

CAMPA

Les radiateurs d'exception

Catalogue général
n° 49

Novembre 2019



L'innovation et le design
au service du confort connecté

NOUVEAUTÉS REMARQUABLES ET INCONTOURNABLES

Pièces de vie et salle de bains, nous vous invitons à découvrir quatre nouveautés qui prolongent l'esprit des collections Campa.

Design, confort connecté, économies d'énergie, retrouvez ces qualités qui nous définissent depuis plus de soixante ans comme la référence du chauffage haut de gamme innovant.



BVCert. 6020118



Néo 3.0



Jaiko 3.0



Holiday 3.0



Kyoto 3.0

UNE OFFRE MULLER INTUITIV 100% CONNECTÉE



Produits éligibles à la prime "COUP DE POUCE GOUVERNEMENTAL" => voir page 80

Pièces de vie

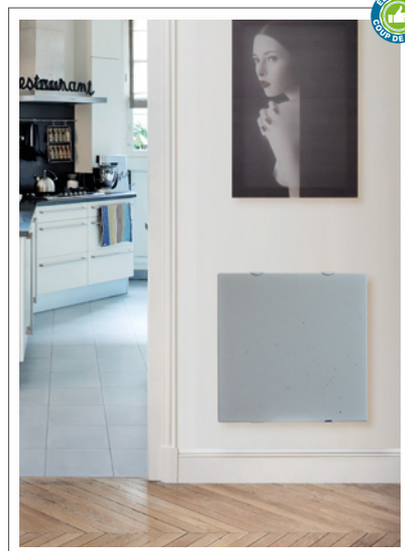
SOMMAIRE

Pièces de vie
Salles de bains
Extérieur



Campastyle Glace 3.0

page 10



Campastyle Lave 3.0

page 12



Campastyle Design 3.0

page 14



Campastyle City 3.0

page 16



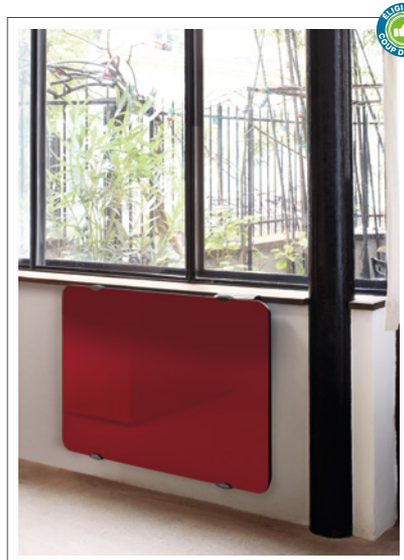
Campastyle Gyro 3.0

page 18



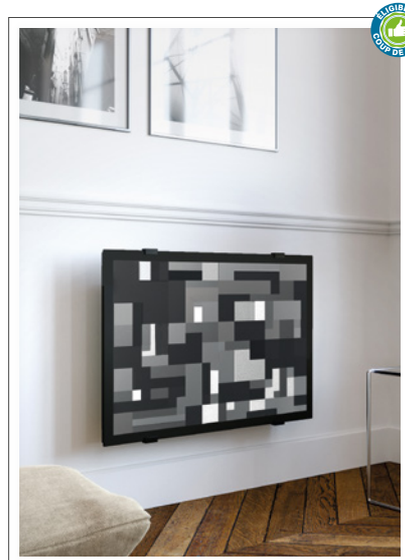
Campastyle Kubes 3.0

page 20



Campaver Ultime 3.0

page 22-25



Campaver Select 3.0

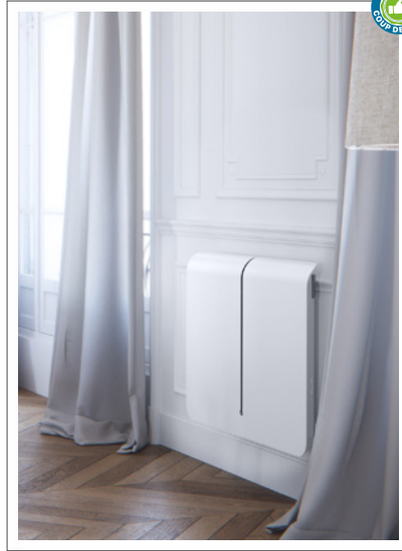
page 26

Pièces de vie



Naturay Ultime & Select 3.0

page 28



Néo 3.0

page 30 - **nouveauté**



Altéa 3.0

page 32



Jobel 3.0

page 34



Campalys 3.0

page 36



Reverso 3.0

page 38



Ravil 3.0

page 40



Jaiko 3.0

page 42 - **nouveauté**



Cosmos 3.0

page 44

Salles de bains et cuisines



Campastyle Bains Holiday 3.0

page 48 - **nouveauté**



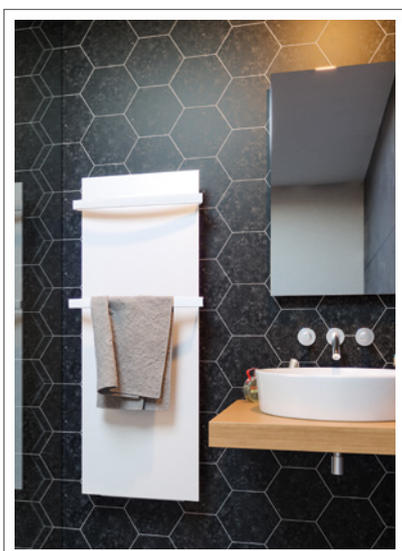
Campastyle Elite 3.0

page 50



Campastyle Elite Design 3.0

page 52



Campastyle Bains 3.0

page 53



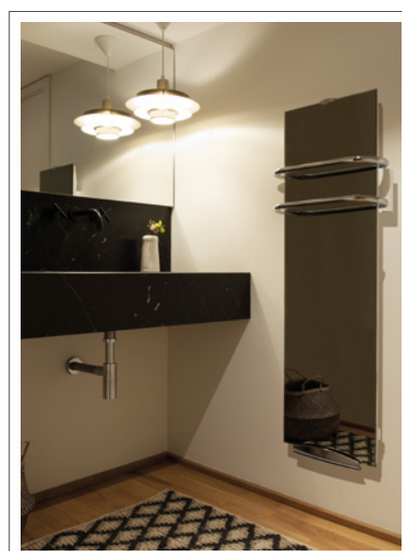
Campaver Bains Kyoto 3.0

page 54 - **nouveauté**



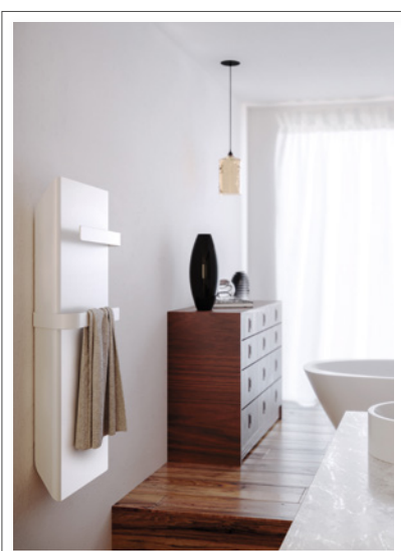
Campaver Bains Ultime 3.0

page 56



Campaver Bains Select 3.0

page 57



Paséo Bains 3.0

page 58

La solution élégante et performante pour chauffer les zones réputées inchauffables.



Extérieur

Equilibre

page 60

UNE HISTOIRE
TECHNOLOGIQUE RECONNUE
AU SERVICE DU CONFORT
ET DES ÉCONOMIES



BVCert. 6020118

Produire en France, une démarche volontaire pour garantir la qualité de nos fabrications et être au plus près des attentes de nos clients.

L'HISTOIRE D'UNE PENSÉE INNOVANTE...

Depuis sa création en 1964, la marque de radiateurs électriques CAMPA a toujours fait de l'innovation sa priorité.

Dans les années 1970, CAMPA met au point le premier chauffage électrique à régulation électronique.

En 1973, CAMPA crée le premier radiateur à façade en verre rayonnante : ce sont les débuts de la gamme CAMPAVER.

Dans les années 1980, CAMPA propose une programmation personnalisée qui permet d'adapter la chaleur en fonction des habitudes quotidiennes.

Campa, c'est une volonté indéfectible d'engagement permanent dans la recherche et le développement de **solutions de chauffage innovantes et durables, performantes, fiables et design...**



UNE IDÉE RÉVOLUTIONNAIRE...

Chauffer les personnes et les objets, mais pas l'air, sur le modèle du rayonnement solaire.

La chaleur rayonnante offre, en effet, un confort exceptionnel et un fonctionnement particulièrement économe en énergie. Associée à l'inertie pilotée, la diffusion du rayonnement devient immédiate, continue et homogène.

UNE PALETTE DE COULEURS ET DE MATÉRIAUX MAÎTRISÉS. ÉLÉMENTAIRES, ÉLÉGANTS, REMARQUABLES.

Le design technologique est pour Campa l'engagement et la promesse de radiateurs d'exception. Nous avons développé et conçu des technologies performantes, associées à des matériaux aux propriétés thermiques exceptionnelles et aux qualités esthétiques remarquables. Glace de verre, pierre de lave naturelle, dentelle d'acier, nous avons exploité au mieux ces matériaux technologiques innovants, de telle manière que leurs caractéristiques servent à créer un confort permanent et durable en limitant les consommations d'énergie.

LE VERRE

Ce matériau permet les plus grandes audaces de style car on peut le teinter dans la masse. Couleurs vives, ou pastel, version miroir..., le verre des radiateurs CAMPA affiche des propriétés incomparables.

L'ACIER

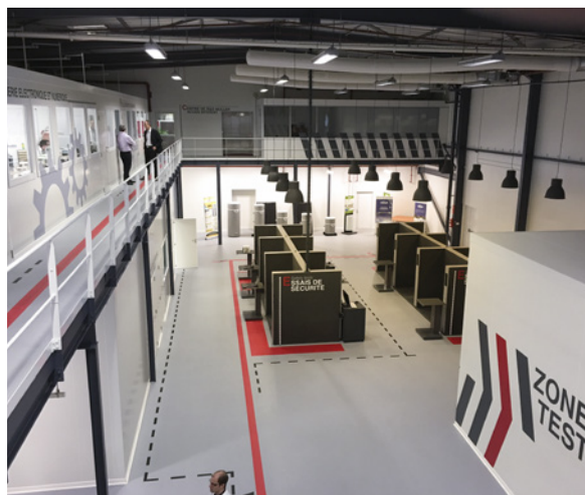
Pour CAMPA, pas de voie de facilité. Tout dans la ligne des radiateurs doit faire preuve de créativité. L'acier s'en trouve métamorphosé, il présente des finitions raffinées et des teintes très tendances : gris métal, gris anthracite.....

LA PIERRE DE LAVE

Ce matériau authentique présente un aspect texturé. Massive, naturelle, la pierre de lave des radiateurs CAMPA puise son rayonnement de chaleur exceptionnel au coeur des volcans d'Auvergne. (Gamme Campastyle lave et Naturay). Brut de lave ou grège, la palette de couleurs inspirée de la nature en fait un matériau haut de gamme pour des radiateurs sophistiqués.

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

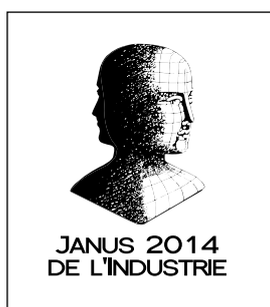
CAMPA dispose d'un **centre de Recherche et de Développement unique au monde**. C'est ici que, les ingénieurs explorent les performances énergétiques des matériaux pour augmenter la performance des appareils proposés. 20 techniciens assurent la continuité des innovations menées **depuis 50 ans**.



Le confort c'est aussi l'esthétique, l'ergonomie, la performance, les économies, l'intelligence, le numérique, la connectivité... un idéal que nous cultivons, un défi permanent que nous relevons chaque jour.

Nous consacrons le temps nécessaire à ce qui doit être fait sans jamais céder à la facilité. L'extrême précision est une règle d'or et nous avons le souci du détail jusque dans les finitions parce que l'essentiel reste pour nous, votre entière satisfaction.

LA “PASSION DE CRÉER” PLUSIEURS FOIS RÉCOMPENSÉE



Les dernières distinctions reçues par CAMPA ces dernières années

CAMPA a eu l'honneur de recevoir différentes distinctions qui récompensent de nombreuses années de création d'appareils à la fois design et performants.

Technologies, styles, ces différents prix et labels font notre fierté et sont le reflet d'une philosophie industrielle aboutie, et pour nos clients... la meilleure des garanties.

CAMPASTYLE GLACE 3.0

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN GLACE DE VERRE MASSIVE

Une finesse inégalée (5 cm d'épaisseur).

La discrétion et l'élégance remarquable d'une gamme de radiateurs simplement exceptionnelle.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Détection d'absence
Programmation - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade en glace
de verre massive



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur

communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs : Noir astrakan



Lys blanc

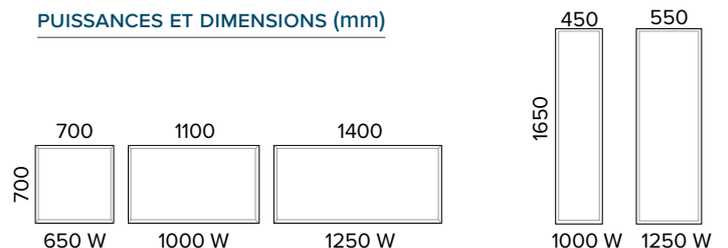


Reflet



Campastyle Glace 3.0 noir astrakan horizontal - 650 W

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)





Campastyle Glace lys blanc 3.0 vertical - 1000 W

CAMPASTYLE LAVE 3.0

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN PIERRE DE LAVE MASSIVE

Une finesse inégalée (6 cm d'épaisseur).

