTIE

NIVEAU DE CONFORT



## NOVEO 2 DIGITAL

**AIRELEC**  
Confort et économies d'énergie

Technologie **Radiateur à chaleur Douce**

Connectivité **Néant**

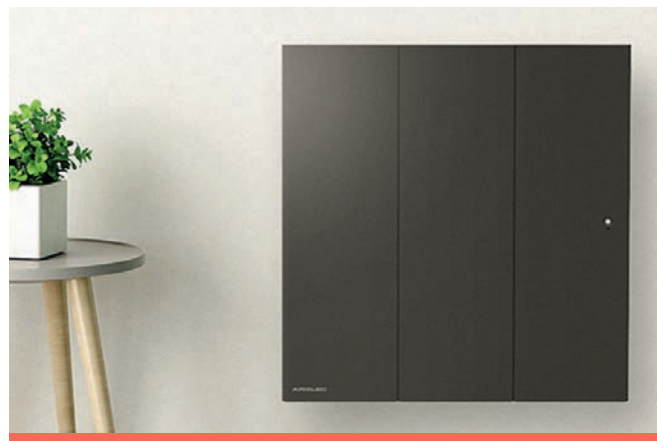
- La chaleur Douce pour les budgets plus serrés
- Montée en température rapide et homogène.
- Fonction °C idéal pour automatiser les meilleurs réglages en confort
- et économies d'énergie
- Détection de fenêtre ouverte et verrouillage du boîtier possible
- De 750 à 2000 W en horizontal et vertical
- Origine France Garantie

Pose



Réf. **AIRA693813** (1000 W horizontal)

Prix public HT **nous consulter**



## OZEO

**AIRELEC**  
Confort et économies d'énergie

Technologie **Corps de chauffe en fonte à inertie dynamique**

Connectivité **Muller Intuitiv et Energieeasy Connect**



- La chaleur inertielle et réactive de la Fonte Active
- Design extra plat qui facilite son intégration
- Nombreuses fonctions d'économie d'énergie de série
- Verrouillage par code PIN du boîtier de commande
- De 750 à 2000 W
- 2 finitions : blanc ou gris antracite

Pose

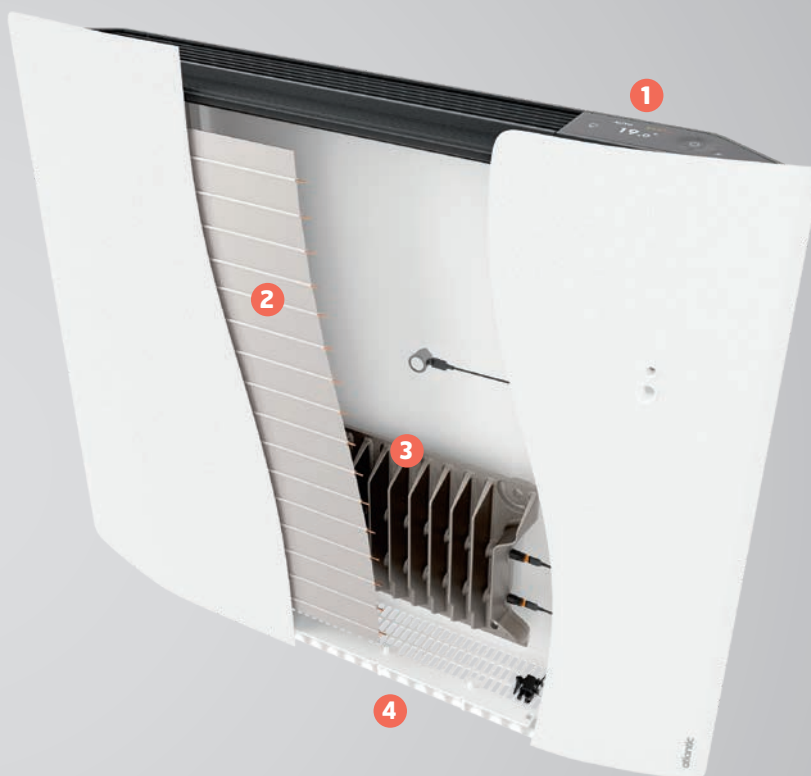


Réf. **AIRA693483** (1000 W horizontal)

Prix public HT **nous consulter**

## Vue en coupe du radiateur DIVALI Premium

- 1 Commande digital
- 2 Façade chauffante
- 3 Corps de chauffe en fonte
- 4 LED fonction lumière



**atlantic**



# RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

NIVEAU DE CONFORT



**NOUVEAU**

## ARTEMIA **ACOVA**

Technologie **Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- Design épuré, intemporel et raffiné
- Face lisse (éléments plats horizontaux et façade d'habillage en acier)
- Fixation sur charnière pour faciliter la pose et le nettoyage
- Rayonnement panoramique pour une chaleur douce et homogène
- Rangement discret pour télécommande derrière le radiateur (programmation hebdomadaire)
- De 750 à 2000 W
- Disponible en 50 couleurs
- Patères ou porte-serviettes en option

Pose



Vertical

Réf. modèle 1000 W **ACATVXT100-170/GF** (vertical)

Prix public HT **1 395,20 €**



## FASSANE PREMIUM

**ACOVA**

Technologie **Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- Rayonnement panoramique exceptionnel. Le confort du chauffage central en électrique
- Double épaisseur d'éléments pour un fort rayonnement : chaleur douce et enveloppante
- Ligne verticale pour un gain de place
- Rangement discret pour télécommande derrière le radiateur (programmations hebdomadaires)
- De 750 à 2000 W
- Existe en version eau-chaude ou électrique
- Disponible en 50 couleurs

Pose



Plinthe



Horizontal



Vertical

Réf. modèle 1000 W **ACATHXP100-200/GF** (vertical)

Prix public HT **1 189,15 €**

**NOUVEAU**

## ATOLL TECH

**ACOVA**

Technologie **Corps de chauffe en aluminium à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- Version technoline pour donner un esprit brut et industriel
- Finition en aluminium brut protégée par un vernis brillant
- Montée rapide en température avec une chaleur longue durée
- Léger et facile à poser
- Livré avec récepteur mural
- Compatible avec le thermostat d'ambiance (vendu séparément, compatible avec la box domotique TYDOM)
- De 500 à 1500 W

Pose



Horizontal



Vertical

Réf. modèle 1000 W **ACATAXT-100-061/F** (horizontal)

Prix public HT **723,36 €**



Du 1<sup>er</sup> septembre 2019 au 31 mars 2020

**EXTENSION DE GARANTIE**

**+2 ans**

\*Voir conditions sur [acova.fr](http://acova.fr)

**ACOVA**



# RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

NIVEAU DE CONFORT



## FASSANE PLINTHE

**ACOVA**

**Technologie** Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)

**Connectivité** Heatzy



- Ailettes permettant d'optimiser la chauffe
- Nouvelle grille design. Possibilité d'avoir la grille de couleur différente du corps du radiateur (choix parmi 5 teintes)
- Pieds réglables dans la couleur de l'appareil (hauteur : 65 à 80 mm)
- Livré sans régulation (thermostat d'ambiance et récepteur mural en option)
- De 500 à 1500 W
- Disponible en 50 couleurs

**Pose** Spécial plinthe

Réf. **ACATVLXD-100-100/F** (1000 W horizontal) Prix public HT **978,16 €**



## VOLGA

**ACOVA**

**Technologie** Corps de chauffe en aluminium à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)

**Connectivité** Heatzy



- Design classique et sobre
- Montée rapide en température avec une chaleur longue durée
- Faible saillie au mur, fixation rapide et facile
- Finition parfaite grâce aux 2 joues latérales
- Commande digitale facile d'accès, programmations 3 pré-enregistrées + 1 libre utilisateur
- De 500 à 2000 W
- Disponible en blanc uniquement

**Pose** Horizontal

Réf. **ACATAMA-100-063/CF** (1000 W horizontal) Prix public HT **441,07 €**



## TAÏGA

**ACOVA**

**Technologie** Corps de chauffe en aluminium à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)

**Connectivité** Heatzy



- Design galbé élégant
- Montée rapide en température avec une chaleur longue durée
- Corps de chauffe en aluminium : léger et facile à poser
- Dimensions réduites pour un gain d'encombrement
- Détection de présence pour des économies d'énergie, programmations 3 pré-enregistrées + 1 libre utilisateur
- De 500 à 2000 W
- Disponible en 50 couleurs

**Pose** Horizontal

Réf. **ACATAKE-100-057/CFC** (1000 W horizontal) Prix public HT **624,00 €**



## ATOLL

**ACOVA**

**Technologie** Corps de chauffe en aluminium à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)

**Connectivité** Heatzy



- Le 1<sup>er</sup> prix Acova en chauffage électrique
- Montée rapide en température avec une chaleur longue durée
- Fixation rapide et facile
- NF électricité performance 3 étoiles
- Régulation intégrée avec affichage digital rétroéclairé, programmations 3 pré-enregistrées + 1 libre utilisateur
- De 500 à 2000 W
- Disponible en blanc uniquement

**Pose** Horizontal

Réf. **ACATAXB-100-063/CF** (1000 W horizontal) Prix public HT **415,11 €**

# 50 COULEURS POUR PERSONNALISER VOTRE RADIATEUR ET VOTRE SÈCHE-SERVIETTES ACOVA

# ACOVA

## NUANCIER

### Urban



### Standard



• *Surcout de 90 € HT par radiateur*

• *Uniquement sur commande*

### Vitamin



### Origin



My **ACOVA 3D**

L'application en réalité augmentée qui donne vie aux projets de vos clients



\* Les teintes marquées d'un astérisque sont de finition brillante, les autres de finition mate.

• Malgré tout le soin apporté à la fabrication de ce nuancier et à la mise en peinture de nos radiateurs, de légères différences d'aspect peuvent être observées suivant les séries de radiateurs en fabrication, ou bien par rapport à d'autres supports de références couleurs (céramique, papier, métal...).

Nuancier reproduit ici en quadrichromie uniquement à titre indicatif. Des différences peuvent être observées entre les teintes reproduites sur cette page et la teinte finale du radiateur.

# RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

NIVEAU DE CONFORT



## GALAPAGOS Connecté



**Technologie** Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur

**Connectivité** Cozytouch ou Energieasy Connect



- Jusqu'à 45 % d'économies sur la facture de chauffage
- Pilotage intelligent
- Boîtier de commande digital
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Puissance : 700 à 2000 W
- 2 couleurs : blanc et gris étoilé

Pose



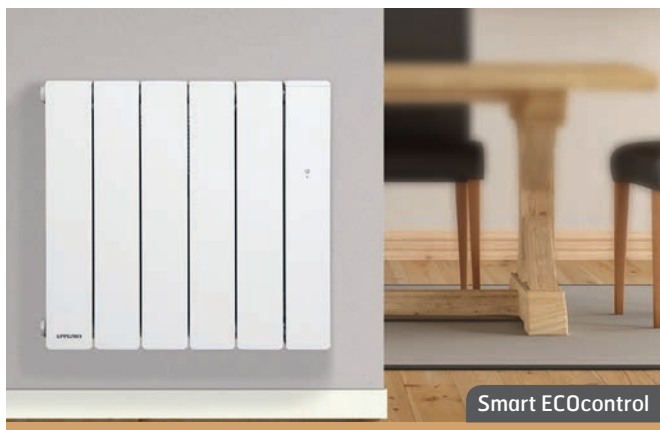
Horizontal



Vertical

Réf. **ATLS00610** (1000 W horizontal)

Prix public HT **669,33 €**



Smart ECOcontrol

## NOVA FLUID



**Technologie** Fluide caloporteur à circulation intégrale (technologie Xpand)

**Connectivité** Muller Intuitiv with Netatmo et Energieasy Connect



- Grande qualité de confort
- Toutes les fonctions économie d'énergie
- 1 seule couleur (blanc)
- De 750 à 2000 W

Pose



Horizontal

Réf. **APP0014303SE** (1000 W horizontal)

Prix public HT **nous consulter**



## ACCESSIO Digital



**Technologie** Corps de chauffe avec fluide thermo-conducteur

**Connectivité** Non connectable

- Jusqu'à 30 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Couleur : blanc
- Puissance : 300 à 2000 W

Pose



Horizontal

Réf. **ATLS24910** (1000 W horizontal)

Prix public HT **354,88 €**



## BILBAO 3



**Technologie** Fluide caloporteur

**Connectivité** Cozytouch ou Energieasy Connect



- Commande digitale
- Détecteurs automatiques d'occupation et de fenêtre ouverte/fermée
- Pilotage intelligent
- De 750 à 2000 W
- 2 couleurs au choix (blanc et gris ardoise)

Pose



Bas



Horizontal



Vertical

Réf. **EET493831** (1000 W horizontal)

Prix public HT **668,00 €**

# RADIATEUR À FLUIDE CALOPORTEUR

NIVEAU DE CONFORT



## YALI PARADA

**LVI**  
clever heating

Technologie **Corps en acier, fluide caloporteur**

Connectivité **Compatible avec la centrale de programmation à distance Touch E3**



- Face avant plane lisse
- Thermostat électronique à affichage digital
- De 500 à 2000 W
- Certifié NF performance 3\*
- Finitions épurées et soignées
- Uniquement en blanc

Pose



Plinthe



Horizontal

Réf. **LVP3706102** (1000 W horizontal)

Prix public HT **623,23 €**



## EPOK

**LVI**  
clever heating

Technologie **Corps en acier, fluide caloporteur**

Connectivité **Compatible avec la centrale de programmation à distance Touch E3**



- Multicolonne, tubes forme D pour une émission calorifique accrue
- Acier entièrement soudé au laser
- De 500 à 2000 W
- Livré avec boîtier de commande TEMPCO RF - Régulation intelligente
- Gestion de votre consommation énergétique simplifiée
- Disponible en couleur parmi 63 teintes

Pose



Horizontal



Vertical

Réf. **LVP3630610** (1000 W horizontal)

Prix public HT **728,38 €**



## TAMARI

**LVI**  
clever heating

Technologie **Corps en acier, fluide caloporteur**

Connectivité **Compatible avec la centrale de programmation à distance Touch E3**



- Tubes plats pour une diffusion homogène de la chaleur
- Fabrication française
- De 500 à 2000 W
- Livré avec boîtier de commande TEMPCO RF - Régulation intelligente
- Gestion de votre consommation énergétique simplifiée
- Disponible en couleur parmi 63 teintes

Pose



Horizontal



Vertical

Réf. modèle 1000 W **LVP3634003**  
(1000 W horizontal)

Prix public HT **962,59 €**



## YALI DIGITAL

**LVI**  
clever heating

Technologie **Corps en acier, fluide caloporteur**

Connectivité **Compatible avec la centrale de programmation à distance Touch E3**



- Thermostat électronique à affichage digital
- De 500 à 2000 W
- Certifié NF performance 3\*
- Idéal pour tous les projets même à budget serré
- Uniquement en blanc

Pose



Plinthe



Horizontal

Réf. **LVP3726102** (1000 W horizontal)

