



# STELRAD, la référence des radiateurs

Les radiateurs Stelrad chauffent des millions de foyers dans toute l'Europe.

Avec nos technologies uniques VENTO et ECO, nous sommes le pionnier européen dans le développement de nouvelles solutions basse température. Grâce à notre focalisation à 100% sur les radiateurs, nous mettons non seulement les radiateurs les plus écoénergétiques sur le marché, mais également des solutions abordables à la portée de tous.



## UNE ENVIE DE CHALEUR VERTE

La chaleur est synonyme de convivialité et de confort. Le simple fait d'actionner le thermostat transforme comme par enchantement une maison froide ou un bureau peu agréable en nid douillet ou lieu de travail confortable. C'est ce qui rend la chaleur tellement indispensable dans notre vie quotidienne.

## NOUS NOUS PRÉOCCUPONS DES GÉNÉRATIONS FUTURES

Chez Stelrad, nous nous soucions non seulement des consommateurs d'aujourd'hui mais aussi des générations futures.



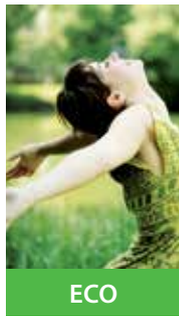
Plus d'un tiers de l'énergie disponible en Occident est consacré à chauffer des bâtiments et de l'eau. C'est plus que tout ce que consomme l'ensemble de nos moyens de transport. Il est donc grand temps de changer radicalement de cap en matière de consommation d'énergie. De simples mesures énergétiques intelligentes peuvent réduire sensiblement la consommation énergétique d'un logement. Une isolation correcte, mais aussi et surtout des technologies de chauffage modernes, nous permettront d'emblée d'améliorer nettement la situation, surtout si nous combinons ces efforts à l'utilisation d'énergies renouvelables. Et si vous associez ces nouvelles technologies aux radiateurs basse température Stelrad ECO et VENTO, le rendement de votre installation de chauffage ne fera qu'augmenter.

## QUALITÉ STRICTEMENT CONTRÔLÉE

Parce que nous estimons qu'il est important que tout le monde puisse bénéficier de la qualité de nos produits. Que vous habitiez un modeste logement urbain ou une luxueuse villa à la campagne, vous méritez la qualité Stelrad. Chaque radiateur qui quitte notre site de production doit répondre aux exigences de qualité les plus élevées. C'est aussi la raison pour laquelle nous accordons en toute confiance une garantie décennale sur un fonctionnement parfait de nos radiateurs.



# APERÇU



# CHOISISSEZ VOTRE CHALEUR

Dans votre recherche du radiateur adéquat, vous devrez prendre plusieurs décisions et c'est avec plaisir que nous proposons de vous y aider. Vous trouverez ci-dessous quelques questions qui vous aideront à choisir correctement votre radiateur.

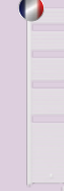
## VOUS VOULEZ UN RADIATEUR ...

- avec face avant **profilée** ou **décorative** ?
- avec ou sans **tuyauteries visibles**?
- qui chauffe de manière **écologique** et durable ? Le choix se porte alors sur nos **radiateurs ECO**.
- avec **ventilateurs intégrés** pour que la pièce se réchauffe encore plus vite en hiver ? Les **radiateurs VENTO** y sont la réponse. En combinaison avec une pompe à chaleur, réglée à 17°C minimum, vous pouvez également vous rafraîchir avec les radiateurs VENTO.
- Pour certaines utilisations, par exemple dans les petits espaces, comme chauffage d'appoint ou en combinaison avec des panneaux solaires nos **radiateurs électriques** offrent la solution idéale.

Nous vous proposons déjà la ligne directrice à travers notre gamme. Nous aimerions expliquer tous les aspects de ces radiateurs plus loin dans la brochure.

		FACE AVANT PROFILÉE	FACE AVANT PLANE OU DÉCORATIVE
CLASSIQUE	TUYAUTERIE VISIBLE	Accord All In p. 35 	Compact All In p. 35 
	TUYAUTERIE INTÉGRÉE	Novello 8 p. 35 	Compact Planar p. 28  Compact Style p. 28  Planar 8 p. 27  Planar Style 8 p. 27  Vertex Slim p. 23  Vertex Swing p. 24  Vertex Tango p. 24  Vertex Plan p. 25  Vertex Style p. 26  Planar Plinth / Planar Style Plinth p. 29 
ECO	TUYAUTERIE INTÉGRÉE	Novello ECO p. 13  	Planar ECO p. 25  Planar Style ECO p. 26  Planar Slim ECO p. 23  
	TUYAUTERIE VISIBLE	Compact VENTO p. 10  	Planar VENTO p. 10  

## ÉLECTRIQUE

Dahlia E p. 19 	Dahlia E-VENTO p. 19 	Vertex E p. 18 	Vertex Plan E p. 18 	Vesta E p. 21 	Vertex E p. 20 	Vertex Plan E p. 20 
---	---	---	--	--	---	--

## DESIGN

Gilia Single/Double p. 31 	Horta Vertical p. 32 	Almada p. 32 	Column Vertical p. 33 	Column Horizontal p. 33 
--	---	--	--	--

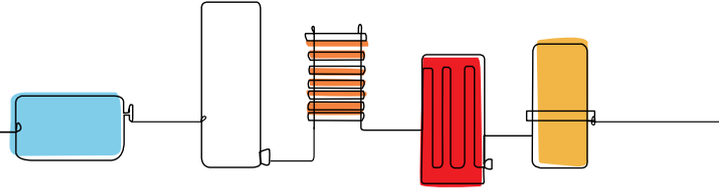
## BAIN

Dahlia p. 41 	Valeriana p. 41 	Vesta p. 43 
---	--	--

 Uniquement disponible en France.

# UNE PALETTE DE COULEURS *chaudes*

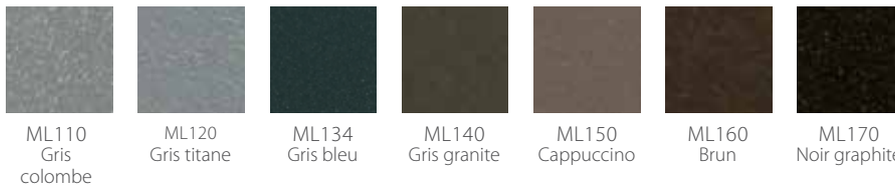
Stelrad vous propose *une palette de couleurs chaudes*. Une couleur pour chaque espace, pour chaque intérieur. *Que vous optiez* pour l'élégance chaleureuse, l'intimité baroque ou le minimalisme moderne, Stelrad vous aide à réchauffer votre intérieur en *couleur*.



## COULEURS NATURELLES



## COULEURS METALLIQUES



## COULEURS SANITAIRES



## COULEURS RAL



### Comment commander un radiateur coloré?

Commencez par le numéro d'article du radiateur. Suivi du numéro d'article de la couleur et description.

Ex : 0274202206 SN170 Noir

Les couleurs représentées le sont à titre purement indicatif.

# SÉRIE VENTO

COMPACT VENTO  
PLANAR VENTO



SÉRIE VENTO

## LE RADIATEUR À TEMPÉRATURE ULTRA BASSE

LES VENTILATEURS INTÉGRÉS AUGMENTENT LA CHALEUR DE CONVECTION EN HIVER ET ASSURENT LE REFROIDISSEMENT EN ÉTÉ.

### Chauffage à des températures plus basses

La consommation énergétique de nos habitations doit baisser. Il existe différents moyens d'y parvenir: bien isoler et chauffer à des températures moins élevées, avec un **système de chauffage central ordinaire**, ou miser sur **l'énergie renouvelable** comme celle fournie par les  **pompes à chaleur**, notamment.

Pour chauffer efficacement votre habitation et la rendre encore plus confortable, il vous faut un **système de chauffage adapté**.

**Le radiateur à ultra basse température VENTO** a été conçu spécialement pour fournir un rendement élevé, même à des températures très basses, tant pour des rénovations que pour de nouvelles constructions.