Massive et naturelle, la pierre de lave provenant des monts volcaniques d'Auvergne, possède des propriétés thermodynamiques essentielles à l'atteinte d'une qualité de confort inégalée.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Détection d'absence
Programmation - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade en pierre de lave
massive naturelle



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

**Radiateur
communicant et connecté**

FONCTIONNALITÉS

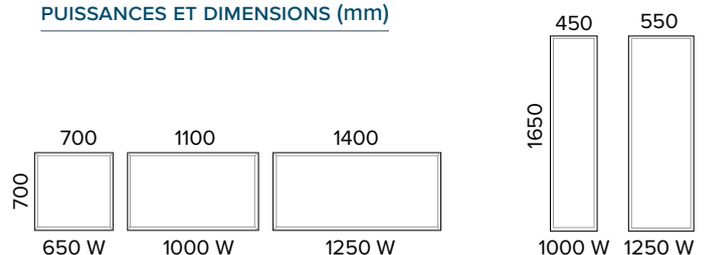
- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs : Brut de lave 
Grège 



Campastyle lave "brut de lave" 3.0 vertical - 1000W

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)





Campastyle lave "grège" 3.0 horizontal - 650 W

CAMPASTYLE DESIGN 3.0

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN ACIER DOUBLE ENVELOPPE

Une finesse inégalée (5 cm d'épaisseur).

Une façade acier double enveloppe spécialement élaborée pour garantir et optimiser une sensation de bien-être idéal.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Détection d'absence
Programmation - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade acier double
enveloppe



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur

communicant et connecté



Campastyle Design blanc 3.0 horizontal - 650 W

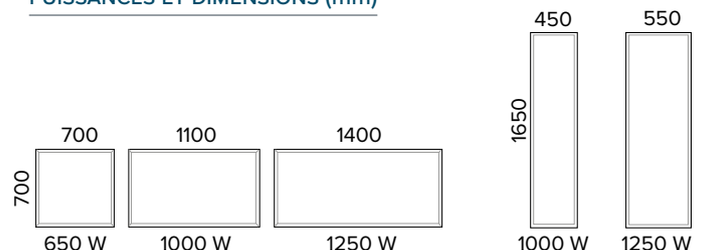
FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs : Anthracite
- Blanc



PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)





Campastyle Design anthracite 3.0 vertical - 1250W

CAMPASTYLE CITY 3.0

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN ACIER DOUBLE ENVELOPPE

Une finesse inégalée (6,2 cm d'épaisseur).

Un design architectural et contemporain qui rayonnera dans tout votre espace de vie sans aucun compromis au confort.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Détection d'absence
Programmation - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade acier
double enveloppe



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur

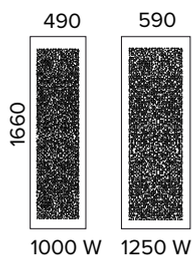
communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs : Anthracite 
- Blanc 

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Données techniques et références p.70



Campastyle City 3.0 anthracite vertical - 1000W

CAMPASTYLE GYRO 3.0

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN ACIER DOUBLE ENVELOPPE

Véritable volute tournoyante, distillant sa chaleur avec volupté. Élaboré pour garantir et optimiser une sensation de bien-être idéal.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Détection d'absence
Programmation - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade acier
double enveloppe



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



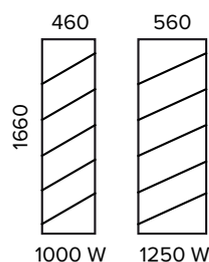
Muller Intuitiv

Radiateur

communicant et connecté



PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs : Gris 
- Blanc 



Campastyle Gyro Gris 3.0 vertical - 1250 W

CAMPASTYLE KUBES 3.0

RADIATEUR RAYONNANT EN DENTELLE D'ACIER

Une finesse inégalée (5 cm d'épaisseur)

Dans cette gamme, l'acier est métamorphosé, s'expose dans vos pièces de vie et diffusant une chaleur optimale pour un confort exceptionnel.

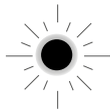
TECHNOLOGIES *détails p.62*

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Détection d'absence
Programmation - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Rayonnant

Emetteur rayonnant à très haute émissivité



Muller Intuitiv

Radiateur

communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

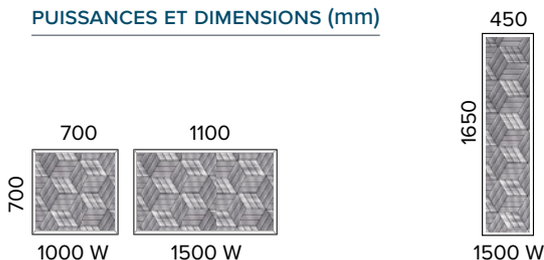
- Couleurs : Anthracite



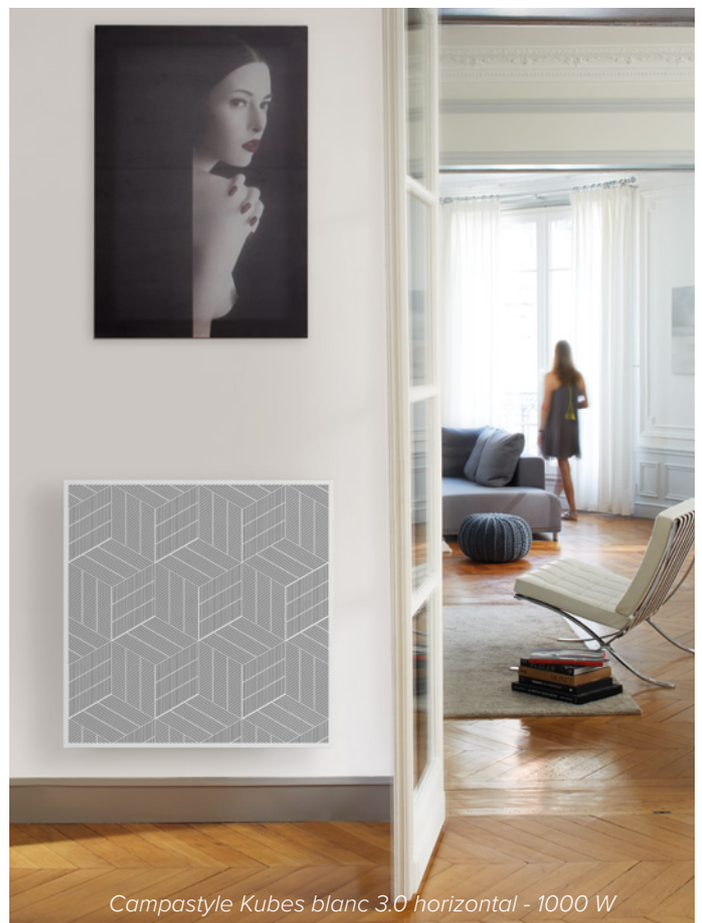
Blanc



PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Campastyle Kubes anthracite 3.0 horizontal - 1000 W



Campastyle Kubes blanc 3.0 horizontal - 1000 W



Campastyle Kubes blanc 3.0 vertical - 1500 W

CAMPAVER ULTIME 3.0 . HORIZONTALS ET VERTICAUX

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN GLACE DE VERRE MASSIVE

Un design caractéristique qui associe la glace de verre et un savoir-faire technologique, à des courbes élégantes, tellement reconnaissables.



Bords arrondis - ULTIME

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence
Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade en glace de verre massive



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur communicant et connecté

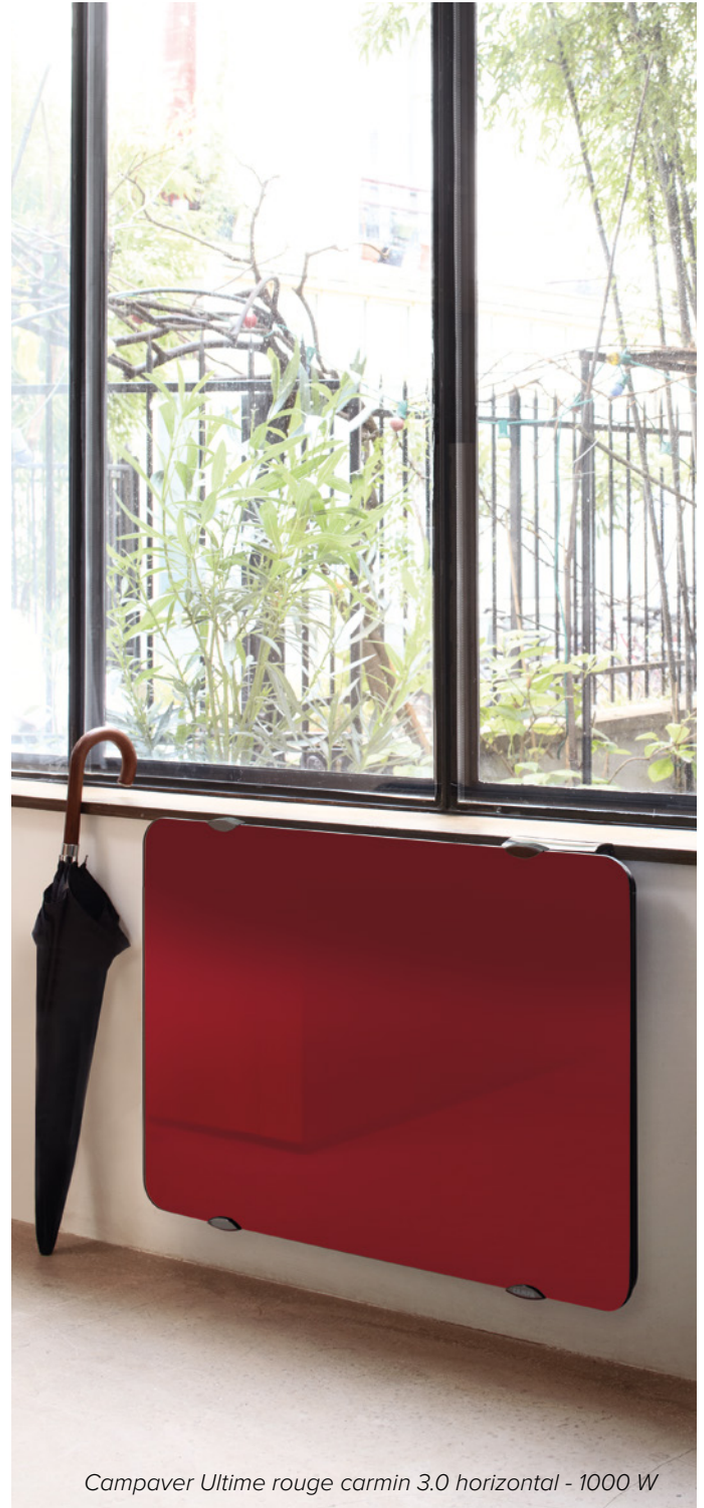
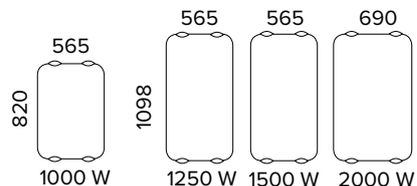
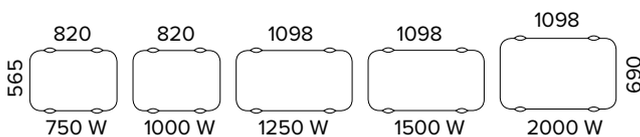
FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs :

Noir astrakan		Rouge carmin	
Lys blanc		Quartz gris	
Reflét		Sable doré	
Cuivre brun		Laque d'ivoire	

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Campaver Ultime rouge carmin 3.0 horizontal - 1000 W



Campaver Ultime lys blanc 3.0 vertical - 1500 W

CAMPAVER ULTIME 3.0 . LES ETROITS GAIN DE PLACE

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN GLACE DE VERRE MASSIVE

Un design caractéristique qui associe la glace de verre et un savoir-faire technologique, à des courbes élégantes, tellement reconnaissables.



Bords arrondis - ULTIME

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade en glace de verre massive



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur

communicant et connecté

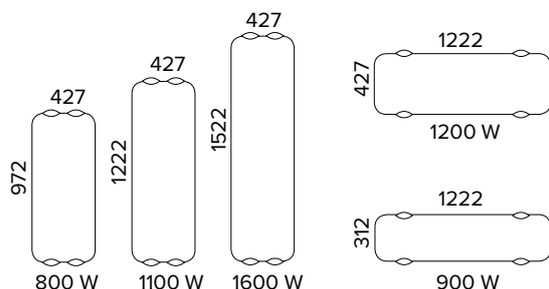
FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Kit d'angle pour 1600W vertical

- Couleurs :
- Noir astrakan 
 - Lys blanc 
 - Reflét 



PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Données techniques et références p.71



Campaver Ultime noir astrakan 3.0 étroit horizontal - 1200 W

CAMPAVER SELECT 3.0

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN GLACE DE VERRE MASSIVE

Design technologique dans une version esthétique résolument neuve et originale.