Prix public HT **478,08 €**



# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN ALUMINIUM

NIVEAU DE CONFORT



## ONIRIS Connecté

**Technologie** Corps de chauffe en aluminium + façade chauffante

**Connectivité** Cozytouch ou Energieasy Connect  

- Jusqu'à 45 % d'économies sur la facture de chauffage
- Programmation du radiateur à distance et personnalisable
- Pilotage intelligent
- Boîtier de commande digital
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Puissance : 750 à 2000 W
- 2 couleurs : blanc et gris étoilé

Pose



Réf. **ATLS03910** (1000 W horizontal)

Prix public HT **682,26 €**



## NIRVANA Digital

**Technologie** Corps de chauffe en aluminium

**Connectivité** Cozytouch ou Energieasy Connect  

- Jusqu'à 30 % d'économies sur la facture de chauffage
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Boîtier de commande digital
- 5 programmes pré-enregistrés
- Puissance : 500 à 2000 W
- Couleur : blanc

Pose



Réf. **ATLS07410** (1000 W horizontal)

Prix public HT **417,95 €**



## AGILIA Connecté

**Technologie** Corps de chauffe en aluminium + façade chauffante

**Connectivité** Cozytouch ou Energieasy Connect  

- Jusqu'à 45 % d'économies sur la facture de chauffage
- Pilotage intelligent
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Boîtier de commande digital
- Encombrement réduit : à partir de 372 mm de large
- Puissance : 500 à 2000 W
- Couleur : blanc

Pose



Réf. **ATLS03110** (1000 W horizontal)

Prix public HT **471,79 €**



## ADAGIO

**Technologie** Double corps de chauffe en aluminium monobloc

**Connectivité** Muller Intuitiv with Netatmo et Energieasy Connect  

- Bonne qualité de confort
- Toutes les fonctions économie d'énergie
- 1 seule couleur (blanc)
- De 300 à 2000 W
- Boîtier d'affichage digital simple à utiliser

Pose



Réf. **APP0012863SE** (1000 W horizontal)

Prix public HT **nous consulter**

# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN ALUMINIUM

NIVEAU DE CONFORT



Smart ECOcontrol

## PETITE ENFANCE

**Technologie** Répond à la norme R21 avec une façade basse température

**Connectivité** Muller Intuitiv with Netatmo et Energieasy Connect



- Grande qualité de confort
- Toutes les fonctions économie d'énergie
- 1 seule couleur (blanc)
- De 750 à 2000 W
- Conception globale très robuste pour résister aux choc IK 10

Pose



Horizontal

Réf. **APP0013513BB** (1000 W horizontal) Prix public HT nous consulter



## INGENIO 3



**Technologie** Corps de chauffe en aluminium

**Connectivité** Cozytouch ou Energieasy Connect



- Gain de place
- Commande digitale
- Détecteurs automatiques d'occupation et de fenêtre ouverte/fermée
- Pilotage intelligent
- De 500 à 2000 W
- 1 couleur (blanc)

Pose



Horizontal



Vertical

Réf. **EET479331** (1000 W horizontal)

Prix public HT **485,94 €**



## MOZART DIGITAL



**Technologie** Corps de chauffe en aluminium

- Commande digitale
- Programmation intégrée
- Détection automatique de fenêtre ouverte/fermée
- Possibilité de rendre l'appareil connecté en ajoutant une interface
- De 500 à 2000 W
- 1 couleur (blanc)

Pose



Horizontal



Vertical

Réf. **EET475231** (1000 W horizontal)

Prix public HT **416,86 €**



## OVATION 3



**Technologie** Corps de chauffe en aluminium

**Connectivité** Cozytouch ou Energieasy Connect



- Commande digitale
- Détecteurs automatiques d'occupation et de fenêtre ouverte/fermée
- Pilotage intelligent
- De 750 à 2000 W
- 2 couleurs au choix (blanc et gris ardoise)

Pose



Plinthe



Horizontal



Vertical

Réf. **EET480231** (1000 W horizontal)

Prix public HT **678,96 €**

# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN ALUMINIUM

NIVEAU DE CONFORT



Smart ECOcontrol

## INOVA 2

**AIRELEC**  
Confort et économies d'énergie

**Technologie** Corps de chauffe en aluminium

**Connectivité** Muller Intuitiv et Energieasy Connect



- Double corps de chauffe indépendants et complémentaires
- Design innovant et chaleur douce immédiate
- Détection de présence et d'ouverture prolongée de fenêtre
- Verrouillage par code PIN du boîtier de commande
- De 750 à 2000 W
- 2 finitions : blanc ou gris antracite

**Pose**



Horizontal

Réf. **AIRA693403** (1000 W horizontal) Prix public HT nous consulter



Smart ECOcontrol

## ACTUA 2

**AIRELEC**  
Confort et économies d'énergie

**Technologie** Chauffage à convection naturelle

**Connectivité** Muller Intuitiv et Energieasy Connect



- Un esthétique haut de gamme aux antipodes des convecteurs traditionnels
- La technologie connectée accessible à tous les budgets
- Existe en modèle plinthe (28,4 cm de haut)
- Fonctions économie d'énergie intégrées
- De 500 à 2000 W

**Pose**



Plinthe



Horizontal



Vertical

Réf. **AIRA693263** (1000 W horizontal) Prix public HT nous consulter

## Vue en coupe du radiateur ADAGIO

- 1 Façade en acier
- 2 Détecteur d'absence
- 3 Double corps de chauffe en aluminium
- 4 Algorithmes d'intelligence Muller Intuitiv
- 5 Boîtier de commande digital
- 6 Slot pour module Muller Intuitiv with Netatmo



**APPLIMO**



# RADIATEUR À CORPS DE CHAUFFE EN ALUMINIUM

NIVEAU DE CONFORT



## CAMPALYS 3.0

**CAMPA**  
Les radiateurs d'exception

**Technologie** Radiateur rayonnant à inertie pilotée-cristaux inertiels internes

**Connectivité** Muller Intuitiv et Energieasy Connect



- Corps de chauffe à cristaux inertiels internes
- Pilotage intelligent
- Façade rayonnante ultra homogène
- Détection fenêtre ouverte et détection d'absence
- 3 couleurs (blanc, anthracite, gris)
- De 1000 à 2000 W

Pose



Réf. **CPACYSD10HBCCB** (1000 W horizontal) Prix public HT **881,10 €**

## RAVIL 3.0

**CAMPA**  
Les radiateurs d'exception

**Technologie** Radiateur rayonnant à chaleur douce

**Connectivité** Muller Intuitiv et Energieasy Connect



- Façade rayonnante ultra homogène
- Pilotage intelligent
- Double système chauffant priorité au rayonnement de façade
- Détection fenêtre ouverte et détection d'absence
- 3 couleurs (blanc, anthracite, gris)
- De 1000 à 2000 W

Pose



Réf. **CPARAVD10HBCCB** (1000 W horizontal) Prix public HT **785,93 €**



## JOBEL 3.0

**CAMPA**  
Les radiateurs d'exception

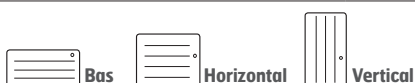
**Technologie** Radiateur rayonnant à inertie pilotée-pierre de lave interne

**Connectivité** Muller Intuitiv et Energieasy Connect



- Pierre de lave massive inertielle interne
- Pilotage intelligent
- Façade rayonnante ultra homogène
- Détection fenêtre ouverte et détection d'absence
- 3 couleurs (blanc, anthracite, gris)
- De 750 à 2000 W

Pose



Réf. **CPAJOB10HBCCB** (1000 W horizontal) Prix public HT **999,79 €**

# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

## DESIGN



SERENIS PREMIUM	NOUVEAU	PAGE 26
SERENIS STANDARD	NOUVEAU	PAGE 26
SENSIUM		PAGE 26



KAZEANE		PAGE 27
PLUME		PAGE 27



ALLURE 3 VIRTUOSE	NOUVEAU	PAGE 28
ALLURE 3 CLASSIQUE		PAGE 28
SYMPHONIK		PAGE 28



Les radiateurs d'exception

CAMPAVER BAINS ULTIME 3.0		PAGE 27
CAMPAVER BAINS KYOTO 3.0	NOUVEAU	PAGE 29
CAMPASTYLE BAINS HOLIDAY 3.0	NOUVEAU	PAGE 29

## TUBES PLATS



ADELIS		PAGE 30
NEFERTITI INTÉGRAL ÉTROIT		PAGE 30



RIVIERA		PAGE 30
---------	--	---------



BALINA 2	NOUVEAU	PAGE 31
PHILEA 3		PAGE 31



Confort et économies d'énergie

OZYA		PAGE 31
------	--	---------



REGATE TWIST + AIR		PAGE 32
FASSANE SPA + AIR		PAGE 32

## TUBES RONDS



NAPO		PAGE 34
------	--	---------



TIMELIS CHROME		PAGE 34
DORIS DIGITAL		PAGE 34



CALA ASYMÉTRIQUE		PAGE 35
ATOLL SPA + AIR		PAGE 35



RIVA 4		PAGE 35
--------	--	---------



Confort et économies d'énergie

BAHIA 3		PAGE 36
---------	--	---------

## SOUFFLANTS



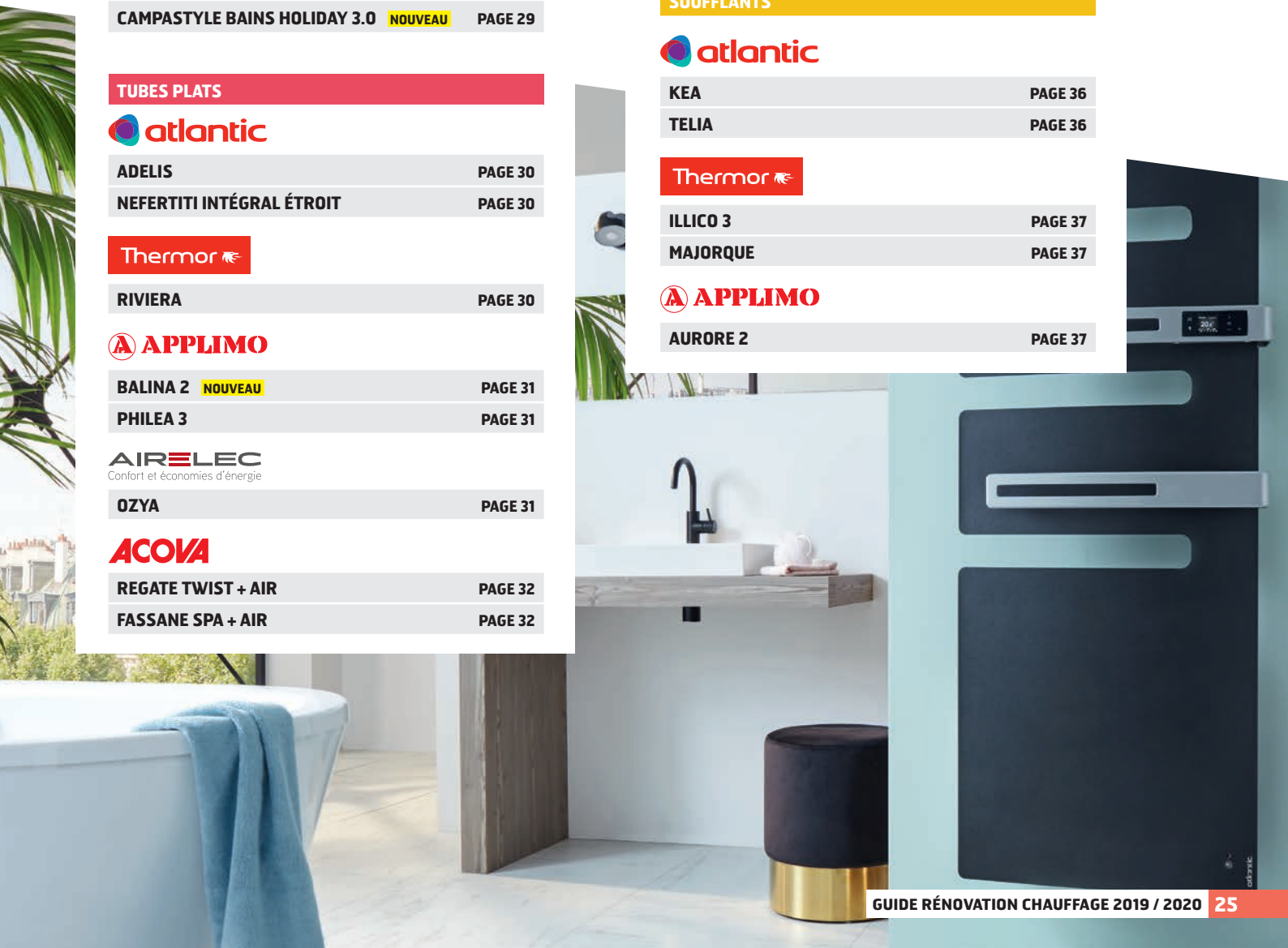
KEA		PAGE 36
TELIA		PAGE 36



ILLICO 3		PAGE 37
MAJORQUE		PAGE 37



AUORE 2		PAGE 37
---------	--	---------



# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

## SERENIS PREMIUM



Technologie **Fluide thermo-conducteur + soufflerie**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**  
(chauffage seulement)



- Enceintes Cabasse intégrées 2 x 10 W
- Affichage de l'heure et de la météo
- Port USB
- Fonction boost
- Pilotage intelligent
- Jusqu'à 45 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital
- Format : mât à droite ou mât à gauche
- 9 couleurs disponibles

Réf. modèle 1750 W **ATL850435**

Prix public HT **1 274,49 €**



## SERENIS STANDARD



Technologie **Fluide thermo-conducteur + soufflerie**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Affichage de l'heure et de la météo
- Programmation personnalisable
- Deuxième barre de portage en option
- Jusqu'à 25 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital
- Format : mât à droite ou mât à gauche
- Puissance : 500 à 1750 W
- 9 couleurs disponibles

Réf. modèle 1500 W **ATL850492**

Prix public HT **826,96 €**

# DESIGN

## SENSIUM



Technologie **Technologie sèche**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Enceintes Cabasse intégrées 2 x 10 W
- Lumière tamisée
- Détection absence/présence
- Programmation personnalisable
- Pilotage intelligent
- Jusqu'à 45 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital
- Format : mât à droite ou mât à gauche
- 2 couleurs disponibles : blanc et noir

Réf. modèle 1700 W **ATL814117**

Prix public HT **1 512,31 €**





# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

# DESIGN



## KAZEANE ACOVA

Technologie **Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- Design original, moderne et audacieux
- Éléments plats disposés en quinconce pour une pose facile et un parfait maintien des serviettes
- Commande à distance radiofréquence (programmations hebdomadaires)
- Existe en chromé
- Parfait pour la salle de bain ou la cuisine
- De 500 à 1000 W
- Existe en version eau-chaude ou électrique
- Disponible en 50 couleurs
- Patères en option

Réf. modèle 1000 W **ACATKZ-100-060/GF**

Prix public HT **959,54 €**

## PLUME ACOVA

Technologie **Carbon technology avec câbles chauffants**

Connectivité **Heatzy**



- Design ultra-plat signé par deux designers de renom : King et Miranda
- Grande réactivité thermique
- Extra-plat composé de couches de carbone et d'aluminium (structure nid d'abeille en aluminium ultra-légère). Épaisseur 16 mm
- Innovation technologique grâce au carbone expansé
- Commande à distance radiofréquence (programmations hebdomadaires)
- De 350 à 1000 W
- Existe en version eau-chaude ou électrique
- Disponible en 50 couleurs

