

Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique et à Chaleur Douce Intégrale®

Des lignes modernes au service du confort

Cet appareil est économe...

Régulation haute précision



Nouvelle Fonte Active® à inertie dynamique®

Résistance surfacique



2 radiateurs dans 1 seul radiateur



Boîtier de commande digital rétroéclairé

... et pour plus d'économie :



Fonction "Détection automatique de fenêtre ouverte" avec sécurité anti-gaspillage



Affichage de la température



Verrouillage parental



Compatible cassettes de programmation Progress

⁽¹⁾ Sauf modèles bas : NF Electricité.



3 géométries

Coloris blanc

Vivafonte 2

Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique et à Chaleur Douce Intégrale®

APPLIMO

Créateur de confort

13, rue Jean Dollfus - 75018 Paris

Tél. : 01 53 06 26 00

Fax : 01 42 28 93 43

www.applimo.fr

Caractéristiques techniques

Présentation

- Carrosserie acier. Peinture époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc brillant.

Eléments chauffants

- Corps de chauffe en Fonte Active®.
- Façade rayonnante à résistance surfacique.
- Sécurité thermique à réenclenchement automatique.

Installation

- Pour faciliter l'installation, l'appareil tient debout au sol, seul.
- Fixation par dossier encliquetable servant de gabarit de pose.
- Cordon d'alimentation 3 fils (phase + neutre + fil pilote).

Régulation

- Cerveau électronique ISN qui régule la température précise au 1/10^e de degré près et gère les éléments chauffants indépendamment.
- 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 = 0,17
Modèles verticaux = 0,23**

Dimensions & références

Références	Puissance (W)	L x H x E* (mm)	Poids (kg)
Vivafonte 2 horizontal			
0011872BB	750	450 x 580 x 115	13,0
0011873BB	1000	610 x 580 x 115	19,0
0011874BB	1250	770 x 580 x 115	22,5
0011875BB	1500	925 x 580 x 115	28,0
0011877BB	2000	1170 x 580 x 115	35,0
Vivafonte 2 vertical			
0011883BB	1000	396 x 1050 x 114	22,0
0011885BB	1500	396 x 1485 x 114	27,3
0011887BB	2000	476 x 1485 x 114	30,9
Vivafonte 2 bas			
0011892BB	750	770 x 400 x 125	13,6
0011893BB	1000	930 x 400 x 125	16,5
0011895BB	1500	1165 x 400 x 125	23,0

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

Et pour encore plus d'économies



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



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



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



- 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 au 10^e de degré.
- 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 :

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 :



!!Sauf modèles bas : NF Electricité.