Bords carrés - SELECT

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade en glace de verre massive



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur

communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

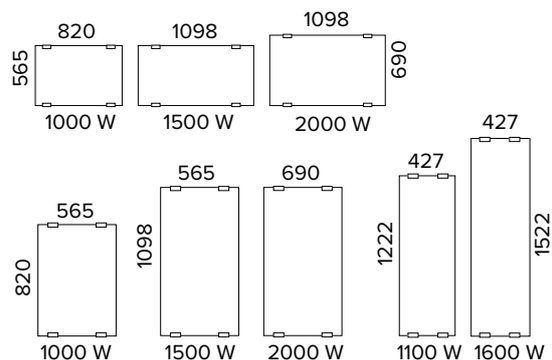
- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Kit d'angle pour 1600W vertical

- Couleurs :
- Noir astrakan 
 - Lys blanc 
 - Reflét 
 - Pixel 



Campaver Select lys blanc 3.0 horizontal - 1000 W

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Données techniques et références p.72



Campaver Select Pixel 3.0 horizontal - 1500 W

NATURAY ULTIME & SELECT 3.0

RADIATEUR À INERTIE PILOTÉE, RAYONNANT EN PIERRE DE LAVE MASSIVE NATURELLE



Bords arrondis
ULTIME



Bords carrés
SÉLECT

Une expérience originale, visuelle et tactile qui ne laisse personne indifférent et déclinée pour cette simple et très bonne raison, en Modèle Ultime (Bords arrondis) et Sélect (Bords carrés).

TECHNOLOGIES *détails p.62*

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence
Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade en pierre de lave massive et naturelle



Double système chauffant®

Priorité façade confort et économies



Muller Intuitiv

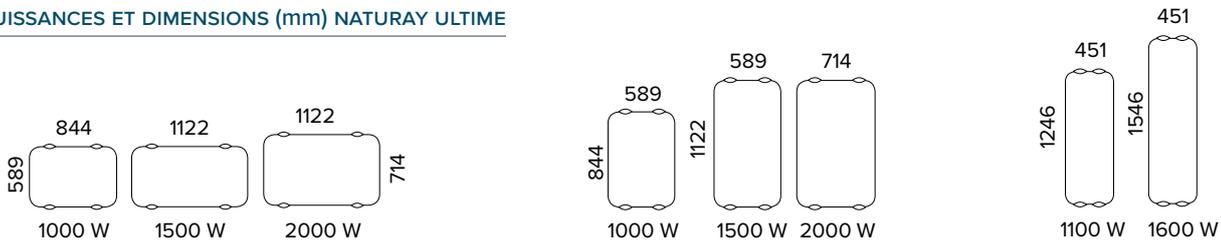
Radiateur communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

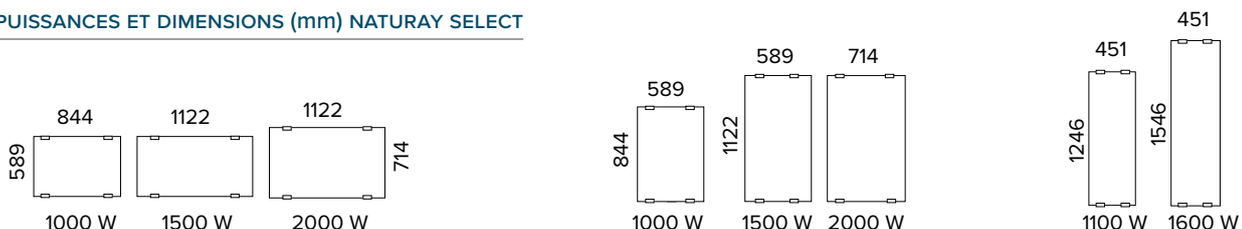
- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Kit d'angle pour 1600 W vertical

- Couleurs : Blanc de lave 
Grège 

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm) NATURAY ULTIME



PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm) NATURAY SELECT



Naturay Ultime grège 3.0 horizontal - 1000 W



Naturay Select blanc de lave 3.0 horizontal - 1000 W



NÉO 3.0

RADIATEUR DYNAMIQUE À INERTIE, LUMINEUX

Quand l'inspiration classique flirte avec la modernité il advient, à la pointe du stylo du designer, que surgisse la lueur.

TECHNOLOGIES *détails p.62*

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Acier double enveloppe



Double système chauffant®

Priorité façade confort et économies



Turbine

Montée en température accélérée



Muller Intuitiv

Radiateur

communicant et connecté



Fonction lumière d'ambiance

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs : Blanc mat

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)

	610	820	1150
650			
	1000 W	1500 W	2000 W



Fonction lumière d'ambiance activée

nouveauté



Néo 3.0 horizontal - 1000 W

ALTÉA 3.0

RADIATEUR RAYONNANT À INERTIE PILOTÉE AVEC FAÇADE ACIER ET GLACE DE VERRE MASSIVE INTERNE

Le savoir-faire Campa se décline à travers des modèles aux lignes à la fois classiques et contemporaines.

TECHNOLOGIES *détails p.62*

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Glace de verre massive interne



Double système chauffant®

Priorité façade confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur

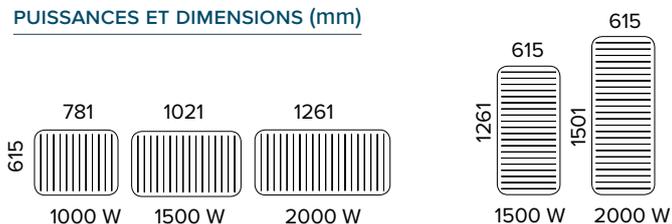
communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs :
- Anthracite 
 - Blanc 
 - Gris 

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Données techniques et références p.73



Altéa gris 3.0 horizontal - 1000 W

JOBEL 3.0

RADIATEUR RAYONNANT À INERTIE PILOTÉE AVEC FAÇADE ACIER ET PIERRE DE LAVE MASSIVE INTERNE

Une apparente simplicité qui mélange élégamment droites et courbes pour créer un effet de légèreté remarquable.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Pierre de lave massive interne



Double système chauffant®

Priorité façade confort et économies



Muller Intuitiv

Radiateur

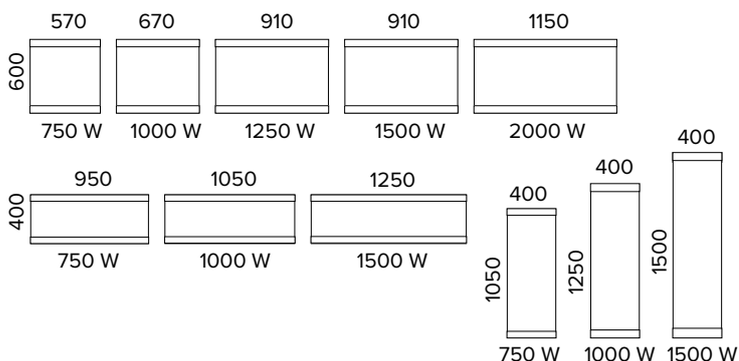
communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Kit d'angle pour 1500W vertical

- Couleurs :
- Anthracite 
 - Blanc 
 - Gris 

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Jobel gris 3.0 vertical - 1500 W



Jobel gris 3.0 bas - 1000 W



Jobel blanc 3.0 horizontal - 1000 W

CAMPALYS 3.0

RADIATEUR RAYONNANT À INERTIE PILOTÉE AVEC FAÇADE ACIER ET CORPS DE CHAUFFE À CRISTAUX INERTIELS INTERNES

Le dessin inédit du Campalys donne une impression diffuse de beauté et de nouveauté. L'œil attentif découvre une façade qui se tend à la façon d'une voile tendue qu'un léger souffle emporte.

TECHNOLOGIES *détails p.62*

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation - Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte - Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®



Double système chauffant®

Priorité façade confort et économies



Résistance à cristaux inertiels internes



Muller Intuitiv

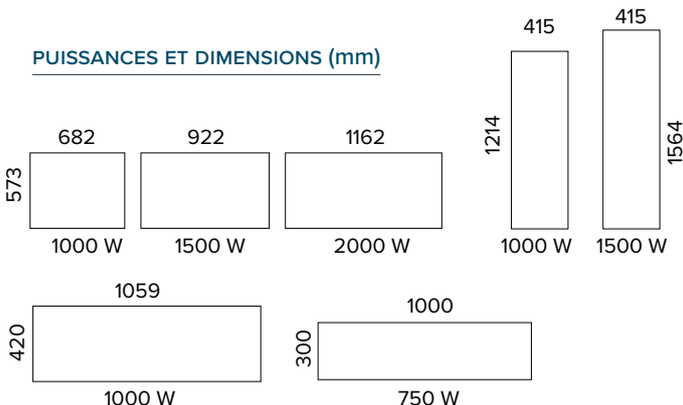
Radiateur communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Kit d'angle pour 1500W vertical

- Couleurs :
- Anthracite
 - Blanc
 - Gris

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Campalys blanc 3.0 vertical - 1000 W



Campalys blanc 3.0 bas - 1000 W



Campalys blanc 3.0 horizontal - 1000 W

RÉVERSO 3.0

RADIATEUR RAYONNANT À CHALEUR DOUCE AVEC FAÇADE ACIER

L'acier façonné propose une expérience unique de design géométrique au service du confort et du plaisir visuel.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Double système chauffant®

Priorité façade confort et économies



Muller Intuitiv

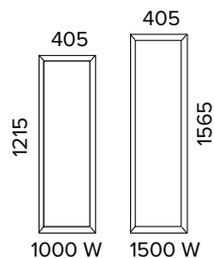
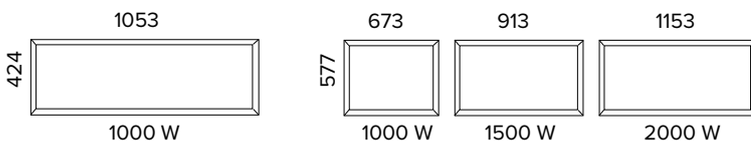
Radiateur
communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs :
- Anthracite 
 - Blanc 
 - Gris 

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Réverso gris 3.0 vertical - 1500 W



Réverso blanc 3.0 horizontal - 1000 W

RAVIL 3.0

RADIATEUR RAYONNANT À CHALEUR DOUCE AVEC FAÇADE ACIER

Chaque radiateur que l'on crée est bien plus que de l'acier plié. Droites, déclivités, arêtes vives, l'expression d'une véritable créativité.

TECHNOLOGIES *détails p.62*

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Double système chauffant®

Priorité façade
confort et économies



Muller Intuitiv

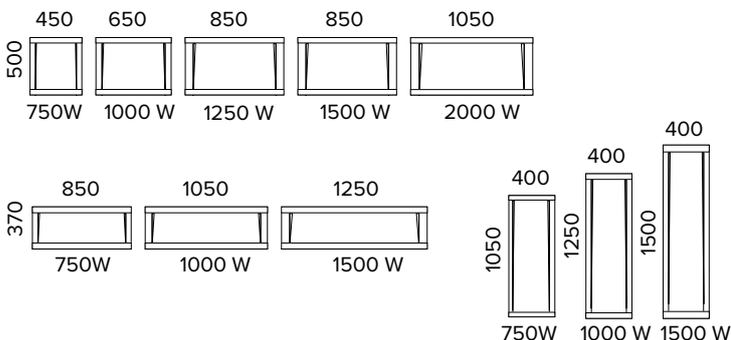
**Radiateur
communicant et connecté**

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs :
- Anthracite
 - Blanc
 - Gris

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)





Ravil blanc 3.0 horizontal - 1000 W

JAIKO 3.0

RADIATEUR RAYONNANT

Le confort ne se dit, ni se voit et dérobé à la vue vous apporte pourtant, un plaisir absolu.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Rayonnant

Emetteur rayonnant
à très haute émissivité



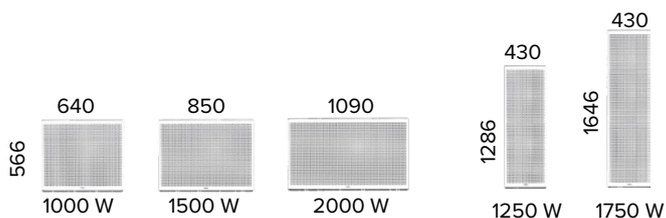
Muller Intuitiv

**Radiateur
communicant et connecté**

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Couleur : Blanc mat

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Jaiko 3.0 vertical - 1250 W

nouveauté



Jaiko 3.0 horizontal - 1000 W

COSMOS 3.0

PANNEAU RAYONNANT INTÉGRAL

L'intelligence et le confort d'une solution unique d'appareils multidimensions et multipositions.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Régulation - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Rayonnant

Emetteur rayonnant
à très haute émissivité



Muller Intuitiv

Radiateur
communicant et connecté



Multiposition

Le même appareil se pose à la verticale, à l'horizontale ou en angle grâce au kit d'angle

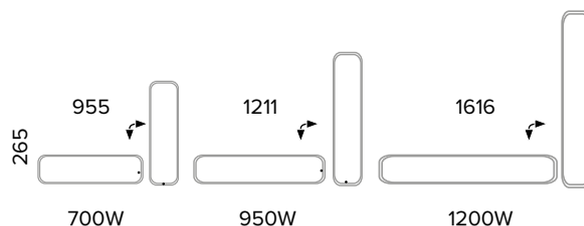


FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleur : Blanc

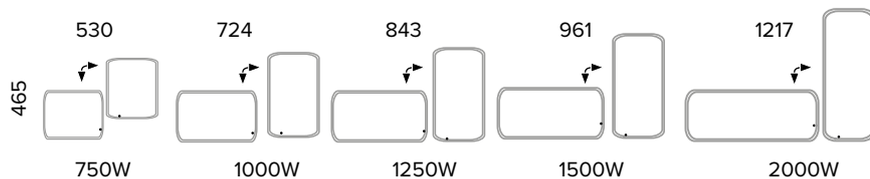
PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm) COSMOS COMÈTE





Cosmos Comète 3.0 - 950 W

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm) COSMOS CLASSIC



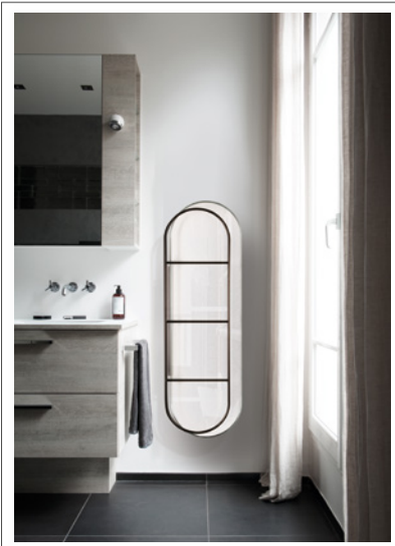
KIT D'ANGLE

Tous les appareils peuvent être installés en angle grâce au kit d'angle



L'innovation et le design au service du confort et des économies d'énergie.