Réf. modèle 1000 W **ACATGP-190-060/GF**

Prix public HT **1 570,81 €**



## CAMPAVER BAINS ULTIME 3.0

**CAMPA**  
Les radiateurs d'exception

Technologie **Radiateur rayonnant à inertie pilotée et soufflerie Turbo Boost**

Connectivité **Muller Intuitiv et Energieasy Connect**



- Glace de verre massive
- Pilotage intelligent
- Soufflerie invisible 600 W Turbo Boost
- Rayonnant 400 à 1000 W
- 4 couleurs (lys blanc, reflet, gris, noir astrakan)
- De 1000 à 1600 W
- Vertical

Réf. modèle 1000 W **CPACVVU10BCCB**

Prix public HT **1 133,45 €**

# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

# DESIGN



## ALLURE 3 CLASSIQUE

Thermor

Technologie **Fluide caloporteur**

Connectivité **Cozytouch  
ou Energieasy  
Connect**



- Commande digitale
- Connecté pour un pilotage à distance
- Affichage de la température extérieure
- Disponible en 9 couleurs
- Soufflerie de 1000 W invisible

Réf. modèle **EET483244**  
750 + 1000 W

Prix public HT **878,85 €**



## ALLURE 3 VIRTUOSE

Thermor

Technologie **Fluide caloporteur**

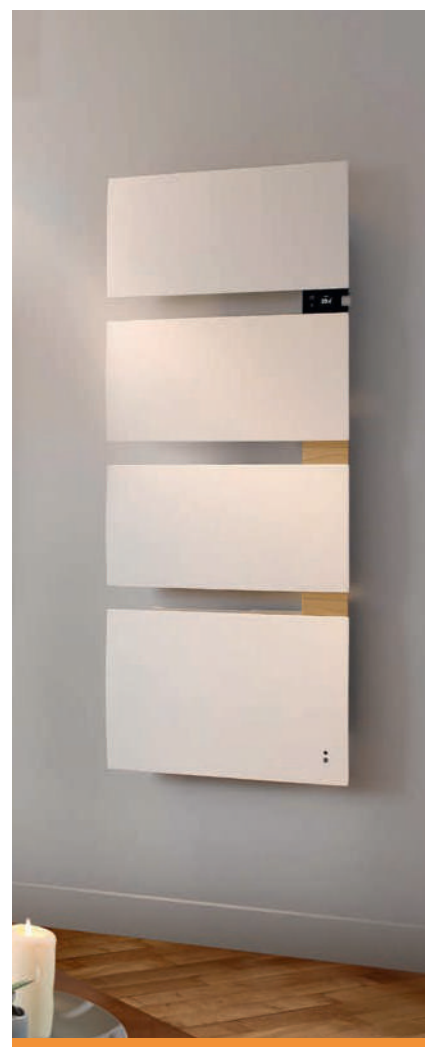
Connectivité **Cozytouch  
ou Energieasy  
Connect**  
(chauffage seulement)



- Son haute définition en Bluetooth grâce aux enceintes Cabasse
- Port USB pour charger son smartphone
- Connecté pour un pilotage à distance
- Disponible en 9 couleurs
- Soufflerie de 1000 W invisible
- Affichage de la température extérieure

Réf. modèle **EET483094**  
750 + 1000 W

Prix public HT **1 268,01 €**



## SYMPHONIK

Thermor

Technologie **Sèche**

Connectivité **Cozytouch  
ou Energieasy  
Connect**



- Son haute définition en Bluetooth grâce aux enceintes Cabasse
- Connecté pour un pilotage à distance
- 750 W + 1000 W avec soufflerie
- 3 couleurs (blanc granit, gris roche, gris ardoise)

Réf. modèle **EET492611**  
750 + 1000 W

Prix public HT **1 472,86 €**

# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

# DESIGN

## CAMPAVER BAINS KYOTO 3.0

**CAMPA**  
Les radiateurs d'exception

**Technologie** Radiateur rayonnant à inertie pilotée et soufflerie Turbo Boost

**Connectivité** Muller Intuitiv et Energieasy Connect



- Glace de verre massive
- Pilotage intelligent
- Super étroit 37 cm
- Soufflerie Turbo Boost 800 W
- 3 couleurs (lys blanc, reflet, noir astrakan)
- 1200 et 1500 W

Réf. modèle 1000 W **CPACVVK12BCCB**

Prix public HT **1 283,16 €**



## CAMPASTYLE BAINS HOLIDAY 3.0

**CAMPA**  
Les radiateurs d'exception

**Technologie** Radiateur rayonnant à inertie pilotée et soufflerie Turbo Boost

**Connectivité** Muller Intuitiv et Energieasy Connect



- Glace de verre massive
- Composez votre appareil : 24 combinaisons
- 4 couleurs de barres ergonomiques (blanc, acier, noir, cuivré)
- 3 couleurs de verre (lys blanc, reflet, noir astrakan)
- Soufflerie Turbo Boost
- 1300 et 1500 W
- Pilotage intelligent

Réf. modèle 1300 W **CPACVHD13BCCB**

Prix public HT **1 358,01 €**

### COULEURS DE BARRES

- Lys Blanc



- Noir Astrakan



- Reflet





## RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

## TUBES PLATS



### NEFERTITI INTÉGRAL ÉTROIT

 atlantic

Technologie **Fluide thermo-conducteur  
+ soufflerie**

- Jusqu'à 25 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital déporté ou bas
- Encombrement réduit (450 mm de large)
- Puissance : 500 à 1750 W
- 9 couleurs disponibles

Réf. modèle 1500 W **ATL850515**

Prix public HT **769,75 €**



### ADELIS

 atlantic

Technologie **Fluide thermo-conducteur  
+ soufflerie**

- Jusqu'à 25 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital déporté ou bas
- Larges lames plates
- Puissance : 500 à 1750 W
- 9 couleurs disponibles

Réf. modèle 1750 W **ATL861917**

Prix public HT **789,89 €**



### RIVIERA

 Thermor

Technologie **Fluide caloporteur**

- Commande digitale
- Soufflerie de 1000 W en option
- De 500 à 1000 W
- Disponible en 9 couleurs
- Possibilité de rendre l'appareil connecté en ajoutant une interface

Réf. modèle  
750 + 1000 W **EET498261**

Prix public HT **787,65 €**

# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

# TUBES PLATS

## BALINA 2

**APPLIMO**

Technologie **Barres auto émettrices en aluminium**

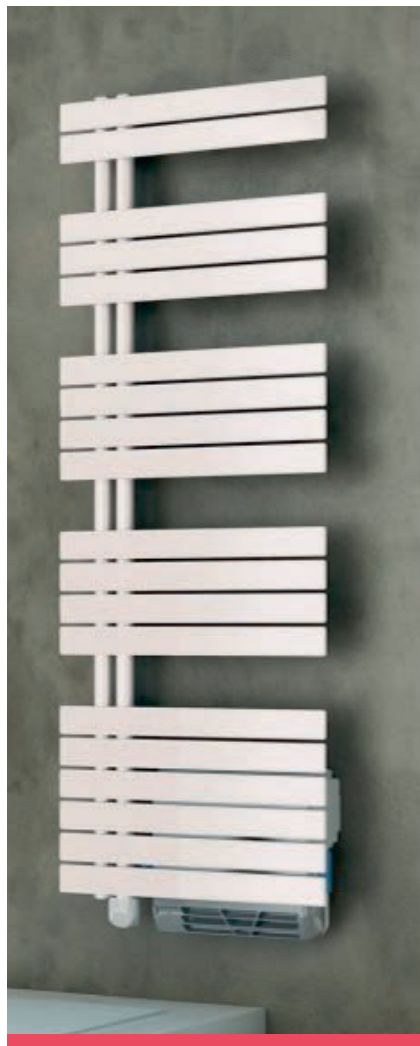
Connectivité **Muller Intuitiv with Netatmo et Energieasy Connect**



- Très grande qualité de confort
- Toutes les fonctions économie d'énergie
- Montant disponible en 7 couleurs au choix
- Disponible avec ou sans soufflerie
- De 500 à 1650 W
- Boîtier à affichage digital simple à utiliser

Réf. modèle **APP0016181SEHS**  
500 W blanc

Prix public HT **nous consulter**



## PHILEA 3

**APPLIMO**

Technologie **Aluminium**

- Largeur 55 cm. Philea chauffe la salle de bains par un confort douillet et immédiat, sèche les serviettes et sa soufflerie intégrée apporte un complément de chaleur quand on le désire.
- Programmation intégrée. Conçu tout en aluminium, résistant et léger, sa technologie "sans fluide" permet une montée en température quasi-immédiate pour un maximum de confort.

Réf. modèle **APP0016161FD**  
300 W blanc

Prix public HT **nous consulter**



## OZYA

**AIRELEC**  
Confort et économies d'énergie

Technologie **Fluide caloporteur**

- Programmation journalière et hebdomadaire personnalisable intégrée
- Soufflerie 1000 W invisible
- Boîtier de commande digital déporté pouvant être fixé au mur ou sur l'appareil
- Ouvertures latérales pour glisser facilement serviettes et peignoirs
- Affichage de l'heure ou de la température
- Disponible en droite ou gauche en 500 W + 1000 W de soufflerie et 750 + 1000 W de soufflerie

Réf. modèle **AIRA694141**  
500 + 1000 W (collecteur à droite)

Prix public HT **nous consulter**

## REGATE TWIST + AIR ACOVA

Technologie **Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- Malin avec sa fonction pivotante et son soufflant, pour un chauffage immédiat à la demande
- 3 fonctions au choix : radiateur seul, radiateur + soufflant ou soufflant seul
- Commande à distance infrarouge (programmation hebdomadaire)
- Soufflant parfaitement intégré avec cache dans la teinte du radiateur
- Proposé en asymétrie droite ou gauche
- De 500 à 1000 W + soufflant 1000 W
- Version électrique ou eau-chaude
- Disponible en 50 couleurs
- Patères ou porte serviettes en option

Réf. modèle 1000 W **ACA3005587**

Prix public HT **1 208,55 €**



## FASSANE SPA + AIR ACOVA

Technologie **Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- L'esthétique de l'asymétrie et confort du soufflant pour un complément de chaleur immédiat
- 3 fonctions au choix : radiateur seul, radiateur + soufflant ou soufflant seul
- Commande à distance infrarouge (programmation hebdomadaire)
- Soufflant parfaitement intégré avec cache dans la teinte du radiateur
- Proposé en asymétrie droite ou gauche
- De 500 à 1000 W + soufflant 1000 W
- Existe en version eau-chaude ou électrique
- Disponible en 50 couleurs
- Patères ou porte serviettes en option

Réf. modèle 1000 W **ACA3109843**

Prix public HT **1 004,77 €**





Barre sèche linge



**atlantic**

Réf. **ATL850221**

Prix public HT **73,91 €**

**Thermor** €

Réf. **EET498018**

Prix public HT **73,91 €**

Barre sèche linge chromé



**atlantic**

Réf. **ATL850222**

Prix public HT **86,25 €**

**Thermor** €

Réf. **EET498019**

Prix public HT **86,25 €**

Barre support embout chromé



**atlantic**

Réf. **ATL850224**

Prix public HT **86,25 €**

**Thermor** €

Réf. **EET498007**

Prix public HT **86,25 €**

Miroir suspendu chromé



**atlantic**

Réf. **ATL850227**

Prix public HT **53,02 €**

**Thermor** €

Réf. **EET498012**

Prix public HT **53,02 €**

Patère crochet blanc



**atlantic**

Réf. **ATL850202**

Prix public HT **17,14 €**

**Thermor** €

Réf. **EET498000**

Prix public HT **17,14 €**

Patère bouton chromé



**atlantic**

Réf. **ATL850201**

Prix public HT **17,14 €**

**Thermor** €

Réf. **EET498014**

Prix public HT **17,14 €**

Porte bijoux



**Thermor** €

Réf. **EET498005**

Prix public HT **58,50 €**

Porte sèche cheveux



**Thermor** €

Réf. **EET498015**

Prix public HT **81,98 €**

Patère double magnétique



**ACOVA**

Réf. **ACA470328**

Prix public HT **95,91 €**

Barre sèche-serviettes magnétique



**ACOVA**

Réf. **ACA471118**

Prix public HT **185,48 €**

Lot de 2 patères



**ACOVA**

Réf. **ACA480748**

Prix public HT **127,86 €**

Lot de 2 patères + porte serviettes



**ACOVA**

Réf. **ACA480781**

Prix public HT **137,66 €**

Tablette porte serviettes



**ACOVA**

Réf. **ACA480911**

Prix public HT **160,44 €**

## RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

## TUBES RONDS



### NAPO

**APPLIMO**

Technologie **Fluide caloporteur**

- Programmation intégrée
- Détection de fenêtre ouverte
- 1 seule couleur (blanc)
- De 500 à 1000 W
- Compatible ERP

Réf. modèle 500 W **APP0014271TRDR**

Prix public HT **nous consulter**

### TIMELIS CHROME

**atlantic**

Technologie **Fluide thermo-conducteur + soufflerie**

- Jusqu'à 25 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital déporté
- Programmation intégrée
- Patères amovibles
- Puissance : 300 à 750 W
- Couleur : chrome

Réf. modèle 750 W **ATL952107**

Prix public HT **1 059,60 €**



### DORIS DIGITAL

**atlantic**

Technologie **Fluide thermo-conducteur + soufflerie**

- Jusqu'à 25 % d'économies sur la facture de chauffage
- Boîtier de commande digital
- Patères amovibles
- Fonction boost
- Puissance : 500 à 2000 W
- 9 couleurs disponibles

Réf. modèle 1500 W **ATL851127**

Prix public HT **394,86 €**

# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

# TUBES RONDS

## CALA ASYMÉTRIQUE

### ACOVA

Technologie **Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- Style asymétrique contemporain
- Conception optimale pour une chauffe efficace et un séchage rapide
- Commande murale à distance
- Commande à distance radiofréquence (programmations hebdomadaires)
- Proposé en asymétrie droite ou gauche
- De 500 à 750 W
- Existe en version eau-chaude, électrique ou mixte
- Disponible en 50 couleurs
- Patères en option

Réf. modèle 500 W **ACATLNR-050-50/GF**

Prix public HT **564,44 €**



## ATOLL SPA + AIR

### ACOVA

Technologie **Corps de chauffe en acier à fluide Thermoactif (huile minérale inaltérable)**

Connectivité **Heatzy**



- 1<sup>er</sup> prix Acova en sèche-serviettes avec soufflant
- Chauffage combiné du radiateur sèche-serviettes + soufflant additionné
- Commande à distance infrarouge (programmation hebdomadaire)
- Soufflant parfaitement intégré avec cache dans la teinte du radiateur
- De 500 à 1000 W + soufflant 1000 W
- Existe en version eau-chaude ou électrique
- Disponible en 50 couleurs
- Patères en option

Réf. modèle 1000 W **ACATSL-100-050/IFS**

Prix public HT **664,21 €**

## RIVA 4

Thermor

Technologie **Fluide caloporteur**

- Commande digitale
- Soufflerie de 1000 W en option
- De 500 à 1000 W
- Disponible en 4 couleurs
- Possibilité de rendre l'appareil connecté en ajoutant une interface

