

Pégase 2



Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique®



Nouvelle Fonte Active® à inertie dynamique®

Process de fabrication breveté avec une véritable fusion entre la résistance en acier et le corps de chauffe en fonte, gage d'une efficacité sans équivalent.



Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte"

Pour éviter tout gaspillage d'énergie, l'appareil s'arrête automatiquement quand la fenêtre est ouverte.



Réglage et affichage de la température souhaitée



Verrouillage parental



Possibilité de programmation

Par cassette Progress.



L'association du design ultra-compact et de la douceur de la Fonte Active®

INCOMPARABLE
NOUVELLE
FONTE ACTIVE®

INIMITABLE
BREVETÉE



4 géométries



Nos produits sont conçus, développés et fabriqués dans nos usines, en France





Pégase 2

Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique®

Caractéristiques techniques

Présentation

- Façade et carrosserie acier.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc.

Élément chauffant

- Corps de chauffe en Fonte Active®.
- Protection par sécurité thermique à réenclenchement automatique.

Installation

- Fixation par dossieret verrouillable servant de gabarit de pose.
- Pendant l'installation, l'appareil tient debout tout seul.
- Cordon d'alimentation 3 fils (phase + neutre + fil pilote).

Régulation

- 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).
- NF électricité performance, catégorie C.

Coefficient d'aptitude certifié (CA) :
modèles horizontaux = 0,18 - modèles verticaux = 0,14

Dimensions & références

Référence	Puissance (W)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur* (mm)	Poids (kg)
Pégase 2 horizontal					
0011932BB	750	411	570	123	15,0
0011933BB	1000	494	570	123	17,5
0011934BB	1250	660	570	123	23,0
0011935BB	1500	660	570	123	23,0
0011937BB	2000	909	570	123	32,5
Pégase 2 vertical					
0011943BB	1000	344	1000	134	24,9
0011945BB	1500	344	1485	134	30,8
0011947BB	2000	431	1485	134	36,6
Pégase 2 bas					
0011952BB	750	494	404	123	13,0
0011953BB	1000	660	404	123	17,1
0011955BB	1500	909	404	123	23,6
Pégase 2 plinthe NOUVEAU					
0011963BB	1000	992	300	123	19,6
0011965BB	1500	1324	300	123	28,2

* Épaisseur de l'appareil installé au mur avec son dossieret de fixation

Pour encore plus d'économies...

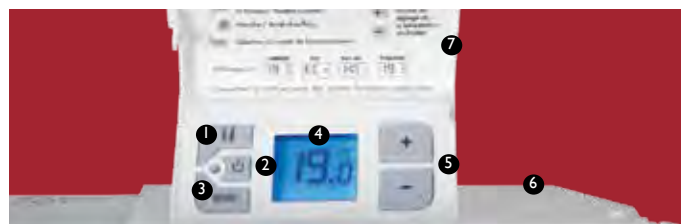
Programmation Progress (en option)

- Progress RF : par centrale et cassette "radio fréquence"
- Progress CP : par cassette "courant porteur"
- Progress FP par cassette "Individuelle/Fil pilote"

APPLIMO
Créateur de confort

Conçu, développé et fabriqué dans nos usines en France.

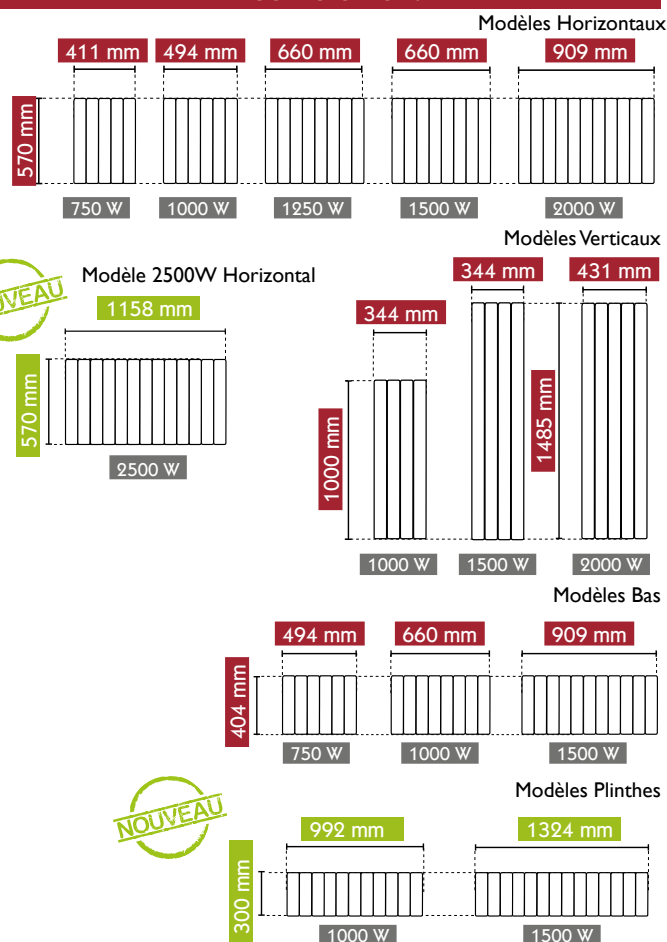
Boîtier de commande avec écran



- 1 Fonction détection automatique de "fenêtre ouverte".
- 2 Marche/Arrêt chauffage avec voyant lumineux.
- 3 Sélecteur de fonctions (Auto > Confort > Eco > Hors gel).
- 4 Écran LCD rétroéclairé avec affichage de la température de consigne.
- 5 Augmentation/diminution de la température de consigne.
- 6 Logement pour cassette Progress.
- 7 Capot de protection opaque avec mode d'emploi intégré.

Autres fonctions : verrouillage des commandes, réglage de la température Eco...

Encombrement



NOUVEAU

NOUVEAU



(1) Sauf modèles bas et plinthe : NF Electricité.

Votre revendeur :