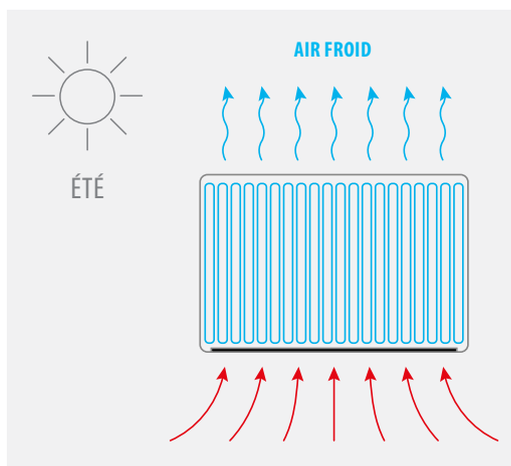
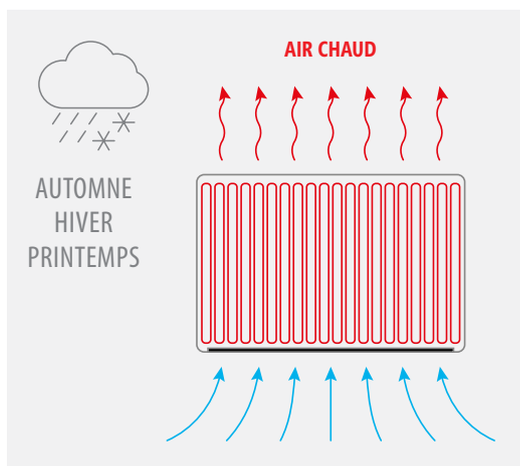
D'ailleurs, même si vous ne voulez pas encore investir dans une pompe à chaleur, vous pouvez déjà installer sans problème des radiateurs VENTO. Vous profiterez ainsi instantanément d'**un confort thermique optimal** et écoénergétique et vous serez paré pour l'avenir. D'autant que ces radiateurs ont une esthétique intemporelle. Sur tous les plans, VENTO est un choix durable!

### Le saviez-vous?

Les économies de chauffage liées à un système de chauffage basse température peuvent atteindre 20 pour cent. Vous le constatez très vite sur votre facture d'énergie... sans faire de compromis sur la température ambiante et la rapidité de chauffe.



"Les ventilateurs intégrés augmentent automatiquement la chaleur de convection. Pour encore plus de confort, le radiateur VENTO permet aussi de vous rafraîchir si vous l'associez à une pompe à chaleur dont la température minimale est 17°C."



SÉRIE VENTO RANGE

## CE RADIATEUR VOUS FACILITE LA VIE

**VENTO EST SYNONYME DE TECHNOLOGIE DE CHAUFFAGE INNOVANTE.  
LA POSE ET LE CONTRÔLE DES RADIATEURS SONT TOUJOURS D'UNE GRANDE SIMPLICITÉ.**

### **PRATIQUE ET PEU ENCOMBRANT**

Totalement automatiques, les radiateurs VENTO se commandent tel qu'un radiateur normal. Rien de nouveau sous le soleil ! Ils ne présentent pas de panneau de commande complexe ou de boutons surnuméraires. Comme sur un radiateur ordinaire, le réglage s'effectue au moyen d'une vanne thermostatique, associée ou non à un thermostat d'ambiance.

### **POSE SIMPLE**

Chaudière à condensation au gaz, chaudière à mazout ou pompe à chaleur (hybride)... Les radiateurs VENTO se raccordent en toute facilité à n'importe quelle source de chauffage. La dernière option est bien sûr la plus durable. Les radiateurs VENTO s'installent comme des radiateurs traditionnels, mais ils nécessitent encore une prise de courant. Plug & Play !



### **CHAUFFAGE STYLÉ**

Les radiateurs VENTO conservent la forme typique d'un radiateur, même s'ils intègrent une technologie de pointe. Il existe deux modèles: le Compact VENTO avec 4 connexions et une face avant profilée, et le Planar VENTO avec 6 connexions et une face avant plane. Le Planar VENTO est donc à la fois minimaliste, sobre et décoratif. À vous de choisir.

„AVEC SA FACE  
AVANT PLANE  
LE PLANAR VENTO  
EST À LA FOIS  
MINIMALISTE, SOBRE  
ET DÉCORATIF.“



SÉRIE VENTO

## Compact VENTO



## Planar VENTO

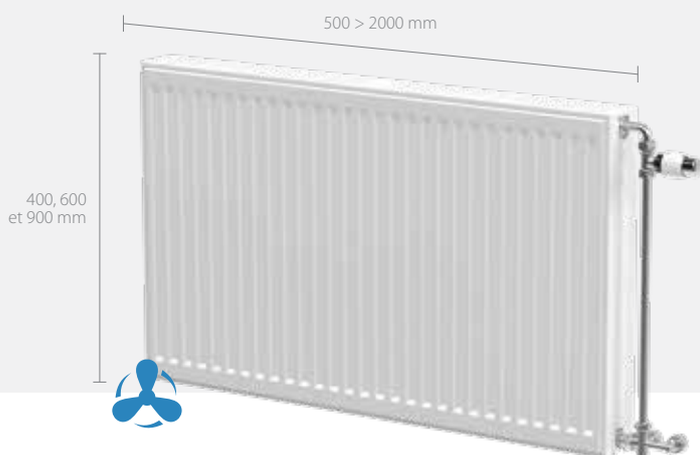


**RADIATEUR HABILÉ À TEMPÉRATURE ULTRA BASSE À FACE PROFILÉE ET VENTILATEURS INTÉGRÉS.**

Le radiateur Compact VENTO est habillé de joues latérales et d'une grille décorative parfaitement intégrés au radiateur. Les ventilateurs intégrés augmentent la chaleur de convection en hiver et assurent le refroidissement en été.

**RADIATEUR DÉCORATIVE À TEMPÉRATURE ULTRA BASSE À FACE PLANE ET VENTILATEURS INTÉGRÉS.**

Avec son face plane le Planar VENTO est la version décorative du Compact VENTO. Les ventilateurs intégrés augmentent la chaleur de convection en hiver et assurent le refroidissement en été.



**Prémonté:**

ventilateurs entièrement automatiques.

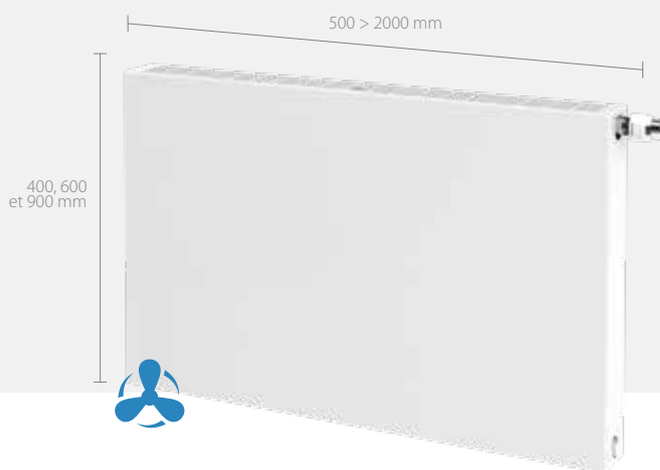
**Livré avec:**

AC/DC adaptateur 240V/12V avec câble d'alimentation, consoles, vis et chevilles, bouchon purgeur, bouchon plein et instructions de montage.

---

La gamme Compact VENTO se compose de type 22 disponible en 9 largeurs (de 500 à 2000 mm) et 3 hauteurs (400, 600 et 900 mm).

---



**Prémonté:**

ventilateurs entièrement automatiques, vanne Heimeier pré-réglée, bouchon purgeur et bouchons pleins.

**Livré avec:**

AC/DC adaptateur 240V/12V avec câble d'alimentation, consoles, vis et chevilles et instructions de montage.

---

La gamme Planar VENTO se compose de type 22 disponible en 9 largeurs (de 500 à 2000 mm) et 3 hauteurs (400, 600 et 900 mm).

---

SÉRIE VENTO

# POURQUOI OPTER POUR un radiateur Stelrad VENTO?

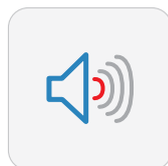


## ARGUMENTS CONVAINCANTS POUR LE CHOIX DE L'ÉNERGIE DURABLE



### ÉNERGÉTIQUEMENT PERFORMANT

Les sources de chauffage telles que les pompes à chaleur sont toujours plus efficaces à basse température, même si la température d'alimentation n'atteint que 35°C. Grâce à **la température de fonctionnement réduite**, vous réalisez d'importantes économies de chauffage et réduisez vos émissions de CO<sub>2</sub>.



### CONFORT DISCRET

Le bruit produit par les ventilateurs qui augmentent la chaleur de convection n'est en rien dérangeant. Alors que les systèmes ordinaires ne proposent en général que 3 réglages, la technologie de convection VENTO s'adapte rapidement et discrètement en fonction de la température demandée. Dès lors, le bruit sera automatiquement réduit à un strict minimum : il sera à peine audible.



### PRATIQUE ET PEU ENCOMBRANT

**Totalement automatiques**, les radiateurs VENTO **se commandent tel qu'un radiateur normal**.

Comme sur un radiateur ordinaire, le réglage s'effectue au moyen d'une vanne thermostatique, associée ou non à un thermostat d'ambiance.