Réf. modèle 750 + 1000 W **EET471559**

Prix public HT **432,41 €**





# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

# SOUFFLANTS



## BAHIA 3

**AIRELEC**  
Confort et économies d'énergie

Technologie **Fluide caloporteur**

- Directement conforme aux exigences de L'ERP / ECODESIGN 2018 sans ajout d'accessoires
- Boîtier digital avec affichage de l'heure et de la température
- Programmation journalière et hebdomadaire personnalisable intégrée
- Fonction détection de fenêtre ouverte
- De 300 à 1000 W en 2 versions dont étroite (larg.40)
- 4 points de fixation

Réf. modèle 500 W **AIRA694121**

Prix public HT **nous consulter**

## KEA

**atlantic**

Technologie **Corps de chauffe en aluminium + soufflerie**

Connectivité **Cozytouch ou Energieasy Connect**



- Boîtier de commande digital
- Programmation intégrée
- Jusqu'à 25 % d'économies sur la facture de chauffage
- 2 couleurs : blanc et gris

Réf. modèle 1400 W **ATL841515**

Prix public HT **441,50 €**



## TELIA

**atlantic**

Technologie **Soufflant**

- Mode boost
- Affichage digital et tactile des touches
- Détection d'ouverture et fermeture des fenêtres
- Détection de présence
- 3 finitions : blanc, gris, gris et miroir
- 2 modèles : avec ou sans barres

Réf. modèle 1800 W **ATL720110**

Prix public HT **326,93 €**



# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES

## ILLICO 3

Thermor

Technologie **Soufflant**

- Ultra compact
- 3 modèles : avec ou sans barres et façade miroir
- Fonction Boost
- Commande avec touches tactiles et affichage de l'heure
- Détecteurs automatiques d'occupation et de fenêtre ouverte/fermée

Réf. modèle 800 + 1000 W **EET491372**

Prix public HT **242,26 €**



## MAJORQUE

Thermor

Technologie **Corps de chauffe aluminium**

- Gain de place
- Disponible en 2 couleurs : blanc et gris ardoise
- Fonction Boost
- Possibilité de rendre l'appareil connecté en ajoutant une interface

Réf. modèle 600 + 800 W **EET493151**

Prix public HT **441,50 €**

# SOUFFLANTS

## AURORE 2

APPLIMO

Technologie **Corps de chauffe en aluminium + soufflerie intégrée**

- Radiateur sèche-serviettes d'une grande compacité
- Programmation intégrée
- Détection de fenêtre ouverte
- 2 couleurs au choix (blanc et gris métallisé)
- 600 W statique + 800 W soufflerie
- Barres ouvertes sur le côté

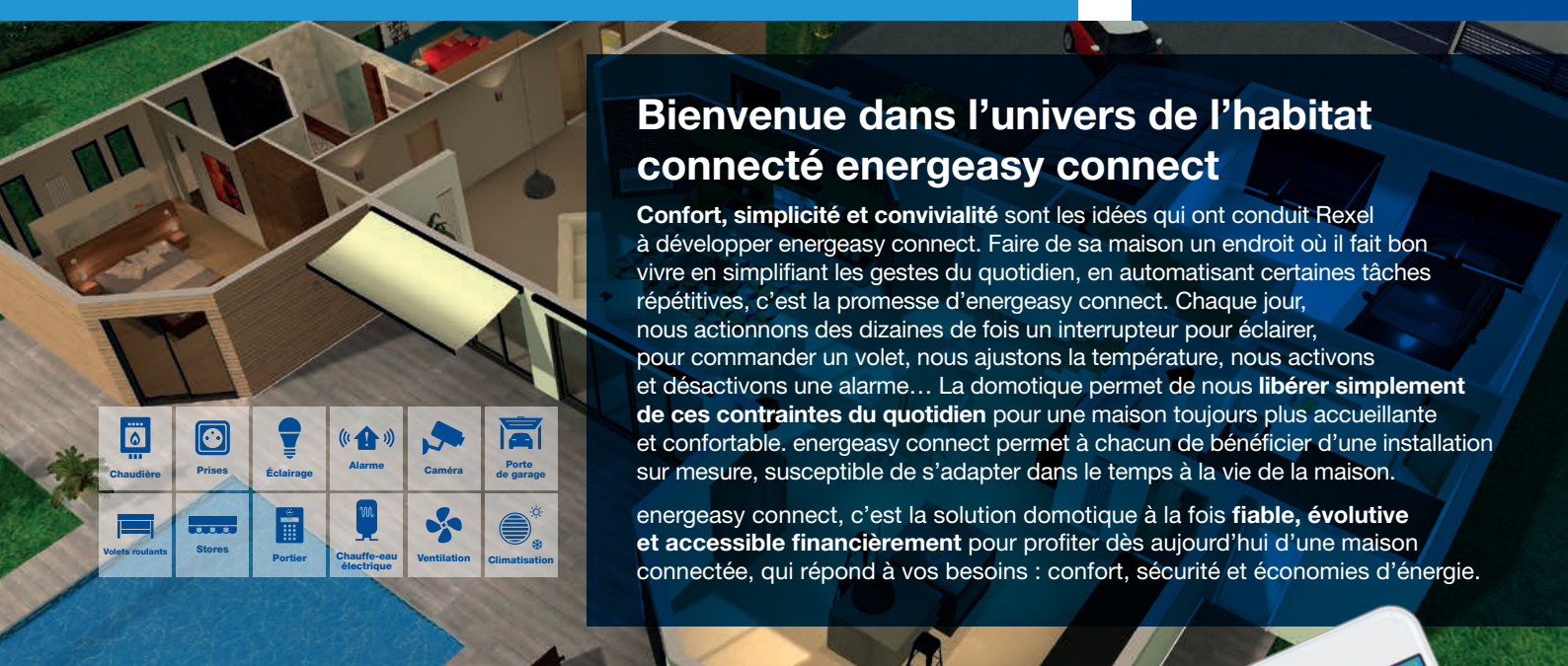
Réf. modèle 1000 W **APP0017935FDAJ**

Prix public HT **nous consulter**



# Vivez connectés

avec *energeasyconnect*



## Bienvenue dans l'univers de l'habitat connecté *energeasy connect*

**Confort, simplicité et convivialité** sont les idées qui ont conduit Rexel à développer *energeasy connect*. Faire de sa maison un endroit où il fait bon vivre en simplifiant les gestes du quotidien, en automatisant certaines tâches répétitives, c'est la promesse d'*energeasy connect*. Chaque jour, nous actionnons des dizaines de fois un interrupteur pour éclairer, pour commander un volet, nous ajustons la température, nous activons et désactivons une alarme... La domotique permet de nous **libérer simplement de ces contraintes du quotidien** pour une maison toujours plus accueillante et confortable. *energeasy connect* permet à chacun de bénéficier d'une installation sur mesure, susceptible de s'adapter dans le temps à la vie de la maison.

*energeasy connect*, c'est la solution domotique à la fois **fiable, évolutive et accessible financièrement** pour profiter dès aujourd'hui d'une maison connectée, qui répond à vos besoins : confort, sécurité et économies d'énergie.



## Grâce à *energeasy connect*, votre maison vous rend service

- > **Pilotez** vos appareils connectés depuis votre lit ou de l'autre bout du monde.
- > Lancez vos scénarios favoris et **gagnez du temps**. En 1 clic, le scénario « Départ » ferme vos volets roulants et met le chauffage en mode éco.
- > **Suivez vos consommations** d'énergie et programmez vos équipements pour **réduire les dépenses** en chauffage, eau chaude, etc.
- > Gardez un œil sur votre habitat et **recevez des alertes** en prévention des risques domestiques.

## La solution *energeasy connect* c'est aussi...

- > Une **application gratuite** disponible sur les stores Apple et Google ;
- > Un contrôleur **conçu en France** disponible dans 460 points de vente Rexel ;
- > Plus de **25 marques partenaires** reconnues ;
- > Plus de **500 produits compatibles** ;
- > Un **réseau d'installateurs-référents** experts ;
- > Plus de **40 tutoriels vidéo** et de la documentation ;
- > Une **équipe d'experts dédiée** pour vous accompagner.



**18 usages**

**1 application unique**

**560 références compatibles**

**100 000 objets connectés à *energeasy connect* en France**

**L'intelligence bien installée**



# CHAUFFAGE D'APPOINT



## PANNEAUX MOBILES

TLS : CONVECTEUR	PAGE 40
RADIANT : RAYONNANT	PAGE 40

## BAIN D'HUILE

SAHARA	PAGE 40
--------	---------

## RADIATEURS SOUFLANTS

TL	PAGE 40
----	---------

## RADIATEUR DE CONFORT

METEOR	PAGE 41
--------	---------

## INFRAROUGES ALUMINIUM

HEC ET HET	PAGE 41
------------	---------

## INFRAROUGES

INFRARED	PAGE 41
----------	---------

## AÉROTHERMES PORTABLES ÉLECTRIQUES



TIGER	PAGE 41
-------	---------

## GAIN DE PLACE



QUARTZ 2	PAGE 41
----------	---------

# CHAUFFAGE PAR LE SOL RAYONNANT

## CHAUFFAGE PAR LE SOL RAYONNANT



RAYCHEM

REFLECTA le Système Éco-Énergétique	PAGE 42
-------------------------------------	---------

Déneigement des rampes, voies d'accès et chemins piétonniers	PAGE 42
--	---------



ECinfracableTM Câble chauffant triple gaine, ultra-résistant	PAGE 43
--	---------

ECflex	PAGE 43
--------	---------

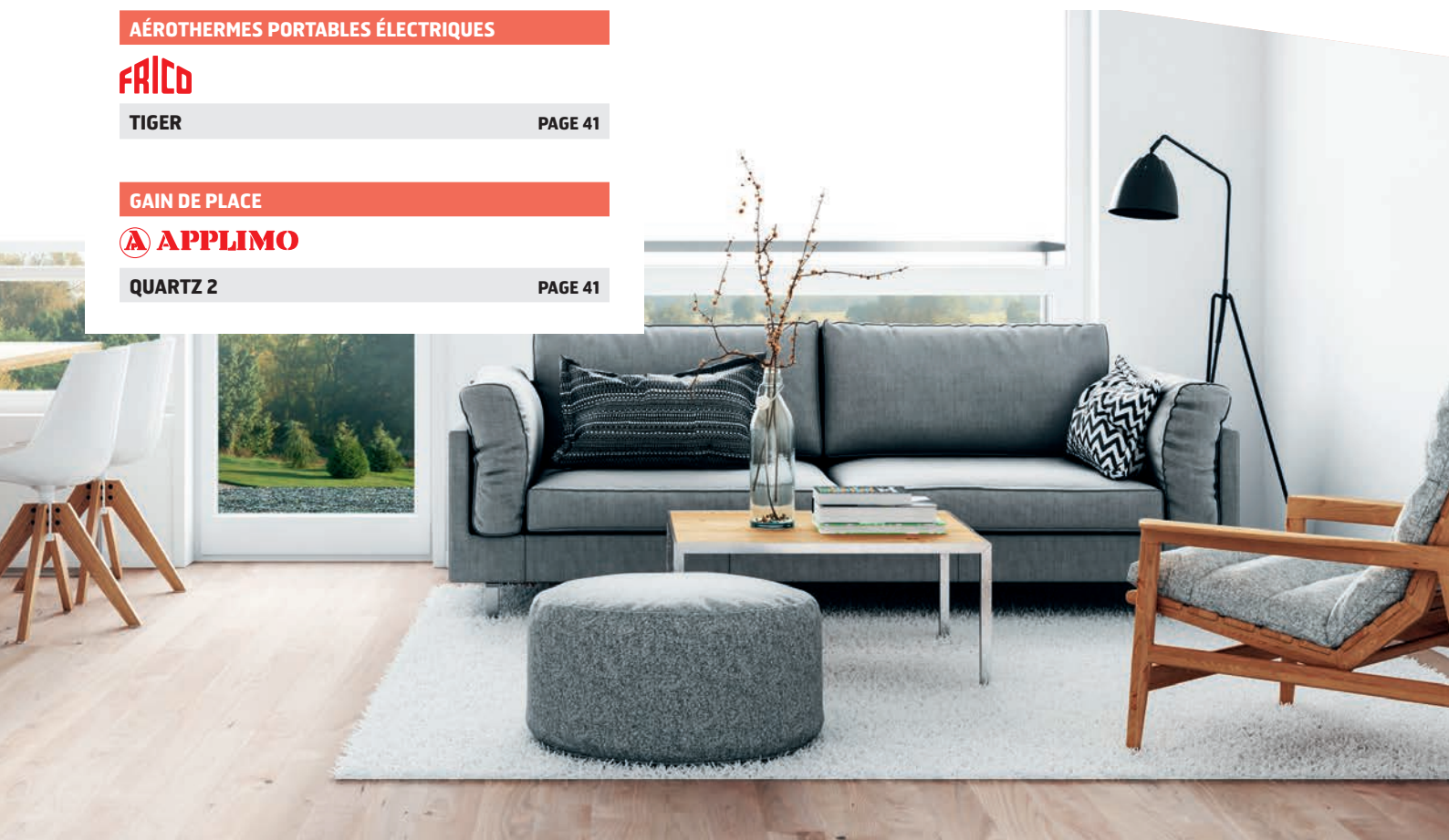
ECmat PRE	PAGE 43
-----------	---------

ECmat STE	PAGE 43
-----------	---------



DYNAFLOOR	PAGE 44
-----------	---------

KIT-DYNASOL	PAGE 44
-------------	---------



# CHAUFFAGE D'APPOINT

## PANNEAUX MOBILES



## TLS : CONVECTEUR



Technologie **Résistance électrique**

### Description

#### Les avantages

- Protection anti basculement
- Voyant lumineux
- Mode turbo pour une diffusion rapide de la chaleur (TLS 603 T)
- Dimensions (L x H x P) : 670 x 420 x 120 mm

Réf. modèles 1000/2000 W

**UNE673316**  
**UNE673317**

Prix public HT 1000 W

**72,14 €**

## PANNEAUX MOBILES



## RADIANT : RAYONNANT



Technologie **Radiant**

### Description

#### Les avantages

- 2 puissances de chauffe
- Chaleur douce et homogène
- Design moderne
- Extra-plat
- Fixation murale possible
- Dimensions (L x H x P) : 800 x 545 x 100 mm

Réf. modèle 750/1500 W

**UNE670017**

Prix public HT 1000 W

**140,15 €**

## BAIN D'HUILE



## SAHARA



Technologie **Bain d'huile**

### Description

#### Les avantages

- Design
- Grande inertie de chaleur
- Chaleur douce et homogène
- Pas d'assèchement de l'air

Réf. modèles

600 W  
900 W  
1500 W  
2000 W  
2500 W

**UNE673999**  
**UNE673991**  
**UNE673996**  
**UNE673997**  
**UNE673998**

Prix public HT 1500 W

**125,76 €**

## RADIATEURS SOUFLANTS



## TL



Technologie **Soufflant**

### Description

#### Les avantages

- Design moderne
- Montée rapide en température
- Position ventilation d'été
- Extra-plat
- Silencieux
- Filtration de l'air (TL 40)
- Fixation murale possible (TL 40)
- Diffusion d'air indirecte (TL 32)
- Sécurité anti basculement (TL 32)