Salle de bains & cuisine



Campastyle Bains Holiday 3.0

page 48 - **nouveauté**



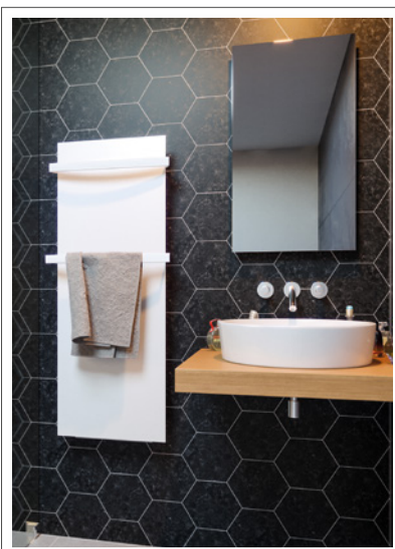
Campastyle Elite 3.0

page 50



Campastyle Elite design 3.0

page 52



Campastyle Bains 3.0

page 53



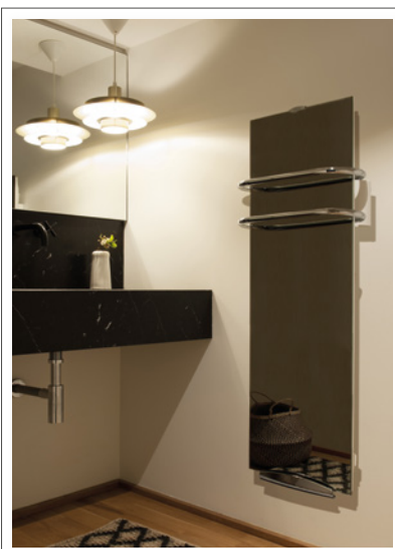
Campaver Bains Kyoto 3.0

page 54 - **nouveauté**



Campaver Bains Ultime 3.0

page 56



Campaver Bains Select 3.0

page 57



Paséo Bains 3.0

page 58

A chaque intérieur son radiateur

Nos gammes sont conçues pour s'adapter harmonieusement à tous vos espaces
et vous procurent un confort immédiat source de bien-être dans votre salle de bains.



Campastyle Bains Holiday
SÈCHE-SERVIENTTES DE L'ANNÉE
MEDAILLE D'OR
AU PALMARÈS DES
PRODUITS REMARQUABLES
DE LA SALLE DE BAINS



CAMPASTYLE BAINS HOLIDAY 3.0

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFFLANT - 3 FINITIONS EN GLACE DE VERRE ET 4 BARRES AU CHOIX

Que vous le préfériez noir, blanc ou reflet, avec des barres blanches, noires, grises ou cuivrées, composez le radiateur qui vous plaît, c'est vous qui voyez.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation
Détection d'absence - Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®



Rayonnant
de 400 à 600 W



900 W
Soufflerie invisible

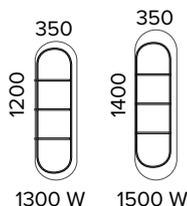


Muller Intuitiv
Radiateur
communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Campastyle Bains Holiday 3.0 noir barres cuivres - 1500 W

COMPOSEZ LE RADIATEUR QUI VOUS RESSEMBLE...

Appareil



Reflet



Lys blanc



Noir astrakan

Couleurs de Barres



Gris



Blanc



Noir



Cuivre

nouveauté



Campastyle Bains Holiday 3.0 blanc barres noires - 1300 W

CAMPASTYLE ELITE 3.0

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFLANT AVEC FAÇADE EN GLACE DE VERRE MASSIVE

Un modèle au design contemporain décliné en glace de verre et 3 couleurs pour convenir à toutes les salles de bains.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation
Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®

Façade en glace de verre massive



Rayonnant 300W



Muller Intuitiv

Radiateur
communicant et connecté



1000W

Soufflerie invisible



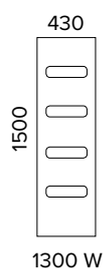
Campastyle Elite blanc 3.0 - 1300 W

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs :
- Noir astrakan ●
 - Lys blanc ○
 - Refllet ○

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



1300 W



2017

PRODUITS
REMARQUABLES
DE LA SALLE DE BAINS

• Radiateurs sèche serviettes •

En partenariat avec le Centre de la salle de bain de la région
CAMPASTYLE ELITE 3.0
CAMPA

Campastyle Elite noir astrakan 3.0 - 1300 W

CAMPASTYLE ELITE DESIGN 3.0

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFFLANT AVEC FAÇADE ACIER DOUBLE ENVELOPPE

Un autre rendu matière, un même design, les mêmes qualités... pour un plaisir unique.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation
Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®



Rayonnant
300W à 500W



Muller Intuitiv

Radiateur
communicant et connecté



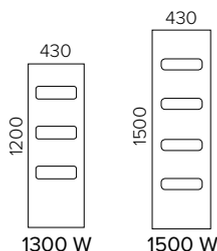
1000W

Soufflerie invisible

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Couleur : Blanc

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Campastyle Elite Design blanc 3.0 - 1300 W



Campastyle Bains blanc 3.0 - 1500 W

Données techniques et références p.78

CAMPASTYLE BAINS 3.0

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFFLANT AVEC FAÇADE ACIER DOUBLE ENVELOPPE

L'élégance et la sobriété d'un radiateur qui dans votre salle de bains, se chargera de vous procurer le meilleur du confort.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation
Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Inertie pilotée®



Rayonnant

500W



Radiateur
communicant et connecté



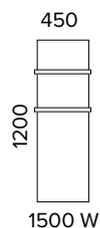
1000W

Soufflerie invisible

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Couleur : Blanc ○

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



CAMPAVER BAINS KYOTO 3.0

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFFLANT AVEC FAÇADE EN GLACE DE VERRE MASSIVE

Le mix parfait entre courbes et angles, entre force et douceur.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation
Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Rayonnant
400 à 700 W



Inertie pilotée®
Façade en glace
de verre massive



800 W



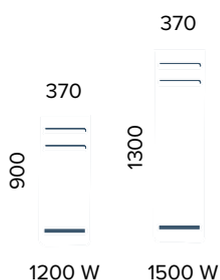
Muller Intuitiv

Radiateur
communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie
- Couleurs :
 - Noir astrakan ●
 - Lys blanc ○
 - Refllet ○

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Campaver Bains Kyoto noir 3.0 - 1200 W

nouveauté



Campaver Bains Kyoto blanc3.0 - 1500 W

CAMPAVER BAINS ULTIME 3.0

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFFLANT AVEC FAÇADE EN GLACE DE VERRE MASSIVE

Effet miroir, blanc, gris ou noir, un design inspiré, simple à intégrer, une technologie synonyme de design, de confort et d'économies d'énergie.



Bords arrondis
ULTIME

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation Détection de fenêtre ouverte Indicateur comportemental...



Rayonnant
400W à 1000W



Inertie pilotée®
Façade en glace de verre massive



600W

Soufflerie invisible



Muller Intuitiv

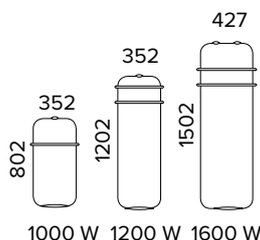
Radiateur communicant et connecté

FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs :
- Noir astrakan 
 - Lys blanc 
 - Gris 
 - Reflét 

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Campaver Bains Ultime reflét 3.0 - 1200 W



CAMPAVER BAINS SELECT 3.0



Campaver Bains Select reflet 3.0 - 1200 W

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFLANT AVEC FAÇADE EN GLACE DE VERRE MASSIVE

La version Sélect est la déclinaison de ceux pour qui les angles droits sont l'expression d'un design extrêmement satisfaisant.



Bords carrés
SÉLECT

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation Détection de fenêtre ouverte - Indicateur comportemental...



Rayonnant
400W à 1000W



Inertie pilotée®
Façade en glace de verre massive



600W
Soufflerie invisible



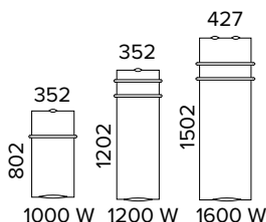
Muller Intuitiv
Radiateur communicant et connecté

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)

- Boîtier de commande à affichage numérique
- Fonctions à économies d'énergie

- Couleurs : Noir astrakan 
- Lys blanc 
- Reflet 

PUISSANCES ET DIMENSIONS (MM)



GAMME PASEO

PASEO BAINS ALTO 3.0 et PASEO BAINS 3.0

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES RAYONNANT ET SOUFFLANT AVEC FAÇADE ACIER

La nouveauté est dans la ligne originale de ce radiateur sèche-serviettes soufflant, intelligent, connecté et communicant. A fleur de mur, il ne laisse rien voir de son envers, le design est sobre, son efficacité parfaite et la température en façade vraiment homogène.

TECHNOLOGIES détails p.62

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



Le tout intégré

Minuterie - Programmation
Détection de fenêtre ouverte
Indicateur comportemental...



Rayonnant
400W à 700W



Muller Intuitiv

Radiateur
communicant et connecté



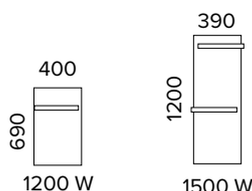
800W

Soufflerie invisible

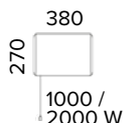
FONCTIONNALITÉS

- Boîtier de commande à affichage numérique et fonctions à économies d'énergie (hors Paséo soufflant).
- Régulation électronique
- Minuterie, fonction Boost
- Couleur : Blanc

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Paséo Soufflant blanc



Paséo Bains blanc 3.0 - 1200 W

PASEO SOUFFLANT minuterie

SOUFFLANT EN ACIER

Idéal dans les espaces réduits, pour une montée en température rapide



Paséo Bains Alto 3.0 blanc - 1500 W

Le confort CAMPA à l'extérieur

EQUILIBRE

APPLIQUE INFRAROUGE

L'élégance d'un appareil aux lignes douces et légères qui vous apportera un confort parfait en toutes saisons.

TECHNOLOGIES

Des technologies d'exception conçues pour réaliser des économies incomparables et inégalées



intérieur / extérieur



Ultra design



Inoxydable



IRC

1500 W
3000 W



IP X4



C'est la solution élégante et performante pour chauffer les zones réputées inchauffables comme des terrasses de restaurant ou votre terrasse privée... avec son rayonnement infrarouge à ondes courtes (longue portée).

Le rayonnement IRC, c'est l'efficacité maximale, même quand vous êtes à l'extérieur

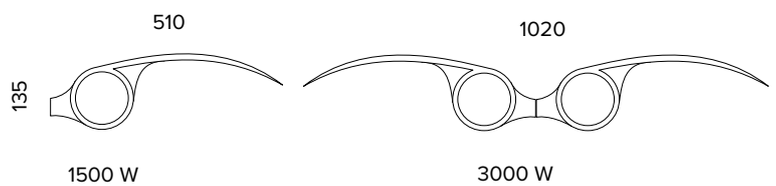




FONCTIONNALITÉS

- Couleur : Inox ●

PUISSANCES ET DIMENSIONS (mm)



Largeur : 446

Données techniques et références p.76

LA TECHNOLOGIE AU SERVICE DU CONFORT

Technologies
brevetées

L'INERTIE PILOTÉE® A EFFET MASSE® CAMPA, UNE TECHNOLOGIE UNIQUE ET BREVETÉE

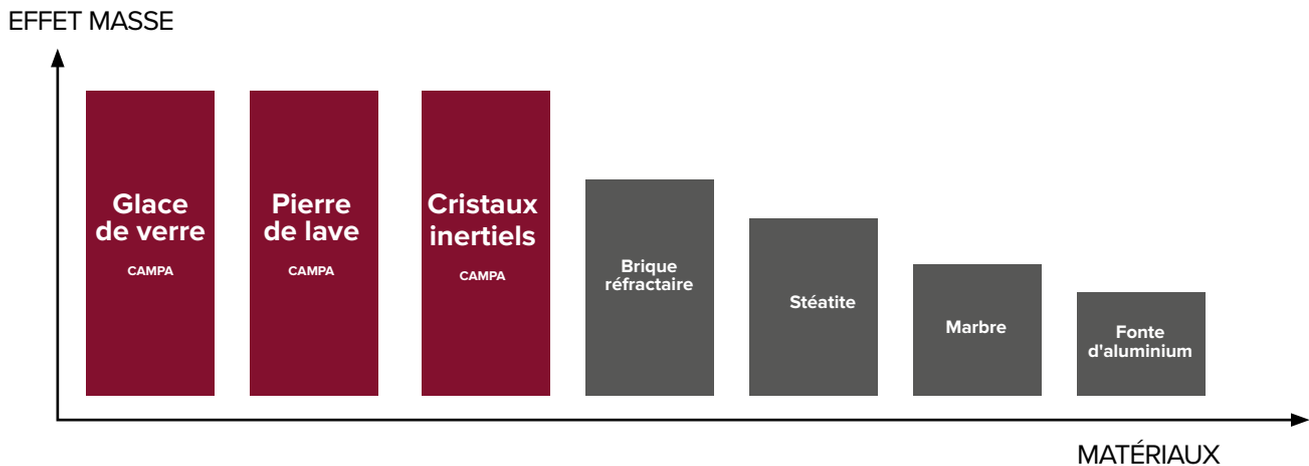
► **L'Effet Masse®** est un calcul scientifique qui prend en compte les différents facteurs propres aux matériaux dans l'appareil pour lui garantir un rayonnement immédiat, permanent et homogène. Il permet de déterminer si les qualités thermophysiques d'un matériau et sa "masse volumique spécifique" sont idéales pour fonctionner au mieux avec les corps de chauffe et la régulation.