### CHAUD ET FROID

Associé à une pompe à chaleur, **le radiateur VENTO permet aussi de vous rafraîchir** quand la température minimale est de 17°C et vous donne encore plus de confort. Ce n'est pas un luxe superflu car dans nos maisons toujours mieux isolées, le risque de surchauffe augmente en été. Le refroidissement fonctionne automatiquement et donne la sensation d'une brise agréable et rafraîchissante.



### POSE SIMPLE

Chaudière à condensation au gaz, chaudière à mazout ou pompe à chaleur (hybride)... Les radiateurs VENTO **se raccordent en toute facilité à n'importe quelle source de chauffage**. La dernière option est bien sûr la plus durable. D'ailleurs, ils se marient parfaitement avec **le chauffage au sol**, également un système de chauffage à basse température. Les radiateurs VENTO s'installent comme des radiateurs traditionnels, mais ils nécessitent encore une prise de courant. Plug & Play !



### NOUVELLE CONSTRUCTION ET RÉNOVATION

Étant donné qu'on peut les alimenter avec toutes les sources de chaleur, les radiateurs VENTO conviennent aussi bien pour de nouvelles constructions que pour des rénovations. Grâce à leur conception étudiée, ils **se raccordent parfaitement aux conduites existantes**.

La version Compact possède quatre connexions latérales. La version Planar, quant à elle, dispose en plus de deux connexions inférieures. Cette caractéristique fait de ce radiateur luxueux la solution idéale pour le marché de la rénovation.

# SÉRIE ECO

NOVELLO ECO  
HYGIENE ECO

**SÉRIE ECO - DECO:** Planar Slim ECO • Planar Style ECO • Planar ECO  
**SÉRIE ECO - SPÉCIAL:** Hygiene ECO Galva • ECO Galva

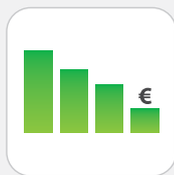
SÉRIE ECO

# RÉDUISEZ VOTRE FACTURE D'ÉNERGIE

Nous ne pouvons plus l'éviter : le climat gémit sous notre consommation d'énergie.



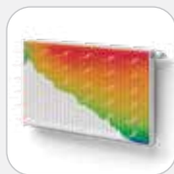
Tous ensemble, nous recherchons des façons de gérer notre énergie de manière plus intelligente. Comme les bâtiments sont de gros consommateurs d'énergie et qu'ils se taillent la part du lion en matière de chaleur et d'eau, notre secteur assume une responsabilité importante et se doit d'innover. Les énergies renouvelables et des technologies de chauffage et de refroidissement efficaces permettront à nos bâtiments d'émettre jusqu'à 60 % de CO<sub>2</sub> en moins.



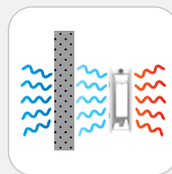
Réduction de la facture d'énergie  
**JUSQU'À 10,5 %\***



Montée en température plus rapide  
**JUSQU'À 23 %**



Chaleur rayonnante plus intense  
**JUSQU'À 100 %**



Moins de déperditions de chaleur vers le mur  
**JUSQU'À 8,8 %**



Augmentation de la température de surface moyenne dans le panneau avant  
**JUSQU'À 53 %**



Vanne thermostatique pré-réglée génère une économie  
**JUSQU'À 6 %**

L'Union européenne mène la danse en renforçant progressivement les normes sur le plan de la consommation d'énergie dans les nouvelles habitations. A juste titre car, moyennant un parfait équilibre énergétique, une maison moderne peut consommer 23% de moins qu'il y a 30 ans (1990-2019, source : CBS/2021).

Les technologies modernes de chauffage et les énergies renouvelables sont cruciales pour concrétiser d'ambitieux objectifs. Pour un rendement optimal, ces nouvelles méthodes ont besoin de systèmes basse température. Et c'est là que la chaleur verte des radiateurs Stelrad ECO s'intègre parfaitement dans le tableau.



\* Kiwa déclare que les radiateurs ECO de Stelrad vous offrent une réduction sur la facture d'énergie jusqu'à 10,5 % comme décrit dans le rapport suivant : *Besparing van de Stelrad ECO radiator onder dynamische condities. GT-110081*. Fennema, Edmund (30 mars, 2011)  
Déclaration de qualité contrôlée par ISSO - [www.bcrq.nl](http://www.bcrq.nl)

SÉRIE ECO

## NOVELLO ECO

Radiateur basse température avec alimentation en série, raccordement central et latéral inférieur et robinet pré-réglé montable à gauche ou à droite.

Dans le cas de la chaleur par convection, l'air présent dans une pièce est chauffé par le flux d'air qui circule le long des éléments de chauffe. Cet air chaud monte, se refroidit et redescend le long des murs. L'air refroidi est à nouveau réchauffé en bas par le système de chauffage.

Dans le cas de la chaleur par rayonnement, des rayons infrarouges sont émis et chauffent directement tous les objets qui se trouvent dans la pièce, indépendamment des flux d'air comme le vent ou les courants d'air. La chaleur par rayonnement procure une température tout à fait uniforme à l'espace ambiant, aussi bien aux meubles et aux murs qu'aux personnes.



À leur tour, les objets renvoient cette chaleur dans la pièce, ce qui confère une sensation de confort très agréable. Le soleil est le meilleur exemple de chaleur par rayonnement. Celui qui s'expose au soleil reçoit les rayons sur la peau et va immédiatement ressentir une sensation de chaleur, même si l'air ambiant proche dans les zones d'ombre n'est pas plus froid que l'air présent dans la zone ensoleillée. La seule différence de sensation est la chaleur des rayons.

Le transfert de chaleur dans un radiateur traditionnel se produit en moyenne pour 80 % par convection et pour 20 % par rayonnement. L'agréable sensation de chaleur des rayons du soleil est donc moins présente dans le cas d'un radiateur traditionnel. Et c'est là que le radiateur ECO vient tout révolutionner. Les photos ci-dessous montrent que le transfert de chaleur par rayonnement augmente considérablement avec le radiateur ECO. C'est surtout le rayonnement plus intense du panneau avant qui procure une sensation de confort très agréable.

SÉRIE ECO

## HYGIENE ECO

Radiateur basse température avec alimentation en série, spécialement conçu pour les environnements exigeant une hygiène et une sécurité irréprochables.

Le radiateur ECO atteint, après 2 minutes, une température de surface moyenne qui est jusqu'à 53 % plus élevée dans le panneau avant et une température finale plus haute en pleine charge. De ce fait, il dégage jusqu'à 100 % de chaleur de rayonnement en plus. Tout comme pour le soleil, la température ressentie avec le radiateur ECO sera plus élevée qu'avec un radiateur traditionnel. En d'autres termes, pour une température ressentie équivalente de 20 °C, la chaleur rayonnante plus intense du radiateur ECO permet de diminuer le thermostat de quelques degrés.



Le radiateur ECO = PLUS DE RAYONNEMENT = PLUS DE CONFORT + MOINS D'ARGENT !



Novello & Hygiene ECO sont également disponibles en version galvanisée. La version galvanisée du radiateur ECO a été conçue et traitée avec un revêtement de protection spécialement pour les environnements humides.

Hygiene ECO: sans habillage spécialement conçu pour les environnements exigeant une hygiène et sécurité irréprochables.

### Pré-monté :

vanne Heimeier réglable préréglée, purgeur ECO spécifique et bouchons pleins.

La gamme Novello ECO se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

### Livré avec:

consoles, système anti-soulèvement, vis et chevilles et instructions de montage.

La gamme Hygiene ECO se compose de 3 modèles (10, 20, 30) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

# RADIATEURS ÉLECTRIQUES

VERTEX E  
VERTEX PLAN E  
DAHLIA E  
DAHLIA E-VENTO  
VESTA E



## RADIATEURS ÉLECTRIQUES

# POURQUOI OPTER POUR les radiateurs électrique Stelrad

VOILÀ DES RAISONS SUFFISANTES POUR OPTER POUR UNE CHALEUR ÉLECTRIQUE.



### ÉCOLOGIQUE ET DURABLE

L'électricité peut être produite de manière écologique, ce qui en fait une source d'énergie extrêmement durable.



### IDÉAL EN COMBINAISON AVEC DES PANNEAUX SOLAIRES

Avez-vous des panneaux solaires? Vous pouvez alors fournir vous-même la majeure partie de l'électricité, ce qui est très respectueux de l'environnement.



### CHAUFFAGE EFFICACE

Dans un délai assez court vous pouvez profiter d'une chaleur agréable.



### CHAUFFAGE SÉLECTIF

Si vous le souhaitez, vous pouvez chauffer une pièce spécifique séparément et rapidement. Idéal pour la salle de bain par exemple!