Réf. modèles

1000/1800 W  
1000/2000 W  
800/1800 W

**UNE 670100**  
**UNE 674188**  
**UNE 670101**

**1**  
**2**  
**3**

Prix public HT 1000/1800 W

**82,47 €**



# CHAUFFAGE D'APPOINT

## RADIATEUR DE CONFORT



### METEOR



Technologie **Soufflant**

#### Description

#### Les avantages

- Position ventilation d'été
- Silencieux
- Montée rapide en température
- Diffusion douce et homogène
- Dimensions (L x H x P) : 435 x 432 x 205 mm

Réf. modèles 2000 W **UNE674190**

Prix public HT **218,20 €**

## INFRAROUGES ALUMINIUM



### HEC et HET



Technologie **Infrarouge**

#### Description

#### Les avantages

- Installation en intérieur ou en extérieur
- Efficacité des lampes à 90 %
- Corps en aluminium et en acier inoxydable
- Commande à distance (HET)

Réf. 1200/1800/3000 W **UNE670106**  
900/1800 W **UNE670105**

Prix public HT 600/1200 W **402,54 €**

## INFRAROUGES



### INFRARED



Technologie **Infrarouge**

#### Description

#### Les avantages

- Orientable
- Boîtier de commande réversible
- Chaleur maximum instantanée
- Pilotage par cordelette
- Diffusion orientable
- Dimensions (L x H x P) : 605 x 120 x 120 mm

Réf. modèles 600/1200 W **UNE670010**  
750/1500 W **UNE670011**

Prix public HT 600/1200 W **64,88 €**

## AÉROTHERMES PORTABLES ÉLECTRIQUES



### TIGER



Technologie **Électrique**

#### Description

#### Les avantages

- Gamme d'aérothermes robustes et compacts
- Destinés aux professionnels ayant de hautes exigences
- L'aérotherme Tiger est portable

Réf. modèles 3000 W **FC1P31**  
9000 W **FC1P930**

Prix public HT 3000 W **499,90 €**

## GAIN DE PLACE



### QUARTZ 2



Technologie **Infrarouge**

#### Description

#### Les avantages

- Soufflant "gain de place" infrarouge pour les espaces disposant de peu de place
- Équipé d'une minuterie de 15 minutes
- Peut être installé indifféremment à droite ou à gauche

Réf. modèles 600 W **APP0018031MA**  
1200 W **APP0018034MA**

Prix public HT 600 W

**nous consulter**



## REFLECTA LE SYSTÈME ÉCO-ÉNERGÉTIQUE



Technologie **Trame électrique**

### Description

#### Composants du système

##### CÂBLE CHAUFFANT AUTOREGULANT T2RED

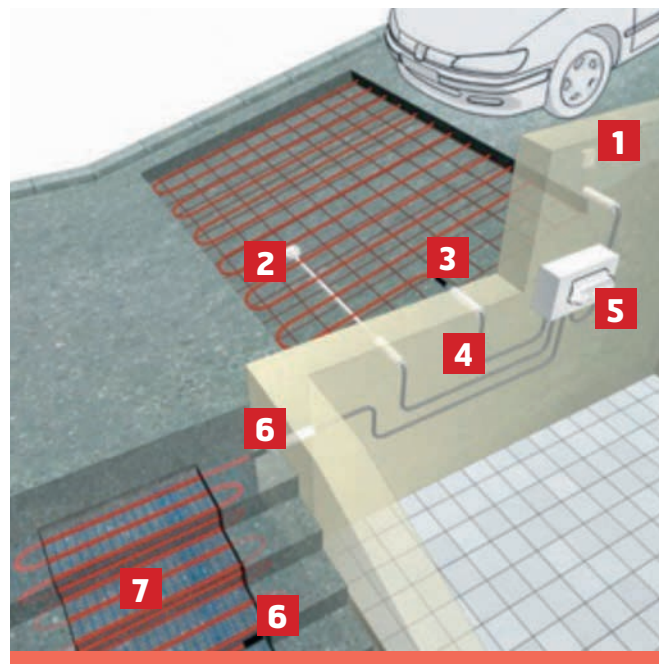
- Le câble chauffant **le plus sûr**, disponible pour tous les revêtements de sol (température maxi de 27 °C) – pas de risque de surchauffe.
- **La meilleure efficacité énergétique**, il contrôle automatiquement, sur un même circuit, sa production de chaleur en fonction de l'environnement.

##### PLAQUE D'ISOLATION REFLECTA POUR T2RED

- **20 % d'économies d'énergie en plus**, grâce à l'isolation intégrée. Pas de perte de chaleur dans le sol et répartition homogène de la chaleur grâce à la plaque + revêtement d'aluminium en un.
- **Installation la plus rapide** avec les plaques Reflecta (13 mm d'épaisseur) et ses rainures d'installation cliquables.

### THERMOSTAT

- Ajoutez le thermostat RAYCHEM SENZ WIFI le plus évolué pour l'accès au système à distance et la surveillance depuis n'importe quel endroit avec un appareil mobile.



## DÉNEIGEMENT DES RAMPES, VOIES D'ACCÈS ET CHEMINS PIÉTONNIERS



Technologie **Trame électrique**

### Description

**La présence de verglas et de neige sur les allées, quais de chargement, entrées de garage, rampes, escaliers et autres voies d'accès peut être à l'origine d'accidents ou de retards. nVent RAYCHEM propose des solutions de traçage de surfaces visant à empêcher la formation de glace et l'accumulation de neige.**

- Sonde de température ambiante\* VIA-DU-A10 (incluse)
- Sonde de température et d'humidité VIA-DU-S20
- Kit de raccordement et de terminaison (VIA-CE1)
- Câble de raccordement (VIA-L1)
- Régulateur (VIA-DU-20)
- Kit de raccordement et de terminaison (VIA-CE1)
- Ruban chauffant autorégulant (EM2-XR) ou ruban chauffant à puissance constante (EM4-CW)

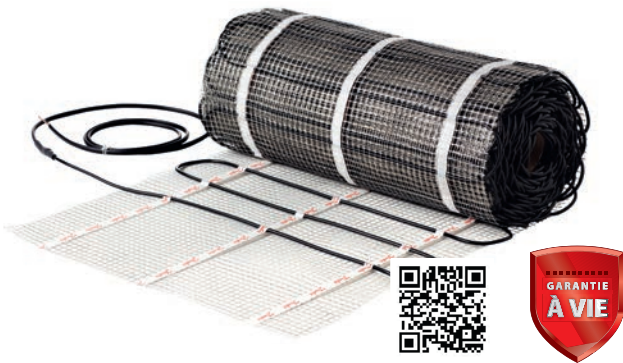
## ECinfracable™

*Danfoss*

Technologie **Trame électrique**

### Description

- **Câble chauffant triple gaine ultra-résistant**
- Encore plus de densité de câble au m<sup>2</sup> pour plus de confort
- Encore plus de gain de temps avec un format facile à transporter, un treillis en fibres de verre sans effet vague, de nouvelles puissances intermédiaires et de nouveaux clips de fixation Ecrapid fix !
- Un maximum de sécurité et de qualité avec une structure de câble résistant à une traction > à 500 N et pouvant supporter des déformations > à 1500 N



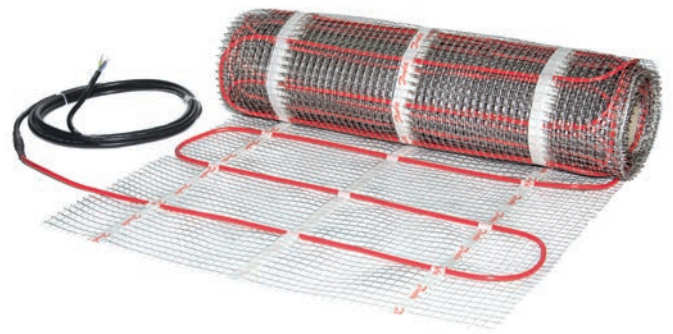
## ECflex

*Danfoss*

Technologie **Trame électrique**

### Description

- **Câble chauffant double gaine hautement résistant pour constructions neuves**
- Rapidité d'installation garantie grâce à une structure en fibre de verre permettant un transport rapide et simple, et une pose en un geste
- Comprend des attaches Ecrapid fix
- Une longue durée de vie grâce à des performances intrinsèques étonnantes. Une résistance à la traction > 300 N et une résistance à la déformation > 1500 N
- Existe en 3 puissances : 50W/m<sup>2</sup>, 75W/m<sup>2</sup>, 100W/m<sup>2</sup>



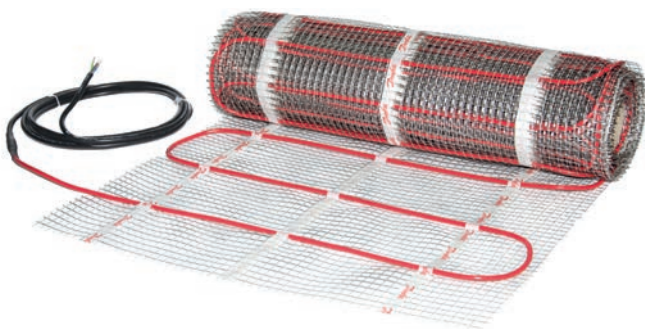
## ECmat PRE

*Danfoss*

Technologie **Trame électrique**

### Description

- **Câble chauffant ultra fin pour le neuf ou la rénovation**
- Rapidité d'installation garantie grâce à une structure en fibre de verre autoadhésive permettant un transport rapide et simple, et une pose en un geste
- Câble à poser directement dans la colle à carrelage
- Existe en 2 puissances : 85W/m<sup>2</sup> (sous avis technique), 100W/m<sup>2</sup> (hors avis technique)
- Pas de limitation de surface de pose
- Pilotable directement avec un thermostat programmable



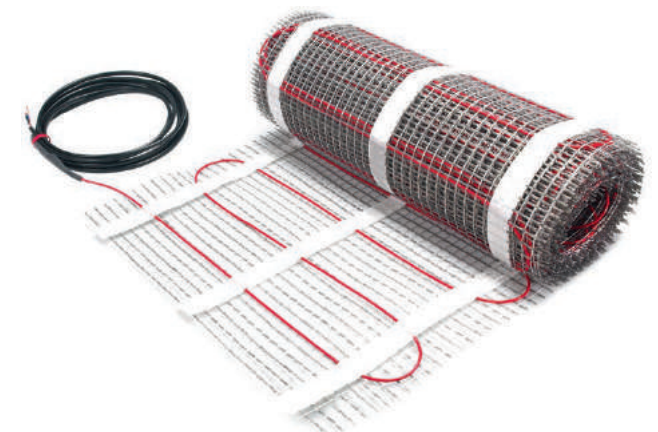
## ECmat STE

*Danfoss*

Technologie **Trame électrique**

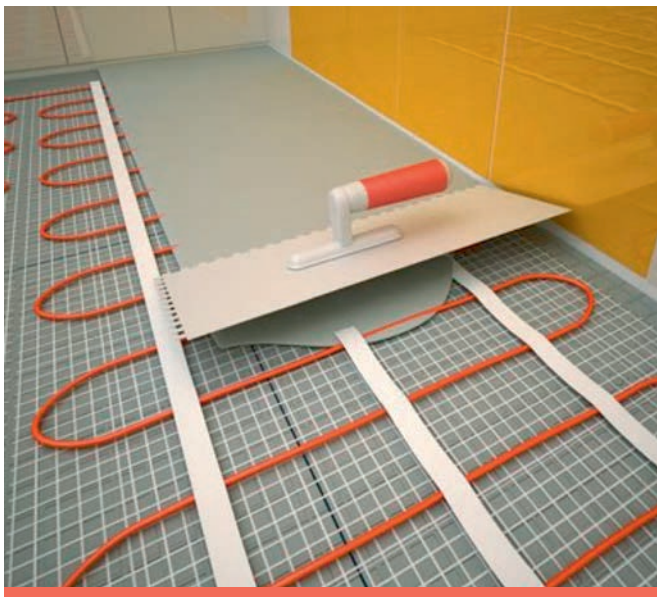
### Description

- **Câble chauffant ultra fin pour la rénovation des pièces d'eau**
- Rapidité d'installation garantie grâce à une structure en fibre de verre autoadhésive permettant un transport rapide et simple, et une pose en un geste
- Câble à poser directement dans la colle à carrelage
- Existe en 2 puissances : 120W/m<sup>2</sup> (sous avis technique), 150W/m<sup>2</sup> (hors avis technique)
- Pas de limitation de surface de pose
- Pilotable directement avec un thermostat programmable





# CHAUFFAGE PAR LE SOL RAYONNANT



## DYNAFLOOR



Technologie



### Description

#### Secteurs d'application

Idéal en rénovation ou en neuf pour le résidentiel, les hôtels...  
Le système de chauffage DYNAFLOOR s'intègre directement dans l'épaisseur du mortier colle de fixation du carrelage. Très facile de mise en œuvre, il n'est pas nécessaire de déposer l'ancien carrelage pour recouvrir le câble avec votre nouveau revêtement. DYNAFLOOR doit se dérouler sur un directionnel de flux en polystyrène extrudé de forte densité, associé à un revêtement en ciment renforcé, pour une meilleure isolation thermique.

Le procédé de chauffage DYNAFLOOR se compose d'un câble chauffant très fin tramé en usine sur une maille en fibre de verre. DYNAFLOOR est disponible en 120 W/m<sup>2</sup> pour 15 puissances différentes mais aussi en 160 W/m<sup>2</sup> pour 16 puissances différentes. Ces produits sont également disponibles en KITS (composés d'une trame, d'un thermostat tactile et de 2 gaines souples).

#### Avantage

Faible épaisseur, très faible inertie, mise en œuvre rapide et facile.

Garantie à vie.



## KIT-DYNASOL



Technologie



### Description

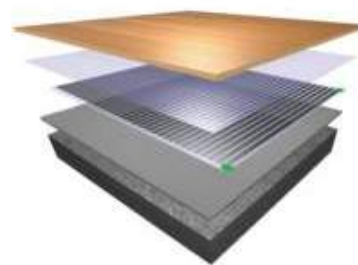
#### Secteurs d'application

Le système de chauffage KIT-DYNASOL est destiné à recevoir un revêtement de sol stratifié flottant. Ce kit se constitue d'un directionnel de flux de 6 mm, d'un film rayonnant électrique précâblé en usine (disponible en 85W/m<sup>2</sup> actif et 130W/m<sup>2</sup> actif) et d'un pare-vapeur. KIT-DYNASOL est disponible en 3 largeurs (30,50 et 100 cm) et 8 longueurs standards de 1 à 8 mètres (par tranche de 0,5 m) ré-ajustables sur chantier (patchs adhésifs fournis pour l'isolation électrique).

#### Avantage

Faible épaisseur, très faible inertie, mise en œuvre rapide et facile.

Garantie 10 ans.





