

Lisséa



Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique®



Nouvelle Fonte Active® à inertie dynamique®

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



Programmation intégrée hebdomadaire :

6 programmes au choix pour chaque jour de la semaine :
- 3 programmes pré-enregistrés,
- 3 programmes personnalisables.



Réglage et affichage de la température souhaitée



Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte"

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



Indicateur de consommation

Permet de contrôler et d'ajuster la température désirée.



Fonction "°C idéal"

En cas de besoin, elle permet de revenir aux réglages constructeur définis comme étant les meilleurs en termes de confort et de consommation d'énergie.



Verrouillage parental

Le confort incomparable de la Fonte Active®

INCOMPARABLE

NOUVELLE FONTE ACTIVE®

INIMITABLE

BREVETÉE



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



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.
- 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) = 0,19

Dimensions & références

Référence Blanc	Puissance (W)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur* (mm)	Poids (kg)
Modèle horizontal					
0011982BB	750	429	580	115	12,9
0011983BB	1000	589	580	115	18,2
0011984BB	1250	749	580	115	20,2
0011985BB	1500	909	580	115	27,6
0011987BB	2000	1149	580	115	34,6

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

Boîtier de commande avec écran

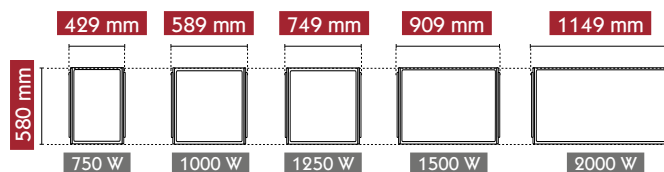


Programmation intégrée

- 1 Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte".
- 2 Fonction °C idéal > Retour aux températures "ECO" et "CONFORT" préconisées.
- 1+2 Accès à la programmation des modes Confort et Eco (-3,5°C) : 3 programmes pré-enregistrés et 3 programmes personnalisables.
- 3 Sélecteur de fonctions : Auto > Confort > Eco > Hors-gel.
- 4 Indicateur de consommation : permet de contrôler et ajuster la température de consigne :
 - Indicateur **au vert** = économique,
 - Indicateur **au rouge** = moins économique.
- 5 Écran LCD 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 : verrouillage des commandes, réglage de la température Eco...

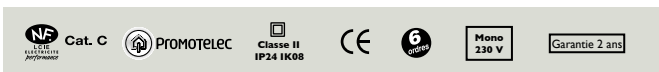
Encombrement



Pour encore plus d'économies...

Reçoit aussi en option la programmation Progress

- par centrale et cassette "radio fréquence" : Progress RF
- par cassette "courant porteur" : Progress CP



APPLIMO
Créateur de confort
Conçu, développé et fabriqué dans nos usines en France.

Votre revendeur :