### CHAUFFAGE SANS SOUCI

Les radiateurs électriques ne nécessitent pas d'entretien périodique particulier.



### PAS DE GRANDS TRAVAUX

Ensuite, il est encore parfaitement possible d'ajouter des radiateurs électriques. Après tout, aucun tuyau supplémentaire n'est nécessaire.



### PLUG & PLAY

Il suffit d'une prise de courant ou une connection électrique pour faire fonctionner le radiateur.



# RADIATEURS ÉLECTRIQUES POUR LA BELGIQUE

## VERTEX E

### Radiateur électrique vertical à façade profilée

Le Vertex E est la version électrique de notre radiateur vertical Vertex. Il économise de l'espace grâce à sa conception verticale et n'a besoin que d'une prise pour atteindre rapidement une puissance calorifique élevée.



*Inclus*

#### Prémonté:

Pré-rempli avec du liquide de chauffage. Equipé d'un récepteur RF et d'un câble isolé de 0,8 m avec prise\*.

#### Livré avec:

Consoles J, vis, chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, instructions de montage et thermostat RF.

\* Attention: L'installation des appareils équipés d'une fiche de prise est interdite en France.

---

La gamme Vertex E se compose de type 11 disponible en 3 largeurs (500, 600 en 700 mm) et 1 hauteur (1.800 mm). Émissions de 1.250 W à 1.750 W.

---

## VERTEX PLAN E

### Radiateur électrique vertical à façade plane

Le Vertex Plan E combine les avantages d'un radiateur électrique vertical avec un aspect épuré et décoratif. Avec sa façade plane, il se reflète pleinement dans les plus beaux intérieurs, même dans les petits espaces où il est peu encombrant.



*Inclus*



*Optionel*

#### Prémonté:

Pré-rempli avec du liquide de chauffage. Equipé d'un récepteur RF et d'un câble isolé de 0,8 m avec prise\*.

**Livré avec:** Consoles J, vis, chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, instructions de montage et thermostat RF.

**Accessoires:** Porte-serviettes magnétique chromé.

\* Attention: L'installation des appareils équipés d'une fiche de prise est interdite en France.

---

La gamme Vertex Plan E se compose de type 11 disponible en 3 largeurs (500, 600 en 700 mm) et 1 hauteur (1.800 mm). Émissions de 1.250 W à 1.750 W.

---

# RADIATEURS ÉLECTRIQUES POUR LA BELGIQUE

## DAHLIA E

### Radiateur salle de bain électrique

Un radiateur toujours prêt, à chaque saison... toujours pratique dans la salle de bain.

Que vous souhaitiez chauffer une serviette, ou rendre la température ambiante plus agréable, vous pouvez toujours compter sur le Dahlia E.



**Prémonté:**

Pré-rempli avec du liquide de chauffage et équipé d'un thermostat. Disponible en version avec un câble isolé de 0,8 m sans prise (avec fil pilote) et en version avec un câble isolé de 1,2 m avec prise (sans fil pilote)\*.

**Livré avec:**

Consoles, vis, chevilles et instructions de montage.

\* Attention: L'installation des appareils équipés d'une fiche de prise est interdite en France.

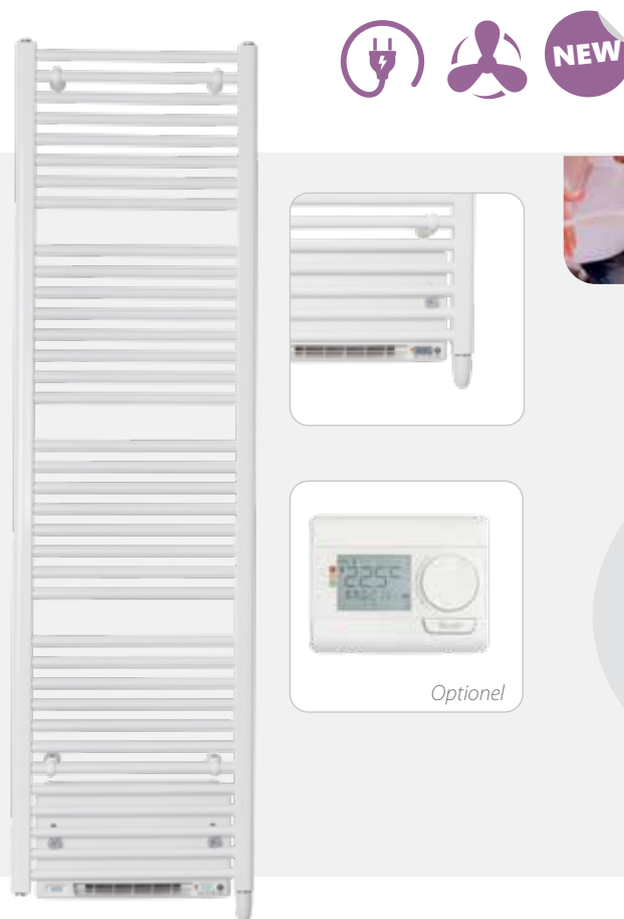
La gamme Dahlia E est disponible en 4 hauteurs (775, 1.181, 1.411 et 1.763 mm) et 4 largeurs (400, 450, 495 et 585 mm). Émissions de 400 W à 1.000 W.

## DAHLIA E-VENTO

### Radiateur salle de bain électrique avec soufflerie PTC prémontée

Avec le Dahlia E-VENTO vous optez pour une version soufflante. Avec un turbo boost la soufflerie CTP garantit une diffusion très rapide de la chaleur.

Un luxe auquel on s'habitue très vite!



**Prémonté:**

Pré-rempli avec du liquide de chauffage. Equipé d'un thermostat, soufflerie PTC de 950 watt et d'un câble isolé de 1,2 m avec prise\*.

**Livré avec:**

Consoles, vis, chevilles et instructions de montage.

\* Attention: L'installation des appareils équipés d'une fiche de prise est interdite en France.

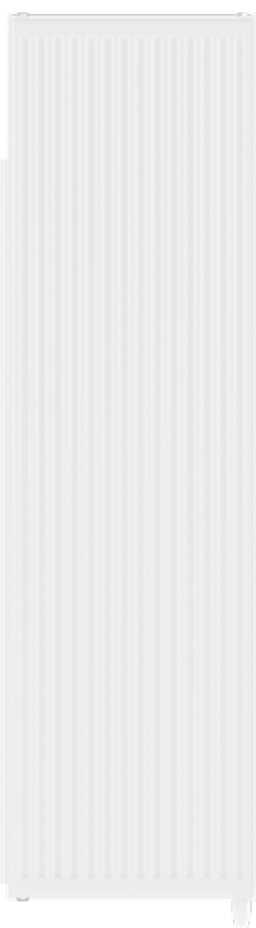
La gamme Dahlia E-VENTO est disponible en 4 hauteurs (775, 1.181, 1.411 et 1.763 mm) et 2 largeurs (495 et 585 mm). Émissions de 1.350 W à 1.950 W.

# RADIATEURS ÉLECTRIQUES POUR LA FRANCE

## VERTEX E (FIL PILOTE)

### Radiateur électrique vertical à façade profilée

Le Vertex E est la version électrique de notre radiateur vertical Vertex. Il économise de l'espace grâce à sa conception verticale et n'a besoin que d'une prise pour atteindre rapidement une puissance calorifique élevée.



Inclus



#### Prémonté:

pré-rempli avec du liquide de chauffage. Equipé d'un récepteur RF et d'un câble isolé de 0,9 m sans prise (avec fil pilote).

#### Livré avec:

consoles J, vis et chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, instructions de montage et thermostat RF.

---

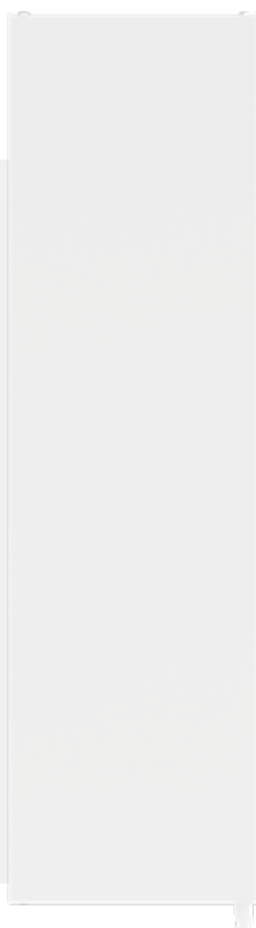
La gamme Vertex E se compose de type 11 disponible en 3 largeurs (500, 600 en 700 mm) et 1 hauteur (1.800 mm). Émissions de 1.250 W à 1.750 W.

---

## VERTEX PLAN E (FIL PILOTE)

### Radiateur électrique vertical à façade plane

Le Vertex Plan E combine les avantages d'un radiateur électrique vertical avec un aspect épuré et décoratif. Avec sa façade plane, il se reflète pleinement dans les plus beaux intérieurs, même dans les petits espaces où il est peu encombrant.



Inclus



#### Prémonté:

pré-rempli avec du liquide de chauffage. Equipé d'un récepteur RF et d'un câble isolé de 0,9 m sans prise (avec fil pilote).

#### Livré avec:

consoles J, vis et chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, instructions de montage et thermostat RF.

#### Accessoires:

Porte-serviettes magnétique chromée.



---

La gamme Vertex Plan E se compose de type 11 disponible en 3 largeurs (500, 600 en 700 mm) et 1 hauteur (1.800 mm). Émissions de 1.250 W à 1.750 W.

---

# RADIATEURS ÉLECTRIQUES POUR LA FRANCE

## VESTA E

Radiateur salle de bain classique électrique

Pratique pour suspendre et chauffer vos serviettes de bain !

De plus, le Vesta E procure une chaleur agréable dans votre salle de bain à tout moment.



### Prémonté:

Pré-rempli avec du liquide de chauffage et équipé d'un thermostat.  
Disponible en version avec un câble isolé de 1,1 m sans prise  
(avec fil pilote).

### Livré avec:

Consoles, vis, chevilles et instructions de montage.

---

La gamme Vesta E est disponible en 4 hauteurs (906, 1.226, 1.466 et 1.866 mm) et 2 largeurs (500 et 600 mm).  
Émissions de 500 W à 1.000 W.

---

# SÉRIE DECO

VERTEX SLIM  
PLANAR SLIM ECO  
VERTEX SWING  
VERTEX TANGO  
VERTEX PLAN  
PLANAR ECO  
VERTEX STYLE  
PLANAR STYLE ECO  
PLANAR 8  
PLANAR STYLE 8  
COMPACT PLANAR  
COMPACT STYLE  
PLANAR PLINTH  
PLANAR STYLE PLINTH

**SÉRIE DÉCO 8 CONNEXIONS:** Planar 8 • Planar Style 8

**SÉRIE DÉCO ECO:** Planar Slim ECO • Planar ECO • Planar Style ECO

**RADIATEURS ÉLECTRIQUES:** Vertex Plan E



SÉRIE DÉCO

## VERTEX SWING

### Radiateur vertical design et élégant

Les jolies formes arrondies du radiateur Vertex Swing séduiront chacun d'entre nous. Grâce à son design spécifique, il est non seulement élégant mais dégage aussi une chaleur particulièrement agréable. Le choix de couleurs vous permettra par ailleurs d'accorder parfaitement le Vertex Swing à votre intérieur ou de l'utiliser en tant que point visuel d'attraction conférant un caractère spécial à votre pièce.



**Livré avec:**  
consoles J, vis, chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

**Accessoires:**  
kit de raccordement design, porte-serviettes magnétique en acier inoxydable.

---

La gamme Vertex Swing se compose de 2 modèles (21, 22) disponibles en 3 largeurs (de 481 à 727 mm) et 2 hauteurs (1.820 et 2.020 mm).

---

## VERTEX TANGO

### Radiateur décoratif, élégant et simple

Les formes sobres et naturelles du Vertex Tango confèrent du style à chaque intérieur et ce, que vous optiez pour un look minimaliste ou une ambiance chaleureuse. Sa finition parfaite et anguleuse assure élégance et uniformité au Vertex Tango, quel que soit l'angle sous lequel on le regarde. Choisissez parmi nos couleurs pour créer l'harmonie parfaite entre votre logement et votre radiateur Vertex Tango.



**Livré avec:**  
consoles J, vis, chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

**Accessoires:**  
kit de raccordement design, porte-serviettes magnétique en acier inoxydable.

---

La gamme Vertex Tango se compose de 2 modèles (21, 22) disponibles en 3 largeurs (410, 510 et 610 mm) et 2 hauteurs (1.820 et 2.020 mm).

---



SÉRIE DÉCO

## VERTEX STYLE

### Radiateur vertical à élégante face avant

Que ce soit dans le secteur de la construction neuve classique ou davantage tendance, ou encore dans celui de la rénovation, les grandes surfaces vitrées et les portes-fenêtres sont souvent utilisées pour optimiser l'entrée de lumière. Grâce à son Vertex Style, Stelrad propose dans ce cas la solution idéale. La combinaison avec Planar Style et Vertex Style génère un sentiment de lumière et d'espace.



**Livré avec:**

consoles J, vis, chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

**Accessoires:**

kit de raccordement design, porte-serviettes chromé.

---

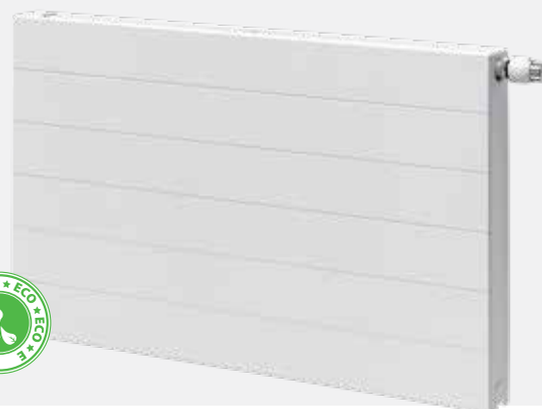
La gamme Vertex Style se compose de 4 modèles (11, 20, 21, 22) disponibles en 5 largeurs (de 300 à 700 mm) et 4 hauteurs (de 1.600 à 2.200 mm).

---

## PLANAR STYLE ECO

### Radiateur ECO décoratif à élégante face avant

Le Planar style ECO intègre comme radiateur décoratif les différents avantages du radiateur ECO. Par les lignes horizontales le Planar style ECO forme une unité parfaite avec sa version verticale Vertex Style.



**Pré-monté:**

vanne Heimeier réglable pré-réglée, purgeur ECO et bouchons pleins.

**Livré avec :**

consoles, système anti-soulèvement, vis et chevilles et instructions de montage.

---

Le Planar Style ECO se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 12 largeurs (de 400 à 2.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

---

SÉRIE DÉCO

## PLANAR 8

### Radiateur à vanne décoratif et face avant plane avec 8 connexions

Le radiateur Planar 8 à face avant plane, grille décorative et panneaux latéraux directement raccordés est à la fois minimaliste, sobre et décoratif. Les 8 raccords offrent une flexibilité extraordinaire en ce qui concerne les possibilités de connexion.

Le radiateur **Hygiène Planar 8** est la version à face plane, sans ailettes de convection et non-habillé, spécialement conçu pour les environnements exigeant une hygiène et une sécurité irréprochable.



**Pré-monté:**

vanne Heimeier réglable pré-réglée, purgeur et bouchons pleins.

**Livré avec :**

consoles, système anti-soulèvement, vis et chevilles et instructions de montage.

---

La gamme Planar 8 se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm). La gamme Hygiène Planar 8 se compose de 3 modèles (10, 20, 30) disponibles en 10 largeurs (de 400 à 2.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

---

## PLANAR STYLE 8

### Radiateur à vanne décoratif et élégante face avant avec 8 connexions

Les lignes horizontales du radiateur décoratif Planar Style créent une ambiance de sérénité, de lumière et d'espace.

Le Planar Style 8 créera, avec le Vertex Style vertical, une belle combinaison dégagant un sentiment d'unité harmonieuse de votre logement.

Par les 8 connexions, ce radiateur est multi utilisable pour de nouveaux projets et pour des petites et grandes rénovations.



**Pré-monté:**

vanne Heimeier réglable pré-réglée, purgeur et bouchons pleins.

**Livré avec :**

consoles, système anti-soulèvement, vis et chevilles et instructions de montage.

---

La gamme Planar Style 8 se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 10 largeurs (de 500 à 2.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

---

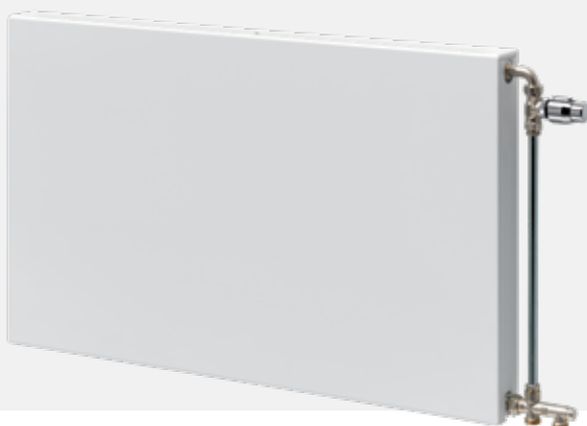
SÉRIE DÉCO

## COMPACT PLANAR

### Radiateur compact à face avant plane

Le Compact Planar est la version raffinée du radiateur Compact classique. En choisissant le radiateur Compact Planar, vous optez pour un radiateur extrêmement solide avec ce "petit quelque chose en plus".