Inertie pilotée®

Émet un rayonnement parfaitement régulier et homogène et permet de bénéficier du véritable point chaud constant.

► Comparatif de l'effet masse des matériaux



L'INERTIE PILOTÉE®

► **La combinaison parfaite** de matériaux d'exceptions, d'une régulation très précise et de corps de chauffe performants.

Résultat :

Une inertie maîtrisée, un rayonnement permanent et contrôlé, source de **confort et d'économie d'énergie**.

Sélection des
meilleurs matériaux



Technologies
brevetées
CAMPA

Couplage avec la
régulation

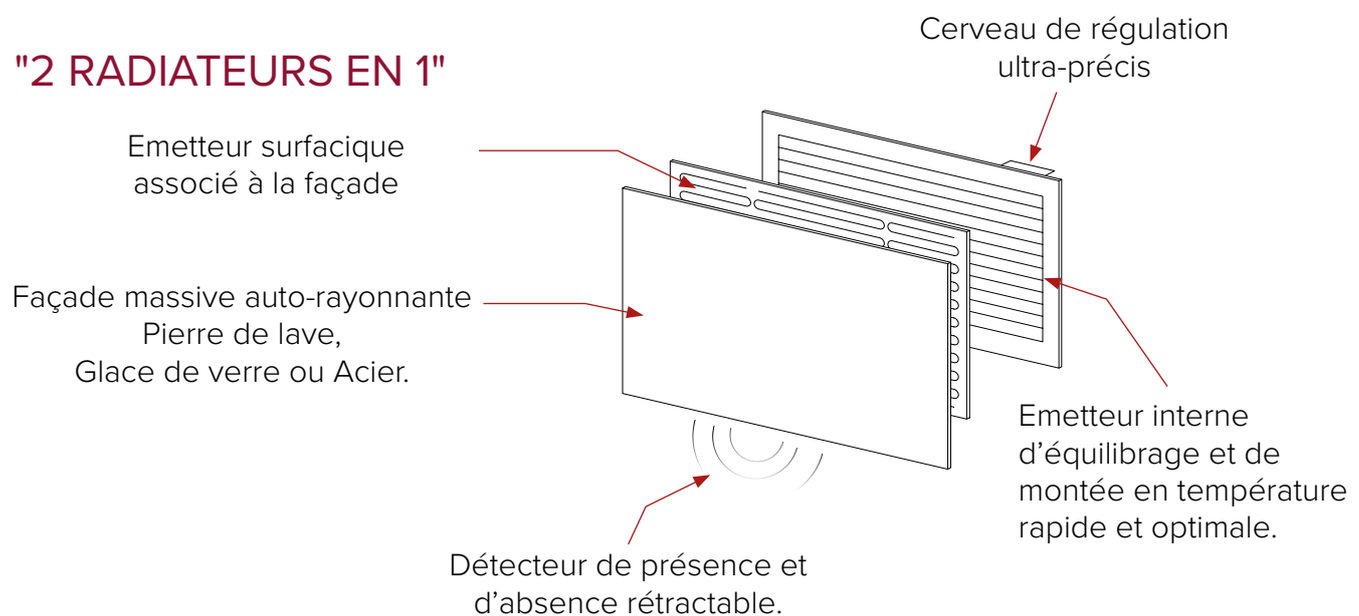
LE DOUBLE EFFET®

► Les radiateurs Campa sont équipés de **2 corps de chauffe indépendants et complémentaires avec priorité au rayonnement de la façade.**



Double système chauffant
Double effet® : priorité donnée au rayonnement de la façade.
Confort + économies

"2 RADIATEURS EN 1"



LE "+" CONFORT DANS LA SALLE DE BAINS



Soufflerie à haut rendement
Pour la salle de bains

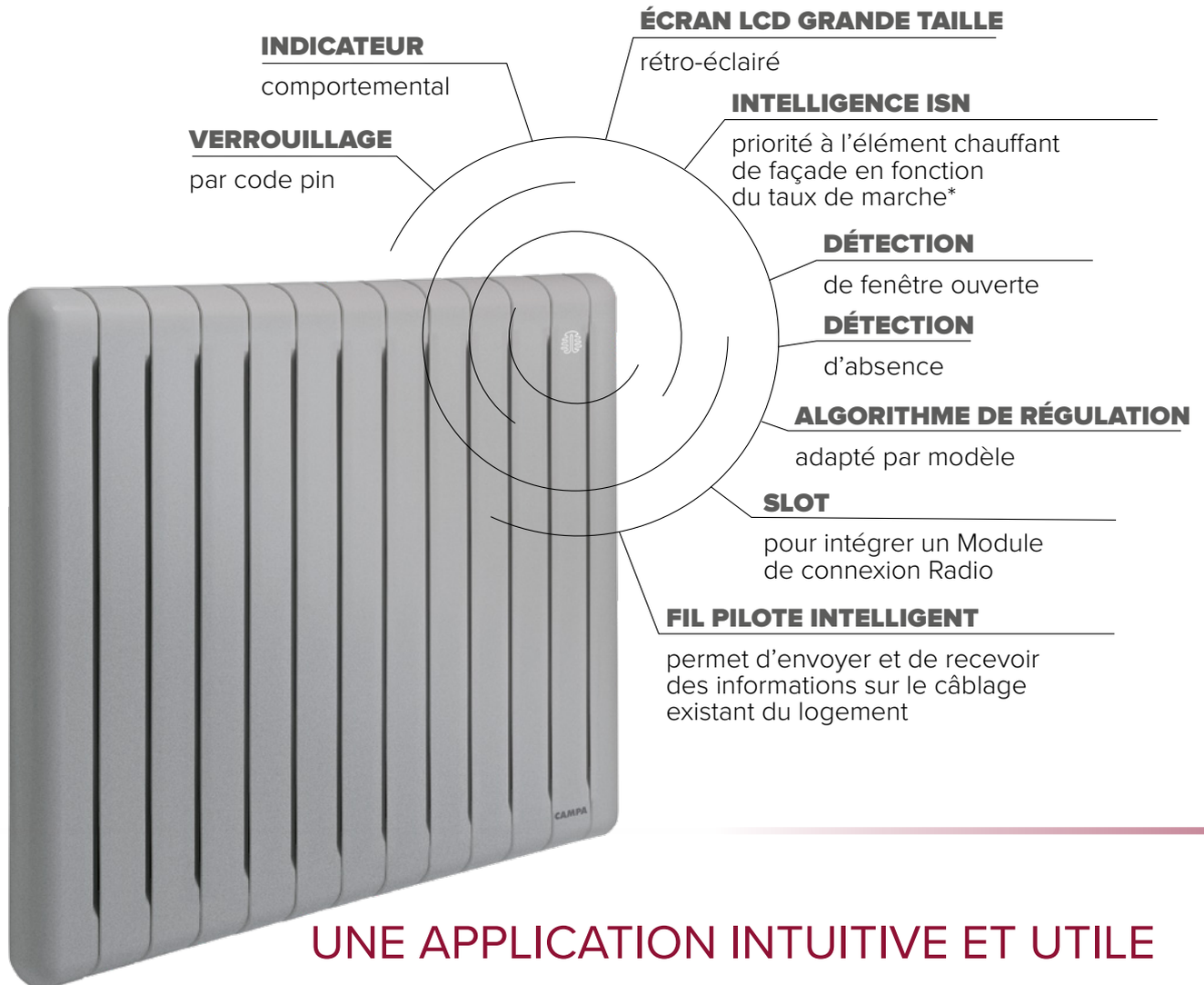
La fonction "**Turbo Boost**" permet un **apport immédiat de chaleur** dans la salle de bains quand on en a le plus besoin et pendant une durée déterminée de 20 minutes ajustable au besoin.

Elle permet également un séchage efficace et rapide des serviettes.



L'INTELLIGENCE QUI MANQUAIT AU CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

L'OFFRE MULLER INTUITIV ASSOCIE LES RADIATEURS
INTELLIGENTS ET LA SOLUTION CONNECTÉE



Pilotage à distance

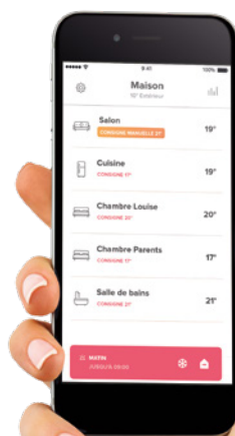


Confort intelligent
grâce aux algorithmes Muller Intuitiv.

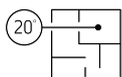
- Notifications
- Anticipation
- Gestion des imprévus

Muller Intuitiv

with
NETATMO



Muller Intuitiv
with
NETATMO



Plannings de chauffe pièce par pièce ajustables en températures.



Pilotable par la voix



Suivi des consommations

UNE INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE

2 ÉTAPES TRÈS FACILES

TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION,
ouvrez-la et créez un compte
pour votre logement.

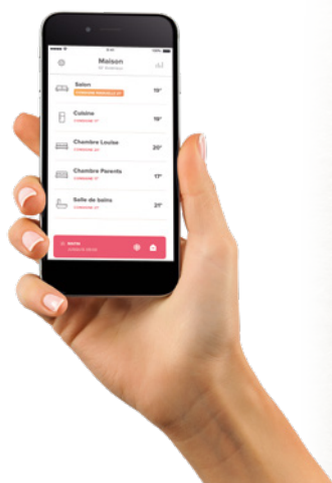


**Muller
Intuitiv**
with
NETATMO



INSÉREZ LE MODULE

dans un ou plusieurs radiateurs selon l'un
des 2 schémas de principe présentés en
page de droite ou en mixant les solutions...
... puis suivez les
indications de
l'application.



LES MODULES ET ACCESSOIRES

Référence	Désignation	
Modules de radiateur Muller Intuitiv with Netatmo		
NEN9241AA	Module Muller Intuitiv with Netatmo blanc	71,00 Ht
NEN9241AAHS	Module Muller Intuitiv with Netatmo anthracite	71,00 Ht
Accessoire Kit shunt pour un radiateur en installation avec fil pilote		
NEN930AAA	Kit shunt pour installer un module par logement	17,00 Ht
NEN9291AA	Manager compteur	145,00 Ht
NEN9501AA	Aqua manager	95,00 Ht

Modules blanc et anthracite



Kit Shunt



Manager Compteur



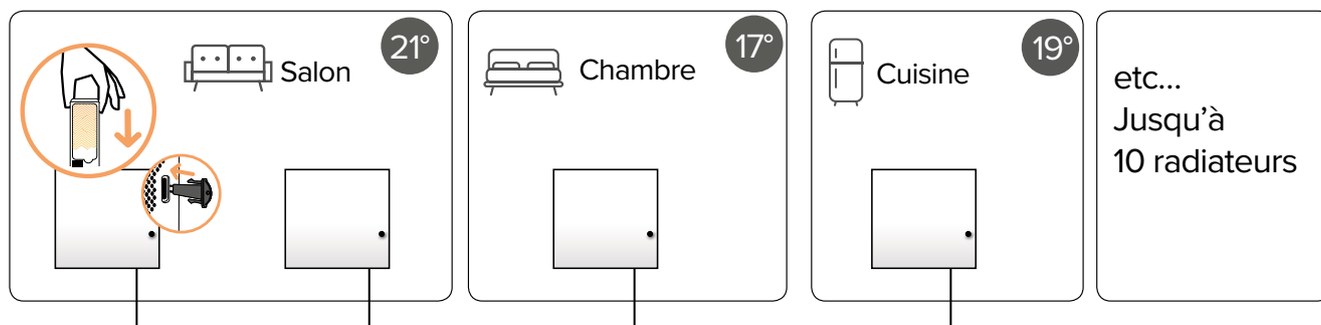
Aqua Manager



INSTALLATION CÂBLÉE **AVEC** FIL PILOTE.

1 SEUL MODULE PAR LOGEMENT

+ 1 kit-shunt à enficher sur le radiateur équipé du module



Le câblage de l'installation comporte un fil pilote permettant de raccorder tous les radiateurs.



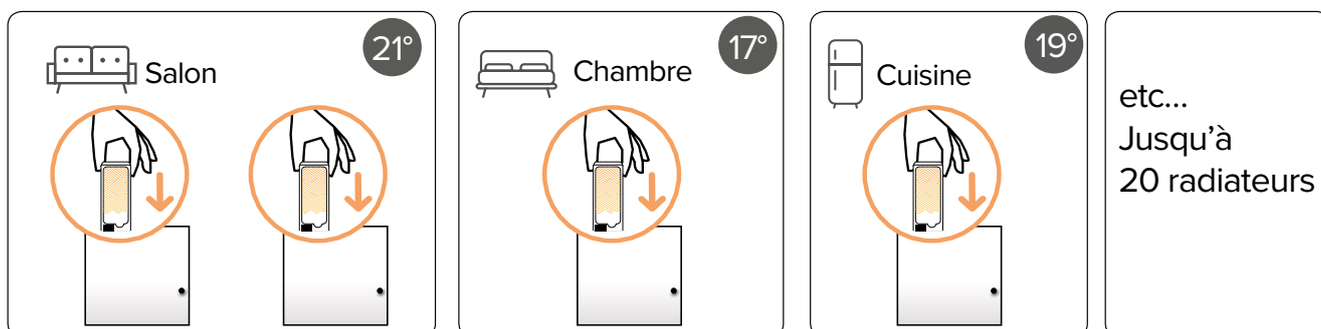
COMPATIBILITÉ DES RADIATEURS

Tous les radiateurs 3.0 **de ce document**, uniquement.
Les modèles **Campastyle Elite, Campastyle Elite Design et Paséo Bains** ne peuvent pas recevoir de module mais peuvent être pilotés.