# CHAUFFAGE HYDRAULIQUE

## RADIATEUR EAU CHAUDE



ARTIS CLASSIQUE	PAGE 46
ARTIS VERTICAL CLASSIQUE	PAGE 46
ARTIS IHCP (surface plane)	PAGE 46



E.FLOW RAMO	PAGE 46
-------------	---------



VUELTA	PAGE 47
FASSANE	PAGE 47
PLANEA	PAGE 47



VONARIS HORIZONTAL	PAGE 47
--------------------	---------

## RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES



ARTIS DECO-X	PAGE 48
--------------	---------



REGATE	PAGE 48
ATOLL SPA	PAGE 48

## CHAUDIÈRE GAZ À CONDENSATION



MIRA C GREEN 25 LINK	PAGE 50
----------------------	---------



EVDENS AMC 25/28 MI	PAGE 50
VIVADENS MCR 24/28 MI PLUS	PAGE 50

## POMPE À CHALEUR AIR-EAU



ALFEA EXCELLIA : A.I (R-410A), HP A.I (R-410A)	PAGE 52
---	---------



ALEZIO S V200 (R-410A)	PAGE 52
------------------------	---------



ARIANEXT M (R-410A)	PAGE 53
---------------------	---------



ALTHERMA MT (R32)	PAGE 53
-------------------	---------



NIBEF2120	PAGE 54
-----------	---------



HRC 70° + PILOTE	PAGE 54
------------------	---------



# RADIATEUR EAU CHAUDE



## ARTIS CLASSIQUE

Technologie **Corps de chauffe en acier / Chauffage Central**

- Pression de service 10 bars
- Radiateur 4 ou 6 connexions
- Tôle d'acier haute qualité, peinture époxy de couleur blanc
- Garantie 10 ans
- Type 11/21/22 et 33
- Ht de 300 à 900 mm

Réf. modèle 1027 W **DDQ100016877**

Prix public HT **147,17 €**



## ARTIS VERTICAL CLASSIQUE

**De Dietrich**   
Le Confort Durable®

Technologie **Corps de chauffe en acier / Chauffage Central**

- Pression de service 6 bars
- Radiateur 4 connexions
- Garantie 10 ans
- Tôle d'acier haute qualité, peinture époxy de couleur blanc
- Type 11 et 21
- Ht de 1 500 à 2 200 mm

Réf. modèle 1926 W **DDQ100018888**

Prix public HT **533,23 €**



## ARTIS IHCP (surface plane)

**De Dietrich**   
Le Confort Durable®

Technologie **Corps de chauffe en acier / Chauffage Central**

- Pression de service 10 bars
- Radiateur 6 connexions
- Garantie 10 ans
- De 214 à 2948 W
- Type 11/21 et 22
- Ht de 300 à 900 mm

Réf. modèle 996 W **DDQ7674415**

Prix public HT **352,80 €**



## E.FLOW RAMO

**RADSON**   
clever heating solutions

Technologie **Corps de chauffe en acier / Chauffage Central**

- Pression de service 6 bars
- 8 orifices
- Garantie 10 ans
- Type 11, 21S, 22 et 33
- Ht de 300 à 900
- La teinte standard de nos radiateurs est le blanc (RAL 9016) - Autres teintes disponibles

Réf. modèle 1031 W **RADERA226000600R**

Prix public HT **462,02 €**

**Pensez aux robinets  
thermostatiques**





## VUELTA

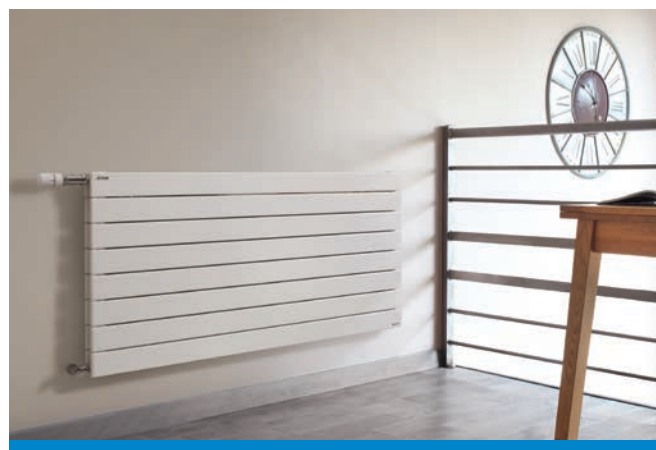
**ACOVA**

Technologie **Corps de chauffe en acier / Chauffage Central**

- Un design rétro pour les intérieurs vintage ou esprit loft
- Une gamme sur mesure qui s'adapte à tous vos projets
- Existe en version horizontale, verticale et plinthe
- Idéal pour les installations basse température

Réf. modèle 1035 W **ACAM6C3-17-060**

Prix public HT **387,55 €**



## FASSANE

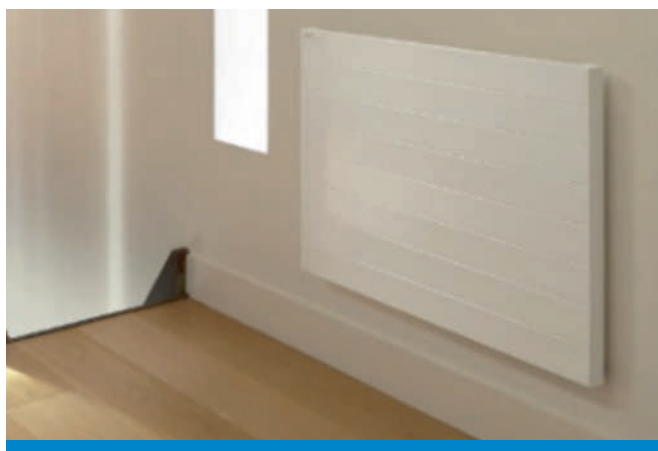
**ACOVA**

Technologie **Corps de chauffe en acier / Chauffage Central**

- Ligne fluide et élancée avec une discrétion naturelle
- Un choix exceptionnel de dimensions ou de puissances
- Extra plat pour une intégration discrète et un gain de place
- T° maximale 110 °C / Pression de service 4 bars
- Un grand choix de dimensions et de puissances. Existe en vertical ou horizontal.
- Version électrique ou eau-chaude
- Disponible en 50 couleurs. Patères ou porte serviettes en option

Réf. modèle 1127 W **ACASVXD-059-140**

Prix public HT **555,96 €**



## PLANEA

**ACOVA**

Technologie **Corps de chauffe en acier / Chauffage Central**

- Design plane, associé à des lignes droites à tous les intérieurs
- Faible contenance en eau pour un confort de chaleur rapide
- Faible saillie au mur sur le modèle simple épaisseur (55 mm)
- T° maximale 120 °C / Pression de service 5 bars
- De 610 W à 3405 W
- Existe en vertical ou horizontal
- Disponible en 50 couleurs

Réf. modèle 910 W **ACAPLV-063-140**

Prix public HT **576,21 €**



## CHORUS VERTICAL DÉCLI'C

**FINIMETAL**

Technologie **Corps de Chauffe en Acier / Chauffage Central**

- Gamme Décli'C : stock fabricant - délai court
- Tubes plats et collecteur horizontaux triangulaire
- Pression de service : 4 bars
- Raccordement universel : 14 possibilités de raccordement
- Garantie 10 ans
- Existents en modèles plinthes, horizontaux et sur-mesure
- Couleur Blanc Traffic RAL9016, 63 autres teintes en sur-mesure.

Réf. modèle 1000 W **FIN8SV10200**

Prix public HT **579,00 €**

**Pensez aux robinets thermostatiques**





# RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES EAU CHAUDE

## ARTIS DECO-X

De Dietrich   
Le Confort Durable®

Technologie **Chauffage Central**

- Gamme eau chaude
- Design sobre et fonctionnel
- Tubes émetteurs horizontaux
- Raccordement 4 connexions
- Existe également en 6 connexions centrales
- Couleur blanc
- De 378 à 1133 watt

Réf. modèle 1000 W **DDQ7685164**

Prix public HT **360,86 €**



## REGATE

ACOVA

Technologie **Corps de chauffe en acier /  
Chauffage Central**

- Extra-plat, parfait pour les espaces exigus
- Consoles de fixation soudées à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion et une capacité d'étendage accrue
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- T° maximale 110°C / Pression de service 4 bars
- De 377 à 1307 W
- Existe en version eau-chaude, électrique ou mixte
- Disponible en 50 couleurs.
- Patères ou porte serviettes en option

Réf. modèle 980 W **ACASX-185-060**

Prix public HT **873,18 €**

## ATOLL SPA

ACOVA

Technologie **Chauffage Central**

- La qualité Acova à prix doux
- Large choix de raccordement : équipé au choix avec 4 connexions gauche/droite/haut/bas ou avec raccords centrés
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- de 388 à 1027 W
- Existe en version eau-chaude ou électrique
- T° maximale 110°C / Pression de service 10 bars
- Disponible en 50 couleurs
- Patères en option

Réf. modèle 966 W **ACASL-170-060**

Prix public HT **272,79 €**





ÉLECTRICITÉ  
CHAUFFAGE  
AIR  
DIGITAL

REXEL

EFFICACITÉ  
ÉNERGÉTIQUE

BOOSTEZ VOS VENTES  
AVEC



# VOTRE PRIME CEE

POUR L'INSTALLATION D'UNE CHAUDIÈRE INDIVIDUELLE À  
HAUTE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE <sup>(1)</sup>

 **NOUVEAUX TARIFS 2019**



ISOLATION



CHAUFFAGE  
ET ECS



RÉGULATION

Offre Primexel valable du 01/01/19 au 31/12/20 \*

- 1 Avant toute signature de devis, inscrivez-vous sur [www.primexel.fr](http://www.primexel.fr) : c'est gratuit et sans engagement**
- 2 Simulez votre prime CEE**
- 3 Créez votre dossier travaux**
- 4 La prime CEE vous est versée par chèque ou par virement\*\***

\*sauf changements réglementaires et barèmes

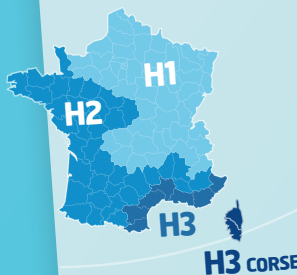
\*\*vous devez verser au moins 25% du montant de la prime CEE à votre client sous forme de remise sur devis et facture

## BAR-TH-106

### Exemple pour un chantier\*

- Maison individuelle construite depuis plus de 2 ans
- Surface habitable > 130 m<sup>2</sup>

ZONES	Prime CEE <sup>(1)</sup>	Prime CEE <sup>(1)</sup> en cas de grande précarité énergétique
	H1 <sup>(2)</sup>	450,24 €
H2 <sup>(2)</sup>	380,16 €	760,32 €
H3 <sup>(2)</sup>	273,60 €	547,20 €
H3 <sup>(2)</sup> CORSE	547,20 €	820,80 €



(1) Voir conditions d'éligibilité sur [www.primexel.fr](http://www.primexel.fr)

(2) Départements de la zone H1 : 01, 02, 03, 05, 08, 10, 14, 15, 19, 21, 23, 25, 27, 28, 38, 39, 42, 43, 45, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 67, 68, 69, 70, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95.  
Départements de la zone H2 : 04, 07, 09, 12, 16, 17, 18, 22, 24, 26, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 40, 41, 44, 46, 47, 48, 49, 50, 53, 56, 64, 65, 72, 79, 81, 82, 84, 85, 86.

Départements de la zone H3 : 06, 11, 13, 30, 34, 66, 83.

Départements de la zone H3 Corse : 2A, 2B.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur

[www.primexel.fr](http://www.primexel.fr)

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

# CHAUDIÈRE GAZ À CONDENSATION

## Principe de la condensation

Le principe consiste à récupérer une énergie habituellement perdue, celle stockée sous forme de chaleur dans les fumées. Cette récupération permet de faire d'importantes économies d'énergie en atteignant des performances élevées. Certaines chaudières peuvent être pilotées par Energieasy connect.



## MIRA C GREEN 25 LINK

Chaffoteaux

Technologie **CONDENSATION**

Compatibilité

### Description

#### Les points forts Performances et sérénité dans un encombrement minimal.

La chaudière à condensation connectée Mira C Green Link, livrée de série avec un Expert Control et une sonde extérieure virtuelle, offre une grande efficacité énergétique (A+) dans un encombrement minimal.

Grâce à sa largeur de 40 cm, elle trouve facilement sa place dans tous types d'habitations, en neuf comme en rénovation.

#### Les avantages

- Hautes performances en chauffage et eau chaude sanitaire
- Ultra-compacte : seulement 40 cm de large
- Pilotage à distance
- Jusqu'à 30 % d'économies d'énergie

Prix public HT **2 497,76 €**

Réf. Chaudière **CHF3310601**

Réf. Barrette **CHF3678358**

Réf. Douille **CHF3318256**

Réf. Ventouse **CHF3318635**

Classe énergétique **A**

Éligibilité

## EVODENS AMC 25/28 MI

De Dietrich  
Le Confort Durable®

Technologie **CONDENSATION**

Compatibilité

### Description

- Chaudière murale, équipée pour fonctionner aux gaz naturels, pour raccordement étanche.
- Livrée avec ventouse horizontale ou verticale
- Faible émission polluantes
- Échangeur moulé en alliage Aluminium/Silicium
- Brûleur gaz inox à pré-mélange total, modulant de 22 à 100 % de la puissance avec clapet anti-retour pour fonctionnement en 3CEp
- Chaudière équipée : module hydraulique avec corps en laiton, dossier de montage avec robinetterie eau et gaz pré-montée permettant le remplissage automatique, pompe modulante, soupape de sécurité 3 bar, vase d'expansion 12 litres (pas de vase sur AMC35), vanne d'inversion chauffage/ecs.
- Tableau de commande DIEMATIC Evolution avec sonde extérieure livrée.
- Gestion 2 circuits
- Remplissage automatique
- Corps hydraulique en laiton
- Régulation Diematic Evolution

Prix public HT **4 428,45 €**

Réf. Chaud. AMC 25/28 MI **DDQ7670370**

Réf. Ventouse horizontale **DDQ100013756**

Classe énergétique **A**

Éligibilité



## VIVADENS MCR 24/28 MI PLUS

De Dietrich  
Le Confort Durable®

Technologie **CONDENSATION**

Compatibilité **NON CONNECTABLE**

### Description

- Chaudière équipée pour fonctionner aux gaz naturels, pour raccordement étanche.
- Livrée avec ventouse horizontale ou verticale.
- Faibles émissions polluantes : Nox <60 mg/kWh
- Échangeur inox avec double enveloppe extérieure en matériau composite.
- Brûleur gaz inox pré-mélange total, modulant de 25 à 100 % de la puissance.
- Ventilateur équipé d'un silencieux à l'aspiration d'air.
- Chaudière équipée : dossier de montage avec robinetterie eau et gaz pré-montée, circulateur chauffage modulant, vase d'expansion de 8 litres + soupape.

Prix public HT **2 658,15 €**

Réf. Chaud. 24/28 MI PLUS **DDQ7625480**

Réf. ventouse horizontale **DDQ100008296**

Classe énergétique **A**

Éligibilité

# VOTRE PRIME CEE

POUR L'INSTALLATION D'UNE POMPE À CHALEUR  
DE TYPE AIR/EAU OU EAU/EAU<sup>(1)</sup>

 **NOUVEAUX TARIFS 2019**



ISOLATION



CHAUFFAGE  
ET ECS



RÉGULATION

Offre Primexel valable du 01/01/19 au 31/12/20 \*

- 1 Avant toute signature de devis, inscrivez-vous sur [www.primexel.fr](http://www.primexel.fr) : c'est gratuit et sans engagement
- 2 Simulez votre prime CEE
- 3 Créez votre dossier travaux
- 4 La prime CEE vous est versée par chèque ou par virement\*\*

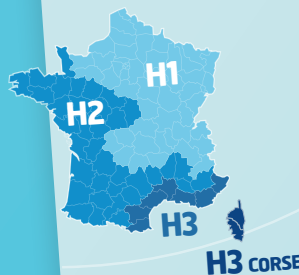
\*sauf changements réglementaires et barèmes  
\*\*vous devez verser au moins 25% du montant de la prime CEE à votre client sous forme de remise sur devis et facture

## BAR-TH-104

### Exemple pour un chantier\*

- Maison individuelle construite depuis plus de 2 ans
- Efficacité énergétique saisonnière comprise entre 110% et 120%
- Surface chauffée comprise entre 110m<sup>2</sup> et 130m<sup>2</sup>

ZONES	Prime CEE <sup>(1)</sup>	Prime CEE <sup>(1)</sup> en cas de grande précarité énergétique
	H1 <sup>(2)</sup>	438,24 €
H2 <sup>(2)</sup>	359,04 €	718,08 €
H3 <sup>(2)</sup>	238,92 €	477,84 €
H3 <sup>(2)</sup> CORSE	477,84 €	716,76 €



(1) Voir conditions d'éligibilité sur [www.primexel.fr](http://www.primexel.fr)

(2) Départements de la zone H1 : 01, 02, 03, 05, 08, 10, 14, 15, 19, 21, 23, 25, 27, 28, 38, 39, 42, 43, 45, 51, 52, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 67, 68, 69, 70, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95.  
Départements de la zone H2 : 04, 07, 09, 12, 16, 17, 18, 22, 24, 26, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 40, 41, 44, 46, 47, 48, 49, 50, 53, 56, 64, 65, 72, 79, 81, 82, 84, 85, 86.

Départements de la zone H3 : 06, 11, 13, 30, 34, 66, 83.  
Départements de la zone H3 Corse : 2A, 2B.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur

[www.primexel.fr](http://www.primexel.fr)

L'énergie est notre avenir, économisons-la !



# POMPE À CHALEUR AIR-EAU

## Principe de la pompe à chaleur

Le principe est de récupérer les calories abondamment présentes dans l'air pour chauffer ou bien rafraîchir votre intérieur. L'énergie est transmise à une pompe à chaleur, qui grâce à un dispositif thermodynamique permet de transférer la chaleur du milieu du plus froid vers le milieu du plus chaud. Attestation de capacité F-GAZ indispensable pour raccorder et mettre en œuvre ces produits.

### ALFEA EXCELLIA :

- A.I (R-410A)
- HP A.I (R-410A)



Technologie

POMPE À CHALEUR  
AIR-EAU SPLIT

Compatibilité



Description

Les pompes à chaleur Excellia HP A.I sont des modèles hautes performances. La gamme HP vient élargir les modèles EXCELLIA pour une meilleure couverture du marché de la rénovation.

Les points forts

Hautes performances :

- De 11 à 17 Kw en version monophasé ou triphasé
- Fonctionnement jusqu'à -20 °C extérieur
- Production chauffage jusqu'à 60 °C
- Confort en ECS ballon intégré de 190 litres

Equipement :

- Appoint électrique de 6 à 9 kW intégré
- Circulateur basse consommation
- Vase d'expansion, soupape, manomètre

Sérénité :

- Simplicité, Design et connectivité avec la génération A.I
- Conception hydraulique robuste et éprouvée grâce à son **échangeur coaxial breveté**, signature de la gamme Alfea.



### ALEZIO S V200 (R-410A)

De Dietrich   
Le Confort Durable®

Technologie

POMPE À CHALEUR  
AIR-EAU SPLIT

Compatibilité



Description

Une solution compacte, économique et écologique avec un retour sur investissement rapide et des fonctionnalités simples. Idéal en rénovation.

Les points forts

- Dimensions compactes pour une solution tout équipée
- Système Inverter : adapte la puissance en fonction des besoins
- COP élevé jusqu'à 5,11 et fonctionnement jusqu'à -20 °C extérieur
- Température départ jusqu'à 60 °C (55 °C pour modèle 4,5 MR)
- Une énergie 100 % naturelle et renouvelable sans rejets de CO<sup>2</sup> dans l'atmosphère
- Réversible pour plancher chauffant-rafraîchissant ou climatisation par ventilo convecteur (modèles isolés)
- Disponible avec appoint électrique intégré ou en version hydraulique avec chaudière en relèvement avec une chaudière en relèvement
- Confort optimal en ECS par ballon de 180 L intégré sous l'habillage

## Principe de la pompe à chaleur

Le principe est de récupérer les calories abondamment présentes dans l'air pour chauffer ou bien rafraîchir votre intérieur. L'énergie est transmise à une pompe à chaleur, qui grâce à un dispositif thermodynamique permet de transférer la chaleur du milieu du plus froid vers le milieu du plus chaud. Attestation de capacité F-GAZ indispensable pour raccorder et mettre en œuvre ces produits.

## ARIANEXT M (R-410A)

 Chaffoteaux

Technologie

**POMPE À CHALEUR  
AIR-EAU MONO-BLOC**

Compatibilité



Description

La pompe à chaleur mono-bloc ultra flexible, créée pour s'adapter dans tous les cas de remplacement de pompes à chaleur en fi de vie. Le modèle Light Box permet de piloter les fonctions d'un système de chauffage ou d'eau chaude sanitaire et le rend compatible avec la solution Chaffolink.

Les points forts

Hautes performances et équipements :

- COP jusqu'à 5.11 à 7/35 °C
- Fonctionnement jusqu'à -20 °C extérieur
- Production chauffage jusqu'à 60 °C
- Étiquette énergétique A+++
- Niveau sonore 63 dB(A)
- ECS intégré 180 litres
- Appoint électrique de 4 ou 6 Kw

Installation rapide :

- Accessibilité par la face avant
- Kit Exogel afin d'éviter de glycoler la liaison hydraulique



## ALTHERMA MT (R32)





Technologie

**POMPE À CHALEUR  
AIR-EAU MONO-BLOC**

Compatibilité



Description

Daikin Athermale Bi-Bloc, moyenne température 60 °C au R-32 de 11,14 et 16 kW - Liaison hydraulique. Idéal en rénovation.

Les points forts

Confort :

- Production de chauffage à 60 °C jusqu'à -10 °C extérieur
- Gamme chaud seul et rafraîchissement en option (unité 1 et 2 zones)
- Unité extérieure silencieuse : 42 dB(A)
- Simplicité de contrôle grâce au thermostat Madoka
- Fonctionnement garanti par -28 °C extérieur

Economies :

- jusqu'à A+++ en chauffage à 35 °C / A++ à 55 °C
- Produit certifié HP Keymark

Simplicité d'utilisation et de maintenance :

- Réduction du temps d'installation : assistant de configuration via l'outil de sélection chauffage (HSN)
- Produit tout équipé avec filtre magnétique et une soupape antigel

# POMPE À CHALEUR AIR-EAU

## Principe de la pompe à chaleur

Le principe est de récupérer les calories abondamment présentes dans l'air pour chauffer ou bien rafraîchir votre intérieur. L'énergie est transmise à une pompe à chaleur, qui grâce à un dispositif thermodynamique permet de transférer la chaleur du milieu du plus froid vers le milieu du plus chaud. Attestation de capacité F-GAZ indispensable pour raccorder et mettre en œuvre ces produits.

## NIBEF2120



Technologie

POMPE À CHALEUR  
AIR-EAU MONO-BLOC

Compatibilité



Description

Pompes à chaleur monobloc pour la rénovation NIBEF2120.

Très hautes performances, de 8 à 12 kW en monophasé et de 16 à 20 kW en triphasé.

Les points forts

- Régulation avancée multifonctions
- Solution double service avec ECS
- Extrêmement silencieuse 53 dB (A)
- SCOP jusqu'à 5.3
- Adaptée aux réseaux de chauffages existants (jusqu'à 65 °C, + 60 °C à -25 °C)
- Télésurveillance gratuite NIBE
- Garantie jusqu'à 7 ans, main d'œuvre et déplacements
- Fluide R410A
- ETAS > 200 %



## HRC 70° + PILOTE



Technologie

POMPE À CHALEUR  
AIR-EAU MONO-BLOC

Compatibilité

NON CONNECTABLE

Description

Combinaison innovante de 2 compresseurs pour toujours ajuster l'offre à la demande de chauffage

Les points forts

- Pompe à chaleur haute température 70 °C
- Nouveau compresseur optimisé pour un fonctionnement au fluide R290
- Nouvel échangeur à haute efficacité
- COP exceptionnel jusqu'à 4.9
- Nouveau pilote DS pour la production ECS.
- Classe A++ pour toute les gammes HRC70
- Liaison hydraulique entre le pilote et l'unité extérieure
- **Gamme non soumise à la réglementation F-GAS**



# VENTILATION

## QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR



KIT DÉCO SÉRÉNITÉ

PAGE 57



KIT EasyHOME® PUREAIR

PAGE 57

## KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE



KIT VMC OZEO

PAGE 58



KIT VMC HYGROCOSY

PAGE 58



KIT EasyHOME®

PAGE 58

## KIT VMC DOUBLE FLUX



VMC DOUBLE FLUX DOMEO 210 DU

PAGE 59



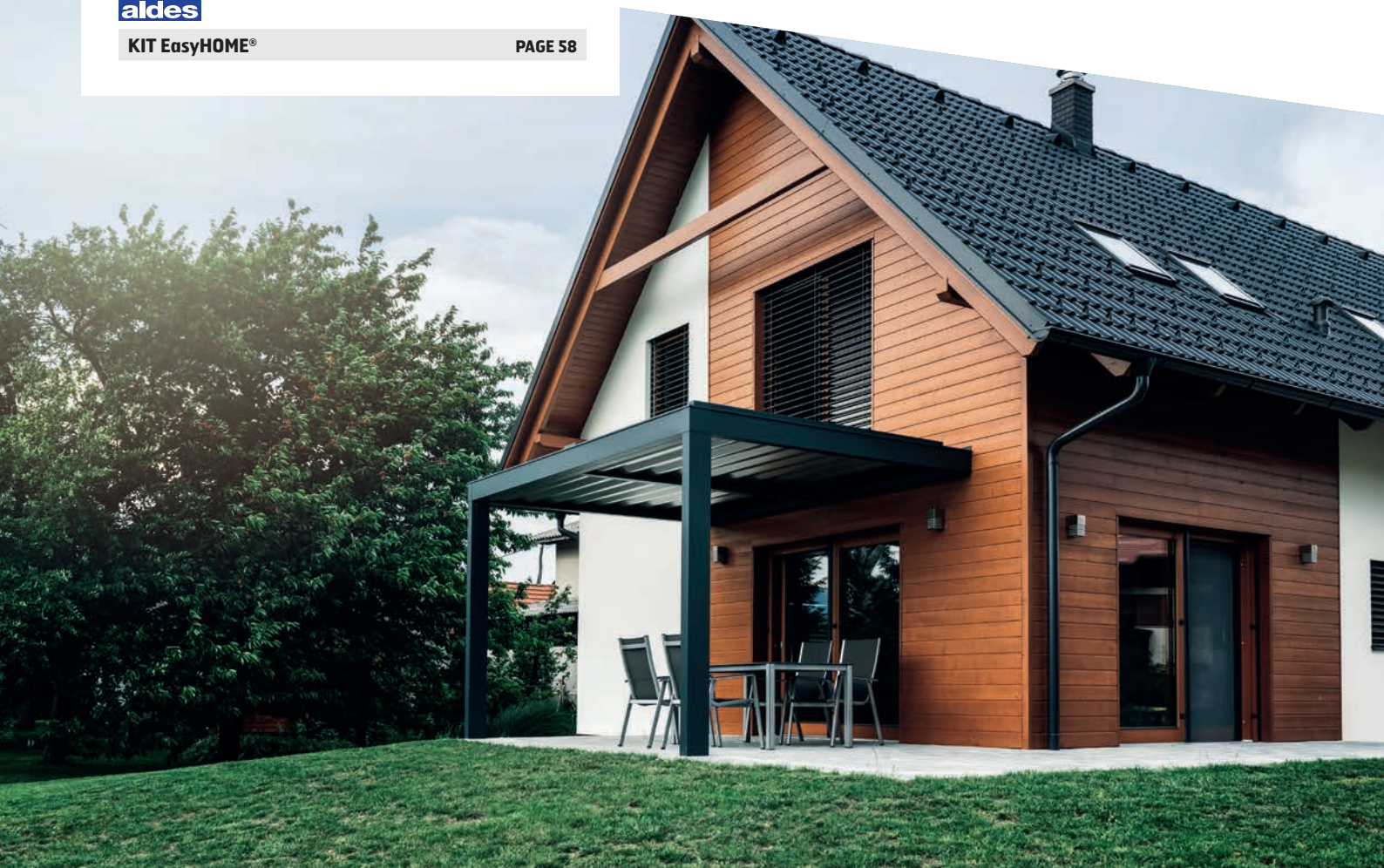
VMC DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT  
BY PASS ET COMMANDE RADIO

PAGE 59



VMC DOUBLE FLUX DEE FLY CUBE

PAGE 59





# ÊTES VOUS CONSCIENT DE L'AIR QUE VOUS RESPIREZ ?

Nous vivons  
**90%**  
de notre temps  
dans des  
espaces clos

L'air de  
nos espaces  
intérieurs est  
**10 fois**  
plus pollué que  
l'air extérieur

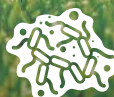
**25%**  
de la population  
est affectée  
par les  
allergies

Les enfants sont  
**2 x**  
plus touchés  
par les  
polluants

POLLUTION  
VISIBLE



humidité



moisissures

POLLUTION  
INVISIBLE



dioxyde de  
carbone



composés  
organiques  
volatiles

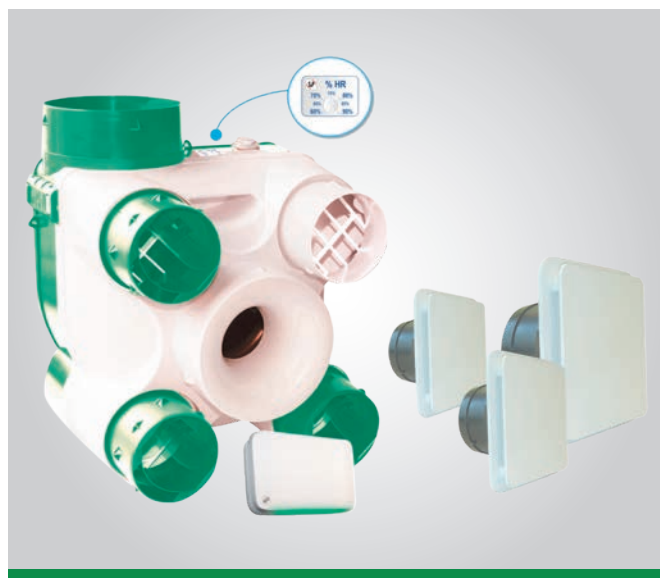
S&P conçoit des systèmes de ventilation qui contrôlent et traitent la concentration de polluants intérieurs, réduisent l'entrée des pollutions extérieures et assurent la qualité de l'air que nous respirons.