**Le radiateur Reno Planar** est la variante du Planar Compact spécialement développée pour la rénovation. Les anciens radiateurs en fonte peuvent être remplacés avec style par ce radiateur décoratif tout en conservant le système de tuyauterie existant.



**Livré avec :**

consoles, système anti-soulèvement, purgeur et bouchon plein, vis et chevilles et instructions de montage.

---

La gamme Compact Planar se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 13 largeurs (de 400 à 2.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

La gamme Reno Planar se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 13 largeurs (de 400 à 2.000 mm) et 2 hauteurs (550 et 950 mm).

---

## COMPACT STYLE

### Radiateur compact à face avant élégant

Le Compact Style est un radiateur décoratif qui crée, par une combinaison de lignes horizontales, une atmosphère de sérénité, de lumière et d'espace. Un radiateur compact qui obtient, grâce à sa face rainurée, sa grille supérieure et ses panneaux latéraux, une image très propre et finie.



**Livré avec :**

consoles, système anti-soulèvement, purgeur et bouchon plein, vis et chevilles et instructions de montage.

---

La gamme Compact Style se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 12 largeurs (de 400 à 2.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

---

SÉRIE DÉCO

## PLANAR PLINTH

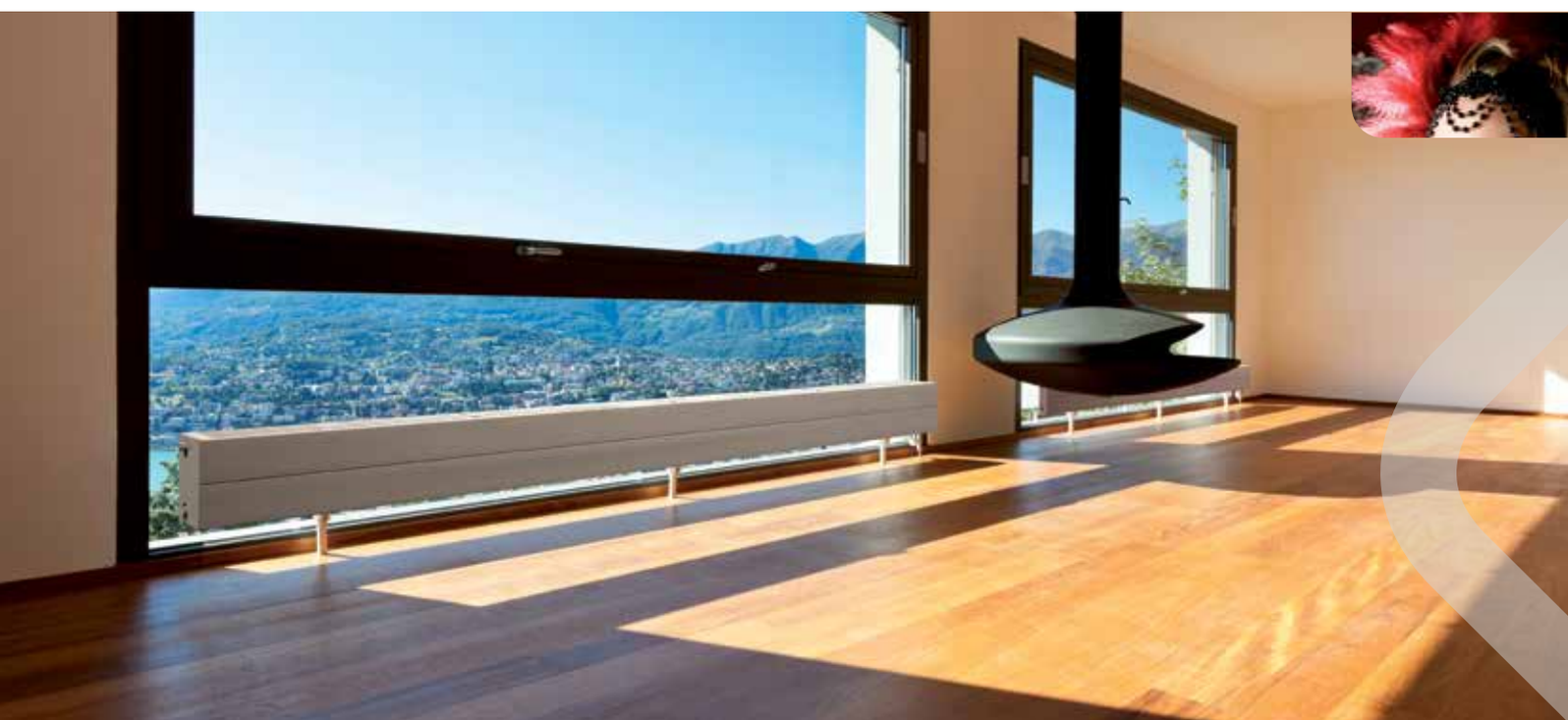
### Radiateur de plinthe entièrement plat

Avec son Planar Plinth, Stelrad répond à la demande croissante en radiateurs à profil bas. Les grandes surfaces vitrées étant de plus en plus souvent utilisées dans l'architecture moderne, nos radiateurs de plinthes sont disponibles en deux versions : avec une seule face avant plane ou avec panneaux frontaux et arrière plats. Malgré leurs petites dimensions, les radiateurs Planar Plinth dégagent une chaleur à la fois importante et agréable.

## PLANAR STYLE PLINTH

### Radiateur de plinthe hyper-élégant

Il vous est difficile de trouver le radiateur qui s'adaptera à vos grandes surfaces vitrées ? Le Planar Style Plinth constitue dans ce cas la solution idéale. Ce radiateur de plinthe est disponible avec un ou deux panneaux frontaux particulièrement élégants. Grâce à ses lignes horizontales, le radiateur Planar Style Plinth, combiné au Planar Style ou Vertex Style, crée un équilibre parfait dans tout votre logement.



**Pré-monté:**  
vanne Heimeier réglable.

**Livré avec :**  
purgeur et bouchons pleins..

---

La gamme Planar Plinth se compose de 3 modèles (22, 33, 44) disponibles en 9 largeurs (de 1.000 à 2.600 mm) et 1 hauteur (200 mm).

---

**Pré-monté:**  
vanne Heimeier réglable.

**Livré avec :**  
purgeur et bouchons pleins..

---

La gamme Planar Style Plinth se compose de 3 modèles (22, 33, 44) disponibles en 9 largeurs (de 1.000 à 2.600 mm) et 1 hauteur (200 mm).

---

# SÉRIE DESIGN

GILIA SINGLE  
GILIA DOUBLE  
HORTA VERTICAL  
ALMADA  
COLUMN VERTICAL  
COLUMN HORIZONTAL



SÉRIE DESIGN

## GILIA SINGLE

### Radiateur design vertical avec des tubes ronds

Le Gilia Single est un élément intemporel et élégant pour les cuisines et les salles de bain.

Les lignes horizontales de ce radiateur donnent du pep à chaque pièce. Les courbes arrondies et les ouvertures pratiques permettent de suspendre les serviettes et les vêtements en toute simplicité.

Le Gilia Single vous garantit une excellente émission calorifique et est disponible dans différents coloris.



#### Livré avec:

4 consoles blanches (chromées pour les autres couleurs de radiateur), vis, chevilles, purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

---

La gamme Gilia Single se compose de 4 largeurs (500, 600, 750, 900 mm) et 4 hauteurs (1.199, 1.495, 1.791 et 2.013 mm).

---

## GILIA DOUBLE

### Radiateur design vertical avec double rangée des tubes ronds

Le Gilia Double associe design sans fioritures et prestations exceptionnelles pour apporter un confort inégalé dans votre cuisine ou salle de bain.

Les ouvertures du radiateur permettent de suspendre les serviettes de différentes manières et de les chauffer rapidement. Ce modèle à la fois classique et moderne est disponible dans diverses tailles et couleurs et s'adapte donc à tout type d'environnement.



#### Livré avec:

4 consoles blanches (chromées pour les autres couleurs de radiateur), vis, chevilles, purgeur et bouchon plein esthétiques, bouchons pleins et instructions de montage.

---

La gamme Gilia Double se compose de 4 largeurs (500, 600, 750, 900 mm) et 4 hauteurs (1.199, 1.495, 1.791 et 2.013 mm).

---

SÉRIE DESIGN

## HORTA VERTICAL

Radiateur design vertical avec un caractère élégant et robuste

Bien que le Horta Vertical soit très discret, ce radiateur polyvalent embellit chaque pièce. Les lamelles verticales parallèles donnent au Horta Vertical un aspect plus subtil, plus particulièrement lorsque sa couleur est assortie au mur. Mais il assume parfaitement sa place de « célébrité » lorsqu'il est livré avec ses surfaces larges dans une couleur plus vive.



**Livré avec:**

4 consoles blanches (chromées pour les autres couleurs de radiateur), vis, chevilles, système anti-soulèvement, cache console, purgeur et bouchon plein esthétiques, bouchons pleins et instruction de montage.

---

La gamme Horta Vertical se compose de 4 largeurs (408, 538, 668 et 798 mm) et 3 hauteurs (1.600, 1.800 et 2.000 mm).

---

## ALMADA

Un radiateur salle de bain fonctionnel met een prestigieus imago

Le radiateur de salle de bain vertical Almada allie fonctionnalité et design épuré. Les lamelles horizontales de l'Almada confèrent une impression de grandeur aux petites salles de bain.

De plus, le positionnement des lamelles permet de faire chauffer les serviettes de multiples façons. Il est disponible en différentes couleurs et s'adapte à tous les styles de salles de bain, des plus sobres aux plus colorées.



**Livré avec:**

4 consoles blanches (chromées pour les autres couleurs de radiateur), vis, chevilles, système anti-soulèvement, cache console, purgeur et bouchon plein esthétiques, bouchons pleins et instruction de montage.

---

La gamme Almada se compose de 2 largeurs (450 et 600 mm) et 4 hauteurs (1.186, 1.511 et 1.771 mm).

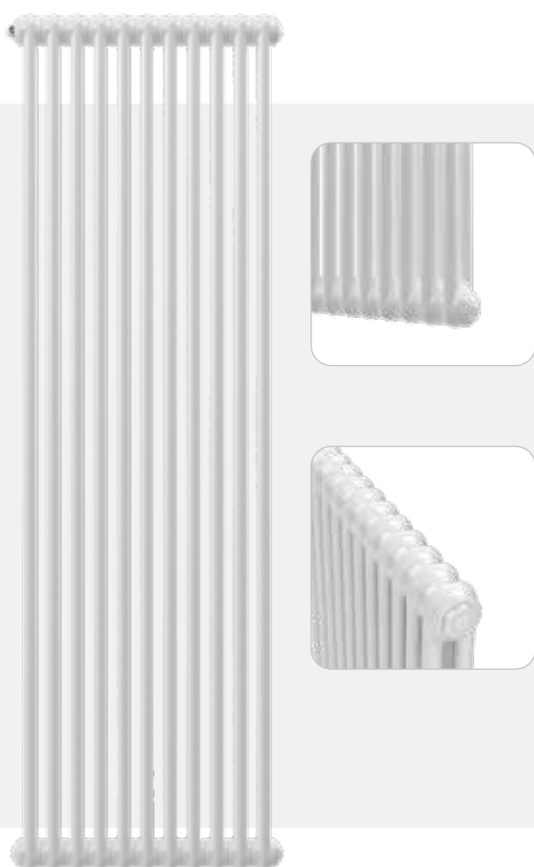
---

SÉRIE DESIGN

## COLUMN VERTICAL

Le radiateur vertical à colonnes avec un design élégant et nostalgique

Des maisons de ville classiques aux lofts modernes, le radiateur vertical à colonnes prend tout son sens dans chaque maison grâce à son aspect intemporel. Il combine un design élégant et nostalgique avec des fonctionnalités et un rendement thermique élevé.



**Livré avec:**

4 consoles avec anti-soulèvement, vis, chevilles, purgeur, bouchon plein et instructions de montage.

---

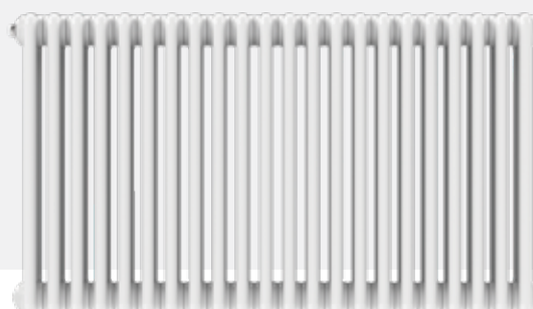
La gamme Column Vertical se compose de 3 hauteurs (1.800, 2.000 et 2.500 mm) et 2 largeurs (348 et 440 mm).

---

## COLUMN HORIZONTAL

Radiateur horizontal à colonnes avec une apparence rétro

Le radiateur horizontal à colonnes peut être parfaitement combiné avec le radiateur vertical à colonnes et s'intègre dans n'importe quelle pièce de votre maison. Les radiateurs à colonnes contribuent à un cadre de vie chaleureux et agréable grâce à leur authenticité et à leur design spécifique.



**Livré avec:**

Consoles avec anti-soulèvement (4 pièces jusqu'à 854 mm et 6 pièces à partir de 1.038 mm), vis, chevilles, purgeur, bouchon plein et instructions de montage.

---

La gamme Column Horizontal se compose de 5 largeurs (440, 624, 854, 1.038 et 1.268 mm) et 4 hauteurs (300, 400, 500, 600 et 750 mm).

---

# SÉRIE STANDARD

VERTEX  
NOVELLO 8  
COMPACT ALL IN  
ACCORD ALL IN



**SÉRIE STANDARD 8 CONNEXTIONS:** Novello 8

**RADIATEURS ÉLECTRIQUES:** Vertex E

## SÉRIE STANDARD

### VERTEX

Radiateur vertical panneau avec raccordement central

**Livré avec :** consoles en J, vis et chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, bouchon purgeur, bouchon pleins et instructions de montage.

La gamme Vertex se compose de 5 modèles (10, 11, 20, 21, 22) disponibles en 5 largeurs (de 300 à 700 mm) et 4 hauteurs (de 1600 à 2200 mm).



Vertex

### NOVELLO 8

Radiateur panneau habillé intégré avec 8 connexions

**Prémonté :** vanne Heimeier réglable pré réglée, bouchon purgeur et bouchons pleins.

**Livré avec :** consoles (type Monclac et conformes VDI), vis et chevilles, instructions de montage.

La gamme Novello 8 se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).



Novello 8



Compact All In



Accord All In

### COMPACT ALL IN

Radiateur panneau habillé

**Livré avec :** consoles, système anti-soulèvement, vis et chevilles, bouchon purgeur, bouchon plein et instructions de montage.

La gamme Compact All In se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

### ACCORD ALL IN

Radiateur panneau sans habillage

**Livré avec :** consoles, vis et chevilles, bouchon purgeur et instructions de montage.

La gamme Accord All In se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

# RADIATEURS SPECIAUX

HYGIENE ECO GALVA  
HYGIENE  
HYGIENE GALVA  
VERTICAL GALVA  
GALVA  
ECO GALVA  
NOVELLO PLINTH  
RENO



**SÉRIE SPECIALE HYGIENE:** Hygiene • Hygiene Galva

**SÉRIE SPECIALE GALVA:** Vertical Galva • Galva • Hygiene Galva • ECO Galva

**SÉRIE SPECIALE ECO GALVA:** Hygiene ECO Galva • ECO Galva

**DÉCO RANGE:** Reno Planar

## RADIATEURS SPÉCIAUX

### HYGIENE ECO GALVA

#### Radiateur ECO sans habillage pour des environnements humides

La version galvanisée du radiateur Hygiene ECO a reçu un traitement de galvanisation avant peinture, de sorte qu'il peut être utilisé sans souci dans les zones humides.



#### Prémonté :

vanne Heimeier réglable pré réglée, purgeur ECO et bouchons pleins.

#### Livré avec :

instructions de montage.

---

La gamme Hygiene ECO Galva se compose de 3 modèles (10, 20, 30) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

---

### HYGIENE (GALVA)

#### Radiateur sans habillage (pour des environnements humides)

Radiateur Hygiene sans habillage et sans ailettes de convection spécialement conçu pour les environnements exigeant une hygiène et sécurité irréprochables.

En plus le Hygiene Galva a reçu un traitement de galvanisation avant peinture, de sorte qu'il peut être utilisé sans souci dans les zones humides.



---

La gamme Hygiene se compose de 3 modèles (10, 20 et 30) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

---

---

La gamme Hygiene Galva se compose de 3 modèles (10, 20, 30) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

---

## RADIATEURS SPÉCIAUX

# VERTICAL GALVA

### Radiateur vertical pour des environnements humides

Le radiateur Vertical Galva a reçu un traitement de galvanisation avant peinture, de sorte qu'il peut être utilisé sans souci dans les zones humides.