INSTALLATION NON CÂBLÉE, **SANS** FIL PILOTE.

1 MODULE PAR RADIATEUR

de l'installation

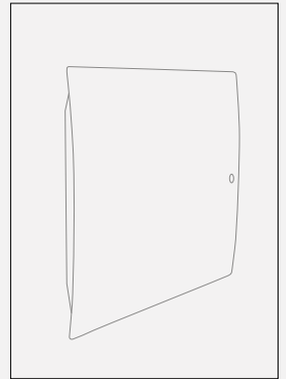
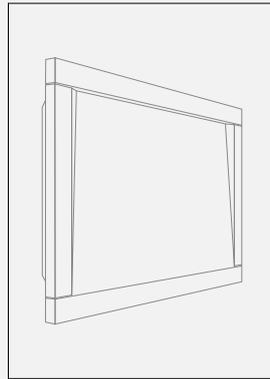
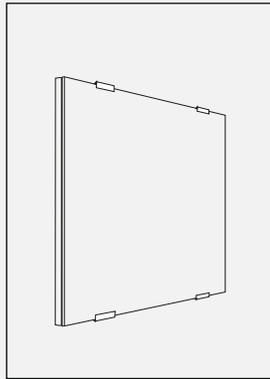
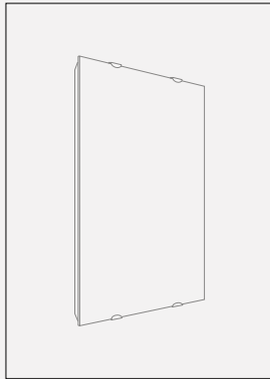
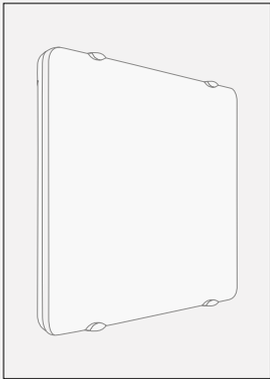


COMPATIBILITÉ DES RADIATEURS

Tous les radiateurs des pages 3.0 **de ce document** (hormis les modèles Campastyle Elite/Design et Paséo Bains qui ne peuvent pas recevoir de module).

Pour vos **radiateurs déjà installés** vérifiez leur compatibilité sur muller-intuitiv.com.

Guide Technique



Campastyle Glace 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P:10

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv



CAMPASTYLE GLACE	HORIZONTAL			VERTICAL	
Puissances (W)	650	1000	1250	1000	1250
Largeur (mm)	700	1100	1400	450	550
Hauteur (mm)	700	700	700	1650	1650
Epaisseur (mm)*	50	50	50	50	50
Poids (kg)	20,8	32,2	35,8	34,3	41,1
Noir astrakan ●	CMVD07HSEPB	CMVD10HSEPB	CMVD13HSEPB	CMVD10VSEPB	CMVD13VSEPB
Lys blanc ○	CMVD07HBCCB	CMVD10HBCCB	CMVD13HBCCB	CMVD10VBCCB	CMVD13VBCCB
Reflot ○	CMVD07HMIRE	CMVD10HMIRE	CMVD13HMIRE	CMVD10VMIRE	CMVD13VMIRE

*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 38 mm pour le modèle horizontal et 40 mm pour le modèle vertical

Campastyle Lave 3.0 - PIERRE DE LAVE MASSIVE - P:12

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv



CAMPASTYLE LAVE	HORIZONTAL			VERTICAL	
Puissances (W)	650	1000	1250	1000	1250
Largeur (mm)	700	1100	1400	450	550
Hauteur (mm)	700	700	700	1650	1650
Epaisseur (mm)*	53	53	53	55	55
Poids (kg)	30,8	47,2	58,3	49,3	59,4
Grège ○	CMLD07HGREI	CMLD10HGREI	CMLD13HGREI	CMLD10VGREI	CMLD13VGREI
Brut de lave ●	CMLD07HBRUT	CMLD10HBRUT	CMLD13HBRUT	CMLD10VBRUT	CMLD13VBRUT

*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 38 mm pour le modèle horizontal et 40 mm pour le modèle vertical

Campastyle Design 3.0 - ACIER - P:14

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv



CAMPASTYLE DESIGN	HORIZONTAL			VERTICAL	
Puissances (W)	650	1000	1250	1000	1250
Largeur (mm)	700	1100	1400	450	550
Hauteur (mm)	700	700	700	1650	1650
Epaisseur (mm)*	50	50	50	50	50
Poids (kg)	18,3	29,2	35,9	30,8	35,9
Blanc ○	CMDD07HBCCB	CMDD10HBCCB	CMDD13HBCCB	CMDD10VBCCB	CMDD13VBCCB
Anthracite ●	CMDD07HANTH	CMDD10HANTH	CMDD13HANTH	CMDD10VANTH	CMDD13VANTH

*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 38 mm pour le modèle horizontal et 40 mm pour le modèle vertical

Campastyle City 3.0 - DENTELLE D'ACIER - P.16

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv

CAMPASTYLE CITY	VERTICAL	
Puissances (W)	1000	1250
Largeur (mm)	490	590
Hauteur (mm)	1660	1660
Épaisseur (mm)*	62	62
Poids (kg)	40	48
Anthracite ●	CMCD10VANTH	CMCD13VANTH
Blanc ○	CMCD10VBCCB	CMCD13VBCCB

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

Campastyle Gyro 3.0 - ACIER - P.18

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv

CAMPASTYLE GYRO	VERTICAL	
Puissances (W)	1000	1250
Largeur (mm)	460	560
Hauteur (mm)	1660	1660
Épaisseur (mm)*	112	112
Poids (kg)	41	48
Blanc ○	CMYD10VBCCB	CMYD13VBCCB
Gris ●	CMYD10VGRIS	CMYD13VGRIS

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

Campastyle Kubes 3.0 - DENTELLE D'ACIER - P.20

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv

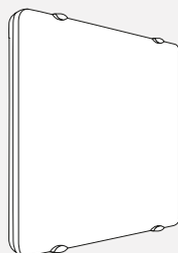
CAMPASTYLE KUBES	HORIZONTAL		VERTICAL
Puissances (W)	1000	1500	1500
Largeur (mm)	700	700	450
Hauteur (mm)	700	1100	1650
Épaisseur (mm)*	50	50	50
Poids (kg)	13,6	20,4	24,3
Blanc ○	CMKD10HBCCB	CMKD15HBCCB	CMKD15VBCCB
Anthracite ●	CMKD10HANTH	CMKD15HANTH	CMKD15VANTH

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 38 mm





Campaver Ultime 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.22



CAMPAVER ULTIME	HORIZONTAL				
	750	1000	1250	1500	2000
Puissances (W)					
Largeur (mm)	820	820	1098	1098	1098
Hauteur (mm)	565	565	565	565	690
Épaisseur (mm)*	81	81	81	81	81
Poids (kg)	17,0	17,0	22,6	22,6	28,0
Noir astrakan ●	CMUD08HSEPB	CMUD10HSEPB	CMUD13HSEPB	CMUD15HSEPB	CMUD20HSEPB
Lys blanc ○	CMUD08HBCCB	CMUD10HBCCB	CMUD13HBCCB	CMUD15HBCCB	CMUD20HBCCB
Reflet ○	-	CMUD10HMIRE	-	CMUD15HMIRE	CMUD20HMIRE
Cuivre brun ●	-	CMUD10HBRUN	-	CMUD15HBRUN	CMUD20HBRUN
Rouge carmin ●	-	CMUD10HCARM	-	CMUD15HCARM	CMUD20HCARM
Quartz Gris ●	-	CMUD10HGRIS	-	CMUD15HGRIS	CMUD20HGRIS
Sable doré ○	-	CMUD10HSABL	-	CMUD15HSABL	CMUD20HSABL
Laque d'ivoire ○	-	CMUD10HBEIG	-	CMUD15HBEIG	CMUD20HBEIG

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm



CAMPAVER ULTIME	VERTICAL			
	1000	1250	1500	2000
Puissances (W)				
Largeur (mm)	565	565	565	690
Hauteur (mm)	820	1098	1098	1098
Épaisseur (mm)*	81	81	81	81
Poids (kg)	17,0	22,6	22,6	28,0
Noir astrakan ●	CMUD10VSEPB	CMUD13VSEPB	CMUD15VSEPB	CMUD20VSEPB
Lys blanc ○	CMUD10VBCCB	CMUD13VBCCB	CMUD15VBCCB	CMUD20VBCCB
Reflet ○	CMUD10VMIRE	-	CMUD15VMIRE	CMUD20VMIRE
Cuivre Brun ●	CMUD10VBRUN	-	CMUD15VBRUN	CMUD20VBRUN
Rouge carmin ●	CMUD10VCARM	-	CMUD15VCARM	CMUD20VCARM
Quartz Gris ●	CMUD10VGRIS	-	CMUD15VGRIS	CMUD20VGRIS
Sable doré ○	CMUD10VSABL	-	CMUD15VSABL	CMUD20VSABL
Laque d'ivoire ○	CMUD10VBEIG	-	CMUD15VBEIG	CMUD20VBEIG

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm



Campaver Ultime 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.24



CAMPAVER ULTIME	ÉTROIT VERTICAL			ÉTROIT HORIZONTAL	
	800	1100	1600*	900	1200
Puissances (W)					
Largeur (mm)	427	427	427	1222	1222
Hauteur (mm)	972	1222	1522	312	427
Épaisseur (mm)*	81	81	81	81	81
Poids (kg)	15,0	18,0	21,0	15,0	18,0
Noir astrakan ●	CMED08VSEPB	CMED11VSEPB	CMED16VSEPB	CMED09HSEPB	CMED12HSEPB
Lys blanc ○	CMED08VBCCB	CMED11VBCCB	CMED16VBCCB	CMED09HBCCB	CMED12HBCCB
Reflet ○	-	CMED11VMIRE	CMED16VMIRE	-	-

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

*KIT D'ANGLE POUR LE MODÈLE 1600W VERTICAL (Épaisseur à l'angle : 303mm) :

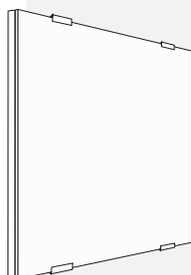
○ KITANGBCCB / ● KITANGSEPB

Campaver Select 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.26

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv



CAMPAVER SELECT	HORIZONTAL			VERTICAL		
Puissances (W)	1000	1500	2000	1000	1500	2000
Largeur (mm)	820	1098	1098	565	565	690
Hauteur (mm)	565	565	690	820	1098	1098
Épaisseur (mm)*	81	81	81	81	81	81
Poids (kg)	17,0	22,6	28,0	17,0	22,6	28,0
Noir astrakan ●	CMSD10HSEPB	CMSD15HSEPB	CMSD20HSEPB	CMSD10VSEPB	CMSD15VSEPB	CMSD20VSEPB
Lys blanc ○	CMSD10HBCCB	CMSD15HBCCB	CMSD20HBCCB	CMSD10VBCCB	CMSD15VBCCB	CMSD20VBCCB
Reflet ○	CMSD10HMIRE	CMSD15HMIRE	CMSD20HMIRE	CMSD10VMIRE	CMSD15VMIRE	CMSD20VMIRE
Pixel ○	CMSD10HPIXL	CMSD15HPIXL	CMSD20HPIXL	CMSD10VPIXL	CMSD15VPIXL	CMSD20VPIXL

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

CAMPAVER SELECT	ÉTROIT VERTICAL	
Puissances (W)	1100	1600*
Largeur (mm)	427	427
Hauteur (mm)	1222	1522
Épaisseur (mm)*	81	81
Poids (kg)	18,0	21,0
Noir astrakan ●	CSED11VSEPB	CSED16VSEPB
Lys blanc ○	CSED11VBCCB	CSED16VBCCB
Reflet ○	CSED11VMIRE	CSED16VMIRE

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

*KIT D'ANGLE POUR LE MODÈLE 1600W VERTICAL (Épaisseur à l'angle : 303mm) :

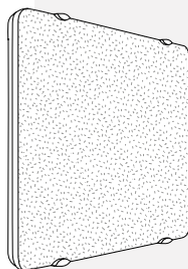
○ KITANGBCCB / ● KITANGSEPB

Naturay Ultime 3.0 - PIERRE DE LAVE MASSIVE - P.28

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv



NATURAY ULTIME	HORIZONTAL		
Puissances (W)	1000	1500	2000
Largeur (mm)	844	1122	1122
Hauteur (mm)	589	589	714
Épaisseur (mm)*	85	85	85
Poids (kg)	25,5	32,5	41,5
Blanc de lave ○	NATD10HBCL	NATD15HBCL	NATD20HBCL
Grège ○	NATD10HGREI	NATD15HGREI	NATD20HGREI

