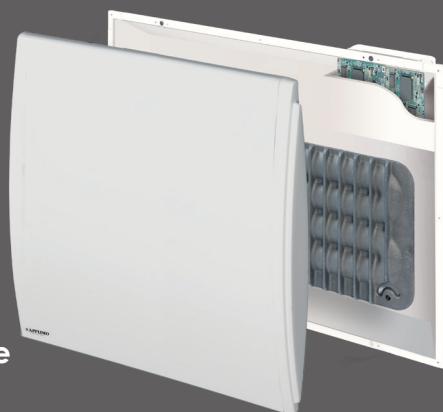


Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique

Le confort incomparable de la Fonte Active®

Cet appareil est économe...

Fonte active à inertie dynamique



Boîtier de commande digital rétroéclairé

... et pour plus d'économie :

PROG

Programmation intégrée

19.0

Affichage de la température



Optimisation automatique des économies d'énergie "°C idéal"



Détection automatique de fenêtre ouverte avec sécurité anti-gaspillage



Indicateur comportemental interactif d'aide au réglage



Verrouillage parental



Coloris blanc

Lisséa

Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique

Caractéristiques techniques

Présentation

- Façade et carrosserie acier.
- Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc satiné RAL 9016.

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.
- Pour faciliter l'installation, l'appareil tient debout au sol, 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) = 0,19

Dimensions & références

Références	Puissance (W)	L x H x E* (mm)	Poids (kg)
Lisséa horizontal			
0011982BB	750	429 x 580 x 115	12,9
0011983BB	1000	589 x 580 x 115	18,2
0011984BB	1250	749 x 580 x 115	20,2
0011985BB	1500	909 x 580 x 115	27,6
0011987BB	2000	1149 x 580 x 115	34,6

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

Et pour encore plus d'économies

PROG Programmation intégrée :
6 programmes au choix à répartir sur les 7 jours de la semaine ; 3 programmes pré-enregistrés + 3 programmes personnalisables.

19.0 Affichage de la température :
la précision est la meilleure garantie de confort et d'économies d'énergie.

°C idéal °C idéal :
permet à l'appareil de se régler tout seul et optimise les fonctions et les économies d'énergie.

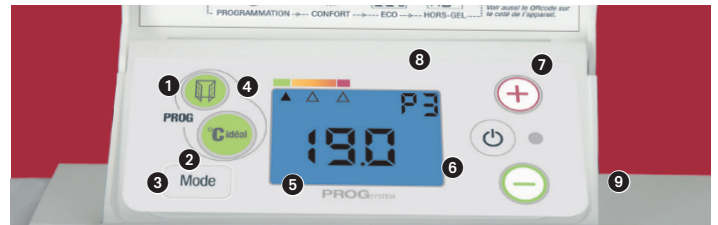
Détection automatique de fenêtre ouverte à sécurité anti-gaspillage :
quand la fenêtre est ouverte et l'appareil s'arrête automatiquement pour éviter tout gaspillage d'énergie.

Indicateur comportemental interactif d'aide au réglage :
permet de contrôler mais aussi d'ajuster la température désirée.

Verrouillage parental :
permet de bloquer l'accès aux réglages de l'appareil afin d'empêcher toute modification intempestive.

Programmation Progress (en option) :
Progress FP => par cassette Fil Pilote, Progress CP => par cassette courant porteur, Progress RF => par centrale et cassette Radio Fréquence.

Boîtier de commande avec écran



Programmation intégrée

- 1+2 - Accès à la programmation intégrée.
1 - Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte"
2 - Fonction °C idéal .
3 - Sélecteur de fonctions : AUTO AVEC DÉTECTION D'ABSENCE > AUTO > CONFORT > ECO > HORS-GEL.
4 - Indicateur comportemental.
5 - Écran rétroéclairé avec affichage de la température de consigne.
6 - Marche/Arrêt chauffage avec voyant lumineux.
7 - Augmentation/diminution de la température de consigne.
8 - Capot de protection opaque avec mode d'emploi intégré.
9 - Logement pour cassette de programmation Progress courant porteur ou radiofréquence.

Autres fonctions :

réglage de la température Eco, verrouillage des commandes...



Téléchargez l'application iPad gratuite sur l'App Store

Disponible sur App Store

Notices d'utilisation à télécharger sur www.applimo.fr

Votre revendeur :