

Radiateur

# Pégase

Fonte active® à inertie dynamique®

## Fonte active® à inertie dynamique®

Grâce à sa **Fonte active®**  
**à inertie dynamique®**

**il est efficace, pratique,**  
**et en plus...**

**ULTRA-COMPACT !**



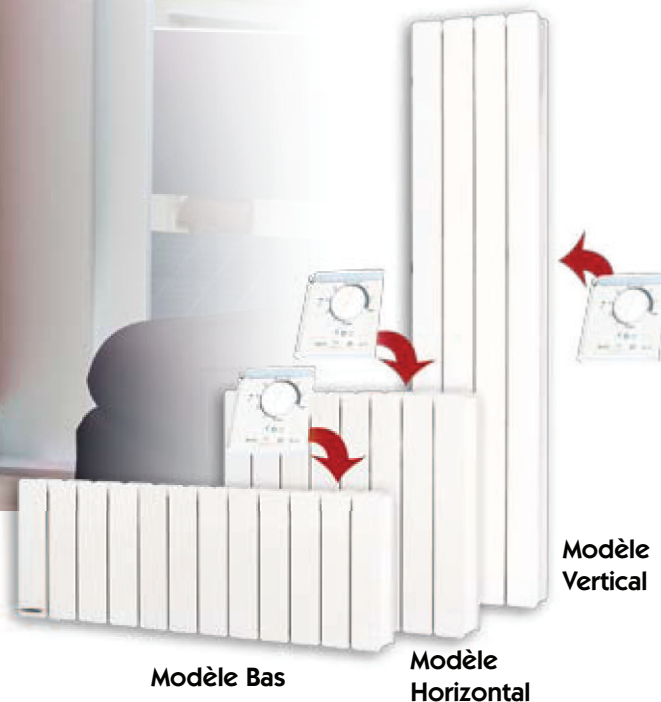
DISPONIBLE  
EN 3 VERSIONS



**Ultra compact !**

L'appareil le moins  
encombrant du marché  
dans les 3 formats  
disponibles.

**Régulation électronique  
à portée de main**



Modèle Bas

Modèle  
Horizontal

Modèle  
Vertical

### LES ATOUTS DU CONFORT :

#### • Inertie et douceur :

Le cœur de chauffe en Fonte active® du Pégase permet une dissipation douce et régulière de la chaleur pour procurer bien-être et confort. Contrairement aux systèmes de chauffage par fluide, il élimine tous les risques de corrosion, bruits de circulation, fuites...

#### • Efficacité et économie d'énergie :

La combinaison des matériaux et la technologie élaborée du Pégase permettent une gestion optimale du confort pour assurer une température homogène sans gaspillage énergétique.

# Pégase

## ÉLÉMENT CHAUFFANT

- Corps de chauffe en **Fonte active®**.

## FIXATION MURALE

- Pendant l'installation, l'appareil seul tient debout au sol.
- Fixation par dossieret verrouillable servant de gabarit de pose.

## PRÉSENTATION

- Carrosserie acier. Peinture époxy polyester polymérisé.
- Boîtier de commande avec capot de protection opaque.
- Livré de série avec cordon 2 fils + fil pilote.
- Coloris blanc cassé.



## RÉGULATION ET PROGRAMMATION, SÉCURITÉ

- Régulation électronique numérique de la température précise au 1/10° de degré près.
- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort - 2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).
- Sécurité thermique à réenclenchement automatique.

### La Fonte active qu'est-ce que c'est ?

La fonte d'acier en fusion est coulée autour de la résistance afin de créer une symbiose parfaite, gage d'une efficacité sans équivalent.

**BREVET**

+

**Régulation**  
Électronique Numérique

Coloris blanc cassé

## DIMENSIONS ET RÉFÉRENCES

Référence	Puissance	Largeur	Hauteur	Épaisseur*	Poids emballé
BLANC	(W)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
<b>Pégase horizontal</b>					
1190-2 BB	750	411	570	87	18,0
1190-3 BB	1000	494	570	87	21,6
1190-4 BB	1250	660	570	87	26,0
1190-5 BB	1500	660	570	87	28,0
1190-7 BB	2000	909	570	87	38,5
<b>Pégase vertical</b>					
1191-3 BB	1000	328	1000	106	26,5
1191-5 BB	1500	328	1485	106	36,3
1191-7 BB	2000	411	1485	106	45,6
<b>Pégase bas</b>					
1192-2 BB	750	494	390	86	16,7
1192-3 BB	1000	660	390	86	21,5
1192-5 BB	1500	909	390	86	29,6

\* Avec le dossieret, ajouter 26 mm à l'épaisseur pour les modèles horizontaux.  
33 mm à l'épaisseur pour les modèles verticaux.  
28 mm à l'épaisseur pour les modèles bas.



Vivrélec®



CE



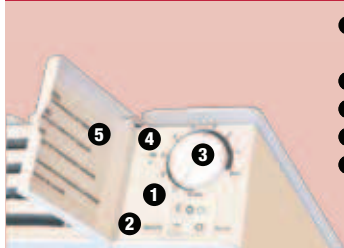
Classe II

IP 24  
IK 08

Mono  
230 V

Garantie 2 ans

## BOÎTIER DE COMMANDE FACILEMENT ACCESSIBLE



- 1 Sélecteur des fonctions (Eco, Confort, Programme).
- 2 Sélecteur Marche/Arrêt
- 3 Réglage du thermostat d'ambiance.
- 4 Voyant de chauffe.
- 5 Capot de protection.



## PROGRAMMATION

Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres

**LA SEULE VÉRITABLE**  
**Fonte active®**  
à inertie dynamique



**APPLIMO**

Créateur de confort

Conçu, développé et fabriqué  
dans nos usines en France.

Votre revendeur :