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 38 mm

NATURAY ULTIME	VERTICAL			ÉTROIT VERTICAL	
Puissances (W)	1000	1500	2000	1100	1600*
Largeur (mm)	589	589	714	451	451
Hauteur (mm)	844	1122	1122	1246	1546
Épaisseur (mm)*	88	88	88	88	88
Poids (kg)	25,5	32,5	41,5	24	40
Blanc de lave ○	NATD10VBCL	NATD15VBCL	NATD20VBCL	NTED11VBCL	NTED16VBCL
Grège ○	NATD10VGREI	NATD15VGREI	NATD20VGREI	NTED11VGREI	NTED16VGREI

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 38 mm

*KIT D'ANGLE POUR LE MODÈLE 1600W VERTICAL (Ep. à l'angle : 303mm)

○ KITANGBCCB / ○ KITANGGREI

Naturay Select 3.0 - PIERRE DE LAVE MASSIVE - P.28

Version boîtier de commande



NATURAY SELECT	HORIZONTAL			VERTICAL		
Puissances (W)	1000	1500	2000	1000	1500	2000
Largeur (mm)	844	1122	1122	589	589	714
Hauteur (mm)	589	589	714	844	1122	1122
Épaisseur (mm)*	85	85	85	88	88	88
Poids (kg)	25,5	32,5	41,5	25,5	32,5	41,5
Blanc de lave ○	NASD10HBCL	NASD15HBCL	NASD20HBCL	NASD10VBCL	NASD15VBCL	NASD20VBCL
Grège ○	NASD10HGREI	NASD15HGREI	NASD20HGREI	NASD10VGREI	NASD15VGREI	NASD20VGREI

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

NATURAY SELECT	ÉTROIT VERTICAL	
Puissances (W)	1100	1600*
Largeur (mm)	451	451
Hauteur (mm)	1246	1546
Épaisseur (mm)*	88	88
Poids (kg)	24	40
Blanc de lave ○	NESD11VBCL	NESD16VBCL
Grège ○	NESD11VGREI	NESD16VGREI

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

*KIT D'ANGLE POUR LE MODÈLE 1600W VERTICAL (Épaisseur à l'angle : 303mm)

○ KITANGBCCB / ○ KITANGGREI

Néo 3.0 - RADIATEUR DYNAMIQUE À INERTIE, LUMINEUX - P.30

Version boîtier de commande



NÉO	HORIZONTAL		
Puissances (W)	1000	1500	2000
Largeur (mm)	610	820	1150
Hauteur (mm)	650	650	650
Épaisseur (mm)*	115	115	115
Poids (kg)	22	28	35
Blanc mat ○	NEOD10HBCCM	NEOD15HBCCM	NEOD20HBCCM

*Épaisseur au mur avec le dossier de fixation : ajouter 10 mm.

Altéa 3.0 - ACIER ET GLACE DE VERRE MASSIVE - P.32

Version boîtier de commande

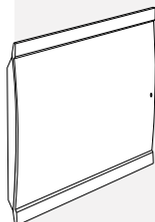


ALTÉA	HORIZONTAL			VERTICAL	
Puissances (W)	1000	1500	2000	1500	2000
Largeur (mm)	781	1021	1261	615	615
Hauteur (mm)	615	615	615	1261	1501
Épaisseur (mm)*	93	93	93	93	93
Poids (kg)	28,0	37,0	46,0	46,0	54,5
Anthracite ●	ALTD10HANTH	ALTD15HANTH	ALTD20HANTH	ALTD15VANTH	ALTD20VANTH
Gris ○	ALTD10HGRIS	ALTD15HGRIS	ALTD20HGRIS	ALTD15VGRIS	ALTD20VGRIS
Blanc ○	ALTD10HBCCS	ALTD15HBCCS	ALTD20HBCCS	ALTD15VBCCS	ALTD20VBCCS

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm



Jobel 3.0 - PIERRE DE LAVE MASSIVE INTERNE - P.34



JOBEL	HORIZONTAL				
Puissances (W)	750	1000	1250	1500	2000
Largeur (mm)	570	670	910	910	1150
Hauteur (mm)	600	600	600	600	600
Epaisseur (mm)*	90	90	90	90	90
Poids (kg)	15,0	16,0	22,0	22,0	28,0
Blanc ○	JOBD08HBCCB	JOBD10HBCCB	JOBD13HBCCB	JOBD15HBCCB	JOBD20HBCCB
Gris ○	JOBD08HGRIS	JOBD10HGRIS	JOBD13HGRIS	JOBD15HGRIS	JOBD20HGRIS
Anthracite ●	JOBD08HANTH	JOBD10HANTH	JOBD13HANTH	JOBD15HANTH	JOBD20HANTH

*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

JOBEL	BAS			VERTICAL		
Puissances (W)	750	1000	1500	750	1000	1500
Largeur (mm)	950	1050	1250	400	400	400
Hauteur (mm)	400	400	400	1050	1250	1500
Epaisseur (mm)*	90	90	90	90	90	90
Poids (kg)	12,0	13,0	16,0	13,0	15,0	18,0
Blanc ○	JOED08HBCCB	JOED10HBCCB	JOED15HBCCB	JOED08VBCCB	JOED10VBCCB	JOED15VBCCB
Gris ●	JOED08HGRIS	JOED10HGRIS	JOED15HGRIS	JOED08VGRIS	JOED10VGRIS	JOED15VGRIS
Anthracite ●	JOED08HANTH	JOED10HANTH	JOED15HANTH	JOED08VANTH	JOED10VANTH	JOED15VANTH

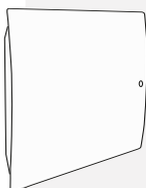
*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

*KIT D'ANGLE POUR LE MODÈLE 1500W VERTICAL (Epaisseur à l'angle : 303mm) :

○ KITANGBCCB / ● KITANGSEPB



Campalys 3.0 - CRISTAUX INERTIELS INTERNES - P.36



CAMPALYS	HORIZONTAL			VERTICAL		BAS
Puissances (W)	1000	1500	2000	1000	1500	1000
Largeur (mm)	682	922	1162	415	415	1059
Hauteur (mm)	573	573	573	1214	1564	420
Epaisseur (mm)*	83	83	83	90	98	83
Poids (kg)	12,0	16,5	21,0	15,2	20,0	13,0
Anthracite ●	CYSD10HANTH	CYSD15HANTH	CYSD20HANTH	CYED10VANTH	CYED15VANTH	CYED10HANTH
Gris ○	CYSD10HGRIS	CYSD15HGRIS	CYSD20HGRIS	CYED10VGRIS	CYED15VGRIS	CYED10HGRIS
Blanc ○	CYSD10HBCCB	CYSD15HBCCB	CYSD20HBCCB	CYED10VBCCB	CYED15VBCCB	CYED10HBCCB

*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

CAMPALYS	PLINTHE
Puissances (W)	750
Largeur (mm)	1000
Hauteur (mm)	300
Epaisseur (mm)*	105
Poids (kg)	10,5
Anthracite ●	CYPD08HANTH
Gris ○	CYPD08HGRIS
Blanc ○	CYPD08HBCCB

*KIT D'ANGLE POUR LE MODÈLE 1500W VERTICAL (Epaisseur à l'angle : 303mm)

○ KITANGBCCB

Réverso 3.0 - CHALEUR DOUCE FAÇADE ACIER - P.38

Version boîtier de commande



RÉVERSO	HORIZONTAL			VERTICAL		BAS
Puissances (W)	1000	1500	2000	1000	1500	1000
Largeur (mm)	673	913	1153	405	405	1053
Hauteur (mm)	577	577	577	1215	1565	424
Épaisseur (mm)*	84	84	84	92	92	82
Poids (kg)	8,5	10,5	12,5	11,5	13,5	10,5
Anthracite ●	REVD10HANTH	REVD15HANTH	REVD20HANTH	REED10VANTH	REED15VANTH	REED10HANTH
Gris ○	REVD10HGRIS	REVD15HGRIS	REVD20HGRIS	REED10VGRIS	REED15VGRIS	REED10HGRIS
Blanc ○	REVD10HBCCB	REVD15HBCCB	REVD20HBCCB	REED10VBCCB	REED15VBCCB	REED10HBCCB

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 40 mm

Ravil 3.0 - CHALEUR DOUCE FAÇADE ACIER - P.40

Version boîtier de commande



RAVIL 3.0	HORIZONTAL				
Puissances (W)	750	1000	1250	1500	2000
Largeur (mm)	450	650	850	850	1050
Hauteur (mm)	500	500	500	500	500
Épaisseur (mm)*	92	92	92	92	92
Poids (kg)	7,0	8,0	10,0	10,0	12,0
Anthracite ●	RAVD08HANTH	RAVD10HANTH	RAVD13HANTH	RAVD15HANTH	RAVD20HANTH
Gris ○	RAVD08HGRIS	RAVD10HGRIS	RAVD13HGRIS	RAVD15HGRIS	RAVD20HGRIS
Blanc ○	RAVD08HBCCB	RAVD10HBCCB	RAVD13HBCCB	RAVD15HBCCB	RAVD20HBCCB

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 33 mm

RAVIL 3.0	BAS			VERTICAL		
Puissances (W)	750	1000	1500	750	1000	1500
Largeur (mm)	850	1050	1250	400	400	400
Hauteur (mm)	370	370	370	1050	1250	1500
Épaisseur (mm)*	92	92	92	92	92	92
Poids (kg)	8,0	10,0	12,0	9,5	11,0	13,0
Anthracite ●	RAED08HANTH	RAED10HANTH	RAED15HANTH	RAED08VANTH	RAED10VANTH	RAED15VANTH
Gris ○	RAED08HGRIS	RAED10HGRIS	RAED15HGRIS	RAED08VGRIS	RAED10VGRIS	RAED15VGRIS
Blanc ○	RAED08HBCCB	RAED10HBCCB	RAED15HBCCB	RAED08VBCCB	RAED10VBCCB	RAED15VBCCB

Jaiko 3.0 - RADIATEUR RAYONNANT - P.42

Version boîtier de commande



	HORIZONTAL			VERTICAL	
Puissances (W)	1000	1500	2000	1250	1750
Largeur (mm)	640	850	1090	430	430
Hauteur (mm)	566	566	566	1286	1646
Épaisseur (mm)*	125	125	125	125	125
Poids (kg)	15	20	25	22	29
Blanc ○	JAID10HBCCM	JAID15HBCCM	JAID20HBCCM	JAID13VBCCM	JAID18VBCCM

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 10 mm

Cosmos 3.0 - RAYONNEMENT INTÉGRAL - P.44

Version boîtier de commande



Muller Intuitiv



COSMOS	
Puissances (W)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Épaisseur (mm)*	
Poids (kg)	
Blanc ○	
Kit d'angle blanc	

COSMOS CLASSIC					
	750	1000	1250	1500	2000
Largeur (mm)	530	724	843	961	1217
Hauteur (mm)	465	465	465	465	465
Épaisseur (mm)*	91	91	91	91	91
Poids (kg)	8,0	9,5	11,1	12,0	15,0
	COSD08BCCB	COSD10BCCB	COSD13BCCB	COSD15BCCB	COSD20BCCB
	KIT ACS BCCB				

SUPER ÉTROITS			
	700	950	1200
Largeur (mm)	955	1211	1616
Hauteur (mm)	265	265	265
Épaisseur (mm)*	91	91	91
Poids (kg)	7,0	9,0	11,0
	COMD07BCCB	COMD10BCCB	COMD13BCCB
	KIT ACE 07 BCCB	KIT ACE 10 BCCB	KIT ACE 13 BCCB

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 33 mm

Equilibre - APPLIQUE INFRAROUGE - P.60



EQUILIBRE	
Puissances (W)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Profondeur (mm)*	
Poids (kg)	
Inox ○	

	1500	3000
Largeur (mm)	446	996
Hauteur (mm)	135	135
Profondeur (mm)*	510	510
Poids (kg)	9	18
	EQUI15INOX	EQUI30INOX

MULLER INTUITIV WITH NETATMO

Module Intuitiv with Netatmo - P.64

Modules blanc et anthracite



RÉFÉRENCES	
Anthracite ●	NEN9241AAHS
Blanc ○	NEN9241AA
Kit Shunt fil-pilote radiateur	NEN930AAA
Manager compteur	NEN9291AA
Aqua manager	NEN9501AA

Campastyle Bains Holiday 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.48



HOLIDAY	MODÈLE	
Puissances (W)	1300	1500
Rayonnant (W)	400	600
Soufflant (W)	900	900
Largeur (mm)	350	350
Hauteur (mm)	1200	1400
Épaisseur (mm)*	74	74
Poids (kg)	17,5	20,5
Noir astrakan ●	CVHD13SEPB	CVHD15SEPB
Lys blanc ○	CVHD13BCCB	CVHD15BCCB
Reflét ○	CVHD13MIRE	CVHD15MIRE



BARRE PORTE-SERVIETTES	
Largeur (mm)	320
Hauteur (mm)	1112
Épaisseur (mm)*	166,5
Poids (kg)	1
Noir ●	KITBCVHSEPB
Blanc ○	KITBCVHBCCB
Cuivré ○	KITBCVHCUIV
Acier ○	KITBCVHGRIS



Version boîtier de commande

* Épaisseur au mur avec le dossier de fixation : ajouter 40 mm

***l'appareil de votre choix...
2 références à commander :***

couleur et puissance ▶ 1



couleur de la barre ▶ 2

Campastyle Elite 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.50



CAMPASTYLE ELITE	
Puissances (W)	1300
Rayonnant (W)	300
Soufflant (W)	1000
Largeur (mm)	430
Hauteur (mm)	1500
Épaisseur (mm)*	48
Poids (kg)	30,0
Noir astrakan ●	CVED13SEPB
Lys blanc ○	CVED13BCCB
Reflét ○	CVED13MIRE