Un produit installé toutes les 6 secondes dans le monde.

## Aérer son logement au minimum 5 à 10 minutes par jour ne suffit pas.

Une étude récente\*\* sur 120 logements a montré que le taux de polluants est jusqu'à 2 fois moins élevé dans un logement équipé d'une ventilation double flux. Garantir un air sain chez soi nécessite un renouvellement d'air permanent. Pour cela, les systèmes de ventilation, et plus spécifiquement les double flux, sont aujourd'hui les seuls permettant une purification de l'air en continu, libérant les pièces de vie des polluants, perceptibles comme cachés. Équipements de ventilation pour le neuf ou la rénovation, pour un appartement ou une villa, couplés à un système de chauffage ou de rafraîchissement... des solutions existent déjà pour toutes les configurations de logement.



## KIT EasyHOME® PUREAIR



Technologie

QUALITÉ DE L'AIR

Description

**Kit VMC et purificateur d'air EasyHome PureAir Compact Classic + bouches et entrées d'air par Aldes.**

Aldes propose ce kit VMC et purificateur d'air simple flux pour le résidentiel. Les débits d'air extraits sont régulés grâce à des capteurs électroniques COV et H2O au niveau du moto-ventilateur.

Le kit comprend les bouches Colorline et les entrées d'air AirFilter.

- 4 sanitaires
- Acoustique : 22 dB
- Puissance max. : 26 W en mode boost
- Débit maximal : 241 m<sup>3</sup>/h

Réf. modèle

ALD11033058

Prix public HT

648,60 €

## KIT DÉCO SÉRÉNITÉ



Technologie

QUALITÉ DE L'AIR

Description

**Kit VMC à sonde hygrométriques et de qualité d'air.**

**Sonde de qualité d'air**

VMC assurant la Qualité d'Air Intérieure (QAI) par passage automatique en grand débit suivant :

- Les pics d'humidité dans les pièces techniques (SdB et cuisine), grâce à 2 sondes thermo-hygrométriques.
- Les pics de polluants dans les pièces de vie (chambres, séjour...), grâce à la sonde QAI qui traite les COV et CO2.

Le caisson repasse en débit nominal après avoir ramené la qualité d'air aux valeurs demandées.

Le niveau de QAI ambiante est visualisé sur la sonde par LED.

Pour améliorer l'efficacité du système SERENITE, des sondes SQAIV supplémentaires peuvent être positionnées dans les autres.

Réf. modèle

UNE604142

Prix public HT

400,03 €





# KIT VMC SIMPLE FLUX HYGRORÉGLABLE

Pourquoi rejeter autant d'air chaud quand il n'y a pas d'occupation ?

La ventilation hygroréglable permet de moduler la quantité d'air renouvelé en fonction du taux d'occupation et de la pollution dans chaque pièce. Cette ventilation s'adapte automatiquement à la vie des occupants en mesurant le taux d'humidité présent dans l'air.



## KIT VMC OZEO



Technologie

VMC HYGRO

### Description

- VMC hygroréglable basse consommation OZEO ECOWATT2, à partir de 5,4 W-Th-C et OZEO ST2 à partir de 18,2 W-Th-C.
- Piquages bidirectionnels et munis de colliers de serrage (Systèmes brevetés Twist et Easyfix).
- **Inclus 3 bouches : cuisine à piles + SdB + WC à piles et détection de présence (pile non-fournies). Pour des maisons du T1 au T7, jusqu'à 6 sanitaires. Garantie 5 ans.**

Réf. modèle **UNE604711 / UNE604611**

Prix public HT **UNE604711 379,60 €**  
**UNE604611 464,68 €**

## KIT VMC HYGROCOSY



Technologie

VMC HYGRO

### Description

- Kit hygrocosy flex
- VMC hygroréglable espaces réduits
- Jusqu'à 4 sanitaires - extra-plat
- Piquages interchangeables
- Raccord élec. déporté
- Fixation conduits Twist and Go
- Kit hygro B T3-T7 - 3 bouches piles (wc dét. prés. + sdb + cuisine)

Réf. modèle

**ELG412295**

Prix public HT

**471,09 €**



## Principe de la ventilation hygroréglable

L'air neuf pénètre dans le logement par des entrées d'air (séjour, chambres) qui vont s'ouvrir ou se refermer en fonction des besoins. Dans la salle de bains, la cuisine et les WC, l'extraction est amplifiée s'il y a détection d'humidité ou de présence.



## KIT EasyHOME®



Technologie

VMC HYGRO

### Description

- Groupe COMBLES en matière plastique recyclable : 1 piquage Ø125 cuisine, 4 piquages Ø80 sanitaires, 1 rejet Ø160.
- Débits extraits régulés par les bouches hygroréglables en fonction de l'humidité ambiante.
  - Moteur AC 1 vitesse.
  - Kits hygro B livrés avec bouches hygroréglables Bahia Curve, à commande électrique (ELEC) ou à commande manuelle par cordelette (CORD)

### Les + produits

- Ventilation au plus près des besoins grâce à la détection d'humidité
- Compatible multi-conduit s
- Le plus facile à installer
- Silencieux : à partir de 32 dB(A)

Réf. modèle

**ALD11033031**

Prix public HT

**375,73 €**

# KIT VMC DOUBLE FLUX

Récupérer les calories contenues dans l'air chaud rejeté et en finir avec le gaspillage.

Avec la ventilation double flux, il est possible de récupérer jusqu'à 90 % de la chaleur de l'air extrait.



## VMC DOUBLE FLUX DOMEO 210 DU



Technologie

VMC DOUBLE FLUX

### Description

- Double Flux ultra compact. Haut rendement 92 %\*. Débit 210 m<sup>3</sup>/h
- Jusqu'à 25 % d'économies de chauffage. By-pass 100 %. Moteur très basse conso 18 W ThC. Commande radio. Pour des maisons du T1 au T5 jusqu'à 4 sanitaires

**Garantie 3 ans** (\*certifié NF VMC 91 %)

Réf. modèle

UNE600098

Prix public HT

1 994,20 €

## VMC DOUBLE FLUX HAUT RENDEMENT BY PASS ET COMMANDE RADIO



Technologie

VMC DOUBLE FLUX

### Description

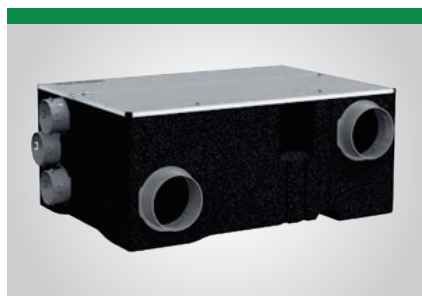
- Primocosity HR BP SRI
- VMC double flux haut rendement bypass et commande radio
- VMC pavillonnaire
- Spécial rénovation
- Système Twist and Go
- Siphon intégré
- Indicateur de changement de filtre
- Télécommande radio
- Compact
- Caisson isolé

Réf. modèle

ELG412237

Prix public HT

1 561,00 €



## Principe de la ventilation double flux

L'air neuf est préchauffé par un échangeur qui récupère les calories contenues dans l'air rejeté.



## VMC DOUBLE FLUX DEE FLY CUBE



Technologie

VMC DOUBLE FLUX

### Description

#### Les + produits

- Plus d'air pur : grâce à son système de filtration haute performance.
- Plus de silence : niveau sonore à partir de 30,7 dB(A)
- Plus de contrôle : grâce à l'application AldesConnect®
- Plus de design : ses lignes pures, sa finition gris métallisée et sa faible largeur s'intègrent dans tous les intérieurs.
- Plus de compatibilité : s'intègre à l'écosystème Soweé pour un pilotage automatique de la ventilation.

Réf. modèle

ALD11023219

Prix public HT

2 834,64 €



« J'ai besoin de tout contrôler. Le juste à temps c'est quand je veux ! »

**rexel.fr est disponible tout le temps, je transforme mes devis en deux clics !**

ON A TOUS UNE BONNE RAISON D'UTILISER REXEL.FR

**+1M**

Plus d'un 1 million de références



Alerte devis par email



Impression des devis en ligne

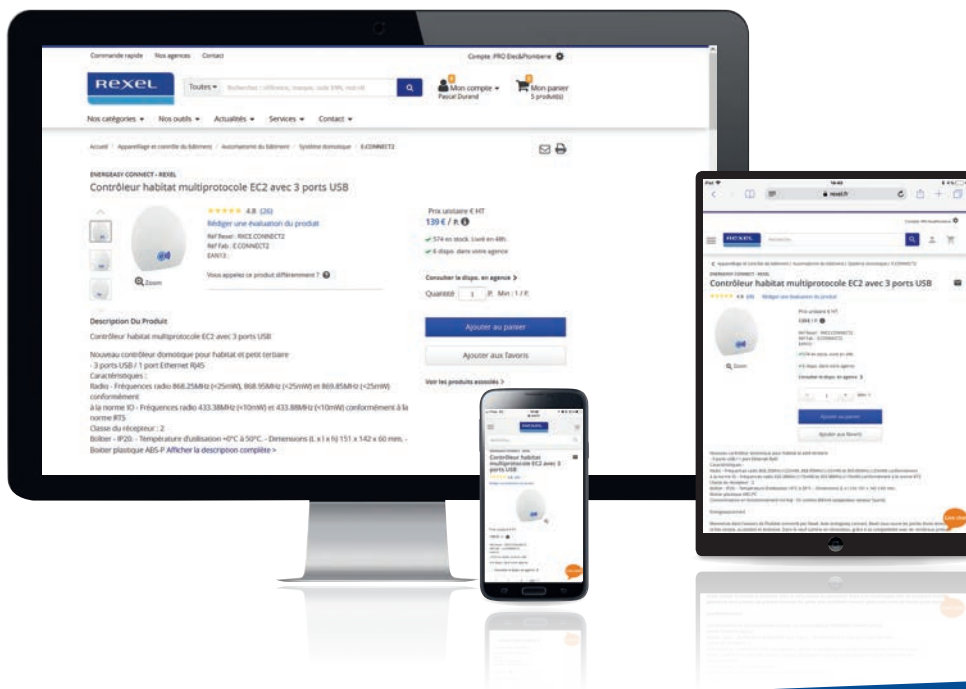
**rexel.fr**

**100% connecté avec votre métier**



# rexel.fr

1 million de produits,  
sur tous vos écrans... et aussi depuis votre poche !



Conditions d'achat  
personnalisées



Devis  
en ligne



Visibilité  
des stocks



Commande avant 18h  
= livraison le lendemain



Commande  
rapide



Click & Collect



Recherche et  
informations produit



Alerte expédition  
de commande



Configurateurs



Trouvez l'agence  
la plus proche



Live Chat



Téléchargez notre application



SUIVEZ LA **LIGNE VERTE** POUR RECYCLER

# TOUTS

VOS ÉQUIPEMENTS  
ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES **USAGÉS !**  
**HABITAT • TERTIAIRE • INDUSTRIE**

REXEL VOUS PROPOSE  
**3 SERVICES** GRATUITS DE PROXIMITÉ :

- ▶ **DÉPOSE** de vos équipements dans nos agences.
- ▶ **MISE À DISPOSITION** de conteneurs directement chez vous.
- ▶ **ENLÈVEMENT** des équipements volumineux et déstockage sur chantier.

ÉLECTRICITÉ  
CHAUFFAGE  
AIR  
DIGITAL

**REXEL**  
EFFICACITÉ  
ÉNERGÉTIQUE

Pour plus d'informations,  
adressez-vous à votre conseiller Rexel !

en partenariat avec

**recylum**  
engagés pour un recyclage responsable



# INFOS UTILES

## Spécial financement

### Différenciez vous en proposant des solutions de leasing adaptées à vos clients professionnels

#### **Vous assurez votre paiement :**

Vous êtes réglé directement par notre partenaire financier

#### **Vous renforcez votre trésorerie :**

Vous êtes payé sous 5 jours à réception des pièces justificatives par notre partenaire financier

#### **Vous vous démarquez commercialement :**

Vous proposez un avantage financier et comptable sous forme de redevances de location

## LE LEASING en quelques mots...

Le leasing est une solution de financement avantageuse pour s'équiper.

Le principe est simple : notre partenaire financier met à disposition des équipements dès 1 000 € HT, en contrepartie d'un loyer, sur une durée de 24 à 84 mois.

### Une démarche simple en 3 étapes :

1

**JE CHOISIS**

Votre clients choisit ses équipements

2

**JE LOUE**

Votre client préserve sa trésorerie

3

**JE GAGNE**

Votre client peut renouveler facilement ses équipements

## LES ATOUTS du leasing pour votre client

#### **1 Liberté dans le choix :**

des équipements et des prestations avec son installateur

#### **2 Préservation de sa trésorerie :**

- > Un loyer « tout compris ». Le leasing permet de financer 100 % du prix des équipements + l'installation... alors qu'un prêt bancaire est souvent limité à 80 % du montant investi.
- > Pas de TVA à avancer : répartition sur la durée des loyers.

#### **3 Capacité d'emprunt préservée :**

- > Contrairement à un prêt bancaire, les équipements investis et les encours de loyers ne sont pas portés au bilan.
- > Diversification des sources de financement sans entamer la solvabilité apparente.

#### **4 Optimisation de l'impôt sur les bénéfices :**

Les loyers sont considérés comme des charges externes et sont déductibles des bénéfices.

#### **5 Le leasing est une formule évolutive\* :**

Possibilité de modifier le contrat pendant sa durée de vie : ajout ou échange d'équipements,...

#### **6 Décision libre en fin de contrat :**

- > Restitution des équipements
- > Renouvellement des équipements
- > Option d'achat (si applicable)

## Une solution facile à mettre en œuvre

Rapprochez vous de votre interlocuteur Rexel ou envoyer un e-mail à [financement@rexel.fr](mailto:financement@rexel.fr)



# 5 RAISONS DE FAIRE APPEL À UN RÉSEAU DE PROFESSIONNELS

**1 QUALITÉ DU  
DIAGNOSTIC**

**2 CONSEIL  
ADAPTÉ**

**3 GARANTIE DU  
PROFESSIONNEL**

**4 CONFORT  
MAXIMUM**

**5 ESTHÉTIQUE**

**rexel.fr**

**RÉSEAUX**

**REXEL, COAXEL,  toutelectricité &  ESPACE ELEC.**

Textes, photos, caractéristiques techniques et prix unitaires TTC en Euros et hors DEEE non contractuels.  
Donnés à titre indicatif et susceptibles de modifications sans préavis, ils n'engagent REXEL France  
qu'après confirmation expresse. Pour plus d'informations, consultez votre agence ou  
connectez vous sur notre site internet [rexel.fr](http://rexel.fr)  
REXEL France - 13, bd du Fort de Vaux - CS 60002 - 75838 Paris cedex 17  
SAS au capital de 41 940 672 euros - RCS Paris 309 304 616 - 07/19  
© photos de couverture : Atlantic  
Réalisation : JMM COMMUNICATION - 04 76 03 28 62