Vertical Galva

#### Livré avec :

consoles J, vis et chevilles, vis et chevilles de sécurité certifiées ETA, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

#### Accessoires:

kit de raccordement design, porte-serviettes chromé.

La gamme Vertical Galva se compose de 5 modèles (10, 11, 20, 21, 22) disponibles en 5 largeurs (de 300 à 700 mm) et 4 hauteurs (de 1.600 à 2.200 mm).

# (ECO) GALVA

### Radiateur (ECO) pour des environnements humides

La version galvanisée du radiateur ECO a reçu un traitement de galvanisation avant peinture, de sorte qu'il peut être utilisé sans souci dans les zones humides.

Le radiateur ECO Galva est livré sans habillage.

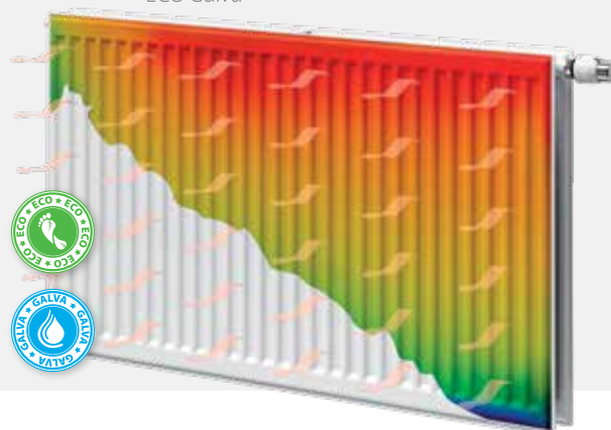
#### ECO GALVA prémonté :

vanne Heimeier réglable pré réglée, purgeur ECO et bouchons pleins.

Galva



ECO Galva



#### Livré avec :

consoles, vis et chevilles et instructions de montage.

La gamme Galva se compose de 4 modèles (11, 21, 22, et 33) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

La gamme ECO Galva se compose de 4 modèles (11, 21, 22, 33) disponibles en 18 largeurs (de 400 à 3.000 mm) et 6 hauteurs (de 300 à 900 mm).

RADIATEURS SPÉCIAUX

## NOVELLO PLINTH

Un minimum de hauteur, un maximum de chaleur !

Pour les pièces dont les grandes surfaces vitrées vont du sol au plafond, les vitrines, les vérandas, les jardins d'hiver et sous les tablettes de fenêtres, le radiateur Novello Plinth est véritablement la solution idéale. Grâce à son configuration subtile, ce radiateur s'adapte parfaitement à chaque type d'intérieur. Le froid régnant à proximité directe d'une fenêtre sera converti en chaleur des plus agréables. Le Novello Plinth existe en modèle mural ou autonome.

**Pré-monté :**  
vanne Heimeier réglable.

**Livré avec:**  
purgeur et bouchons pleins.



## RENO

Radiateur Compact de dimensions très spécifiques permettant de remplacer les anciens radiateurs en fonte et à colonnes, tout en conservant le système de tuyauteries existant.

**Livré avec :**  
instructions de montage.

---

La gamme Novello Plinth se compose de 3 modèles (22, 33, 44) disponibles en 9 largeurs (1.000 à 2.600 mm) et 1 hauteur (200 mm).

---

---

La gamme Reno se compose de 3 modèles (21, 22, 33), disponibles en 18 largeurs (400 à 3.000 mm) et 3 hauteurs (400, 550 et 950 mm).

---

# SÉRIE SALLE DE BAIN

DAHLIA  
VALERIANA



**SÉRIE SALLE DE BAINS DESIGN:**  
Gilia Single • Gilia Double • Horta Vertical • Almada

## RADIATEURS SALLE DE BAIN POUR LA BELGIQUE

### DAHLIA

Radiateur classique de salle de bain

Le Stelrad Dahlia est un radiateur classique pour la salle de bain, doté de tubes droits et arrondis préservant le caractère traditionnel et intemporel de votre salle d'eau. Le radiateur Dahlia peut aussi s'utiliser en tant qu'élément de séparation, de façon à structurer l'espace disponible en fonction de vos besoins.



### VALERIANA

Élégant radiateur de salle de bain

Le radiateur Stelrad Valeriana, avec ses tubes courbes et arrondis, souligne l'élégance de votre pièce d'eau et assure un agréable confort thermique grâce à sa présence discrète.



**Livré avec :**

consoles, vis, chevilles, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

---

La gamme Dahlia existe en  
5 largeurs (400, 495, 500, 585 et 737 mm) et  
5 hauteurs (775, 1.181, 1.411, 1.763 et 1.993 mm).

---

**Livré avec :**

consoles, vis, chevilles, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

---

La gamme Valeriana existe en  
3 largeurs (495, 585 et 737 mm) et  
3 hauteurs (775, 1181 et 1.763 mm).

---



## RADIATEURS SALLE DE BAIN POUR LA FRANCE

### VESTA

Radiateur classique de salle de bain

Le Stelrad Vesta est un radiateur classique pour la salle de bain, doté de tubes droits et arrondis préservant le caractère traditionnel et intemporel de votre salle d'eau. Le radiateur Vesta peut aussi s'utiliser en tant qu'élément de séparation, de façon à structurer l'espace disponible en fonction de vos besoins.



### VALERIANA

Élégant radiateur de salle de bain

Le radiateur Stelrad Valeriana, avec ses tubes courbes et arrondis, souligne l'élégance de votre pièce d'eau et assure un agréable confort thermique grâce à sa présence discrète.



**Livré avec :**

consoles, vis, chevilles, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

---

La gamme Vesta existe en  
3 largeurs (500, 600 et 750 mm) et  
4 hauteurs (775, 1.217, 1.469 et 1.856 mm).

---

**Livré avec :**

consoles, vis, chevilles, bouchon purgeur, bouchons pleins et instructions de montage.

---

La gamme Valeriana existe en  
3 largeurs (495, 585 et 737 mm) et  
3 hauteurs (775, 1181 et 1.763 mm).

---

## ÉQUIPE COMMERCIALE BELGIQUE

### Philippe Legrain

Délégué Commercial WALLONIE & LUXEMBOURG

+32 (0)496 52 19 29

philippe.legrain@srg.eu

### Pana Tsanaksidis

Délégué Commercial LIMBOURG, BRABANT FLAMAND & BRUXELLES

+32 (0)496 16 21 11

pana.t@srg.eu

### Steven Goos

Délégué Commercial ANVERS, FLANDRE OCCIDENTALE ET FLANDRE ORIENTALE

+32 (0)496 25 04 17

steven.goos@srg.eu

### Bert Scholtissen

Sales Support Manager

+31 (0)653 40 53 23

bert.scholtissen@srg.eu

### Koen Mannaerts

Directeur Commercial EUROPE

koen.mannaerts@srg.eu

## ÉQUIPE COMMERCIALE FRANCE

### Jean-Louis Degremont

Délégué Commercial NORMANDIE, BRETAGNE, PAYS DE LA LOIRE, POITOU-CHARENTES (dép. 86 & 79), PICARDIE (dép. 60)

+33 (0)612 11 12 34

jean-louis.degremont@srg.eu

### Philippe Legrain

Délégué Commercial GRAND EST, NORD-PAS-DE-CALAIS, PICARDIE (dép. 02 & 80)

+32 (0)496 52 19 29

philippe.legrain@srg.eu

### Laurent Lotz

Délégué Commercial ÎLE DE FRANCE, BOURGOGNE, CENTRE-VAL DE LOIRE

+32 (0)643 35 41 49

laurent.lotz@srg.eu

### Thierry Theuret

Délégué Commercial OCCITANIE, AQUITAINE, LIMOUSIN (dép. 19, 23 et 87), POITOU-CHARENTES (dép. 16 & 17)

+33 (0)6 15 15 17 30

thierry.theuret@srg.eu

### Evan Elkaim

Délégué Commercial AUVERGNE-RHÔNE-ALPES, PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR & CORSE

+33 (0)7 85 81 88 47

evan.elkaim@srg.eu



Allemagne • Autriche • Belgique • Biélorussie • Chypre • Espagne • Estonie • France • Grèce • Irlande • Islande • Lituanie • Luxembourg  
Pays-Bas • Portugal • Norvège • Pologne • Royaume-Uni • Slovénie • Suède • République Tchèque • Tunisie • Ukraine

### PAYS BAS

Caradon Stelrad B.V. | Kathagen 30 | 6361 HG Nuth | T. +31 455 65 62 62

[WWW.STELRAD.EU](http://WWW.STELRAD.EU)

 **Stelrad**  
Europe's favourite radiator