Version boîtier de commande

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 61 mm

Campastyle Elite Design 3.0 - ACIER - P.52



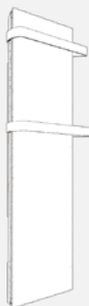
ELITE DESIGN		1300	1500
Puissances (W)		1300	1500
Rayonnant (W)		300	500
Soufflant (W)		1000	1000
Largeur (mm)		430	430
Hauteur (mm)		1200	1500
Épaisseur (mm)*		48	48
Poids (kg)		21,0	24,5
Blanc ○		CVDD13BCCB	CVDD15BCCB



Version boîtier de commande

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 61 mm

Campastyle Bains 3.0 - ACIER - P.53



CAMPASTYLE BAINS	
Puissances (W)	1500
Rayonnant (W)	500
Soufflant (W)	1000
Largeur (mm)	450
Hauteur (mm)	1200
Épaisseur (mm)*	48
Poids (kg)	27
Blanc ○	CVBD15BCCB



Version boîtier de commande

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 61 mm

Campaver Bains Kyoto 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.54

Version boîtier de commande



CAMPAVER BAINS KYOTO	VERTICAL	
	1200	1500
Puissances (W)	1200	1500
Rayonnant (W)	400	700
Soufflant (W)	800	800
Largeur (mm)	370	370
Hauteur (mm)	900	1300
Épaisseur (mm)*	95	95
Poids (kg)	15,5	22,5
Noir astrakan ●	CVVK12SEPB	CVVK15SEPB
Lys blanc ○	CVVK12BCCB	CVVK15BCCB
Reflet ○	CVVK12MIRE	CVVK15MIRE

*Épaisseur au mur avec le dossier de fixation : ajouter 40 mm

Campaver Bains Ultime 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.56

Version boîtier de commande



CAMPAVER BAINS ULTIME	VERTICAL			PORTE-SERVIETTES SUPPLÉMENTAIRE SELON PUISSANCES**	
	1000	1200	1600	1000 à 1200	1600
Puissances (W)	1000	1200	1600	-	-
Rayonnant (W)	400	600	1000	-	-
Soufflant (W)	600	600	600	-	-
Largeur (mm)	352	352	427	-	-
Hauteur (mm)	802	1202	1502	-	-
Épaisseur (mm)*	68	68	68	-	-
Poids (kg)	14,0	16,0	22,0	-	-
Noir astrakan ●	CVVU10SEPB	CVVU12SEPB	CVVU16SEPB	KITBCV1SEPB	KITBCV2SEPB
Lys blanc ○	CVVU10BCCB	CVVU12BCCB	CVVU16BCCB	KITBCV1BCCB	KITBCV2BCCB
Gris ●	CVVU10GRIS	CVVU12GRIS	CVVU16GRIS	KITBCV1GRIS	KITBCV2GRIS
Reflet ○	CVVU10MIRE	CVVU12MIRE	CVVU16MIRE	KIT BCV1	KIT BCV2

*Épaisseur totale avec support mural : ajouter 45 mm

* Avec porte-serviettes: Épaisseur: + 67 mm, Largeur: + 54 mm

** Modèle 1000w est livré avec une seule barre / 2 barres pour les autres modèles. Possibilité d'ajouter une barre en option.



Campaver Bains Select 3.0 - GLACE DE VERRE MASSIVE - P.57



CAMPAVER BAINS SELECT	
Puissances (W)	
Rayonnant (W)	
Soufflant (W)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Epaisseur (mm)*	
Poids (kg)	
Noir astrakan ●	
Lys blanc ○	
Reflet ○	

VERTICAL		
1000	1200	1600
1000	1200	1600
400	600	1000
600	600	600
352	352	427
802	1202	1502
68	68	68
14,0	16,0	22,0
CVVS10SEPB	CVVS12SEPB	CVVS16SEPB
CVVS10BCCB	CVVS12BCCB	CVVS16BCCB
CVVS10MIRE	CVVS12MIRE	CVVS16MIRE

PORTE-SERVIETTES SUPPLÉMENTAIRE SELON PUISSANCES**	
1000 à 1200	1600
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
KITBCV1SEPB	KITBCV2SEPB
KITBCV1BCCB	KITBCV2BCCB
KIT BCV1	KIT BCV2

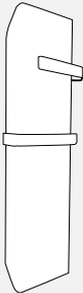
*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 45 mm

* Avec porte-serviettes: Epaisseur: + 67 mm, Largeur: + 54 mm

** Modèle 1000w est livré avec une seule barre / 2 barres pour les autres modèles. Possibilité d'ajouter une barre en option.



Paséo Bains Alto 3.0 - ACIER - P.58 Paséo Bains 3.0 - ACIER - P.58



PASEO BAINS ALTO	
Puissances (W)	1500
Rayonnant (W)	700
Soufflant (W)	800
Largeur (mm)	390
Hauteur (mm)	1200
Epaisseur (mm)*	121
Poids (kg)	30
Blanc ○	ISEA15BCPB

1500
700
800
390
1200
121
30
ISEA15BCPB

PASEO BAINS	
Puissances (W)	1200
Rayonnant (W)	400
Soufflant (W)	800
Largeur (mm)	400
Hauteur (mm)	690
Epaisseur (mm)*	135
Poids (kg)	19,5
Blanc ○	ISED12BCPB

1200
400
800
400
690
135
19,5
ISED12BCPB

*Epaisseur totale avec barres porte-serviettes: ajouter 190 mm

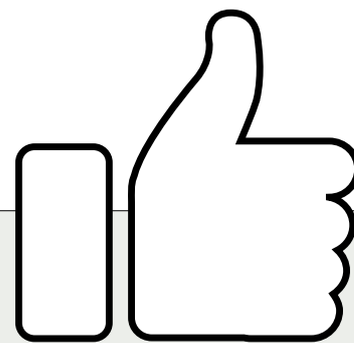
*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 33 mm

Paséo soufflant - ACIER - P.58

PASEO SOUFFLANT	
Puissances (W)	
Rayonnant (W)	
Soufflant (W)	
Largeur (mm)	
Hauteur (mm)	
Epaisseur (mm)*	
Poids (kg)	
Blanc ○	

MINUTERIE BLANC	
1000/2000	
380	
270	
104	
4,0	
ISEOM20BCPB	

*Epaisseur totale avec support mural : ajouter 23 mm



PRIME COUP DE POUCE

Jusqu'à 130 €* remboursés par radiateur intelligent installé par un professionnel.

FAITES BÉNÉFICIER VOS CLIENTS DE L'OFFRE GOUVERNEMENTALE "COUP DE POUCE" CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Pour tout remplacement d'un chauffage électrique d'ancienne génération par des radiateurs dotés de l'intelligence Muller Intuitiv.

CETTE PRIME EST VERSÉE AUX PARTICULIERS OU AUX BAILLEURS

Elle est versée par les fournisseurs d'énergie qui récoltent les Certificats d'Économies d'Énergie (CEE) comme EDF, ENGIE, TOTAL ENI, AUCHAN, CARREFOUR.

- La vente et l'installation doivent être effectuées par un installateur électricien
- C'est au particulier ou au bailleur de faire la démarche vers l'entreprise qui délivre les CEE de son choix, par exemple sur www.prime-energie-edf.fr.
- L'électricien doit fournir la preuve de la conformité des appareils qu'il installe et attester sur l'honneur l'éligibilité de l'installation qu'il rénove.

LES PRODUITS ELIGIBLES :

Tous produits avec œil compatibles Muller Intuitiv With Netatmo

- Les attestations de conformité à la fiche CEE BAR TH 158 sont téléchargeables par produit sur notre site internet www.muller-intuitiv.com.
- Les produits éligibles seront signalés par le Logo :



**LE "MODE D'EMPLOI"
pages suivantes (76 & 77)**

* Dans le cadre de notre partenariat avec EDF.

Radiateurs éligibles "Coup de pouce"



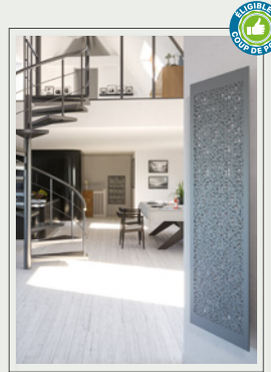
Campastyle Glace 3.0



Campastyle Lave 3.0



Campastyle Design 3.0



Campastyle City 3.0



Campastyle Gyro 3.0



Campastyle Kubes 3.0



Campaver Ultime 3.0



Campaver Select 3.0



Naturay Ultime & Select 3.0



Néo 3.0



Altéa 3.0



Jobel 3.0



Campalys 3.0



Reverso 3.0



Ravil 3.0



Jaiko 3.0



Cosmos 3.0



Campastyle Bains Holiday 3.0

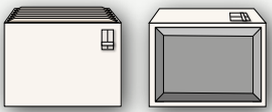
COMMENT EXPLIQUER À VOS CLIENTS LA DÉMARCHE POUR BÉNÉFICIER DES INCITATIONS FINANCIÈRES “COUP DE POUCE” EN CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

Vérifiez si les radiateurs électriques qui équiperont votre logement sont concernés par l'offre de remplacement “Coup de pouce”

1



Sont concernés les vieux convecteurs ou autres émetteurs à régulation mécanique présentant une sortie d'air et les appareils dont la plaque signalétique porte la mention CE + NF perf CAT A ou CAT B ou 1 étoile




Choisissez un partenaire “Coup de pouce” qui délivre des CEE (Certificats d'Economies d'Energie) puis créez et ouvrez votre dossier

2



EDF, Engie, Total, ... par exemple, délivrent des CEE.
 Vous n'êtes pas obligés de vous adresser à votre propre fournisseur d'énergie car certains peuvent mettre une surprime sur la prime “coup de pouce”.
 Créez et ouvrez alors un dossier en ligne chez le fournisseur choisi.



Signez le devis avec l'installateur professionnel choisi et faites réaliser les travaux pour installer les nouveaux radiateurs

3



Les produits choisis doivent être conformes à la fiche CEE n° BAR TH 158.
 Dans ce document ils figurent en page 5 et, dans les pages produits, portent le logo




TVA réduite à 10 %

ATTENTION : ne signez pas le devis avant d'avoir ouvert un dossier chez un Partenaire “Coup de pouce”.

Recevez votre prime "Coup de pouce" sous la forme et dans les délais annoncés par votre partenaire "Coup de pouce"

- 5** Votre incitation financière "Coup de pouce" est versée de la façon déterminée (montant et forme) lors de l'ouverture et de la constitution de votre dossier chez votre partenaire "Coup de pouce".



A la fin des travaux, ajoutez tous les justificatifs demandés à votre dossier chez votre partenaire "Coup de pouce"

- 4** Vérifiez bien que vous avez tous les justificatifs demandés pour ne pas voir votre dossier refusé.



ASTUCE

+ de "Coups de pouce"

Les offres "Coup de pouce" pour le chauffage électrique sont CUMULABLES AVEC D'AUTRES OFFRES "Coup de pouce", notamment pour "ISOLATION DES COMBLES ET TOITURE" ou "ISOLATION D'UN PLANCHER BAS"...



Concrètement

1 - Identifiez le montant de la prime "Coup de pouce" par radiateur selon vos ressources

Plafonds de ressources pour les ménages modestes qui peuvent prétendre à une prime "Coup de pouce" de **100 €** par radiateur

Nombre de personnes composant le ménage	Plafond du ménage en Ile-de-France (€)	Plafond du ménage dans les autres régions (€)
1	24 918	18 960
2	36 572	27 729
3	43 924	33 346
4	51 829	38 958
5	58 674	44 592
Par personne supplémentaire	+ 7 377	+ 5 616

Pour les ménages au-dessus de ces plafonds, la prime "coup de pouce" est de **50 €** par radiateur

2 - Identifiez les travaux que vous voulez faire effectuer

Il faut faire **remplacer des appareils anciens bien précis** définis dans le texte de l'arrêté du 12 Juillet 2019.

Ils doivent être remplacés par des radiateurs conformes à la fiche CEE n° **BAR TH 158**.

3 - Identifiez l'entreprise Partenaire "Coup de pouce" avec laquelle vous voulez traiter et constituez votre dossier avant tout

Certains partenaires peuvent offrir une "surprime" complémentaire. Choisissez celui qui vous convient le mieux.

Liste des entreprises disponibles sur le site du Ministère :

<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/coup-pouce-economies-denergie-2019-2020#e5>

4 - Signez le devis de votre électricien pour l'installation des nouveaux radiateurs.

ATTENTION - Uniquement après avoir ouvert le dossier chez le partenaire de votre choix

5 - Récupérez tous les justificatifs demandés par votre Partenaire "Coup de pouce"

Facture, attestation de fin de travaux, déclarations sur l'honneur... par exemple selon le Prestataire "Coup de pouce".

La facture doit être détaillée et porter notamment le type de radiateurs installés.

6 - Envoyez vos justificatifs à votre Partenaire pour obtenir la prime

Votre Prestataire "Coup de pouce" vous versera alors la prime "Coup de pouce" à laquelle vous avez droit.

CAMPA

Les radiateurs d'exception

GROUPE
MULLER



Service commercial
Tél. : 01 53 06 28 99
Fax : 01 42 28 94 12
commercial@compa.fr

Assistance technique
Tél. : 03 26 48 11 48
Fax : 03 26 48 31 96
sav@compa.fr

Campa : 109 boulevard Ney • 75876 Paris cedex 18 • France
Tel.: + (33) 1 53 06 28 99 • E-mail : commercial@compa.fr • www.compa.fr

*Ce catalogue est imprimé sur des papiers
issus de forêts gérées de façon durables.*

