

## FONTÉA DIGITAL

Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique

ORIGINE  
FRANCE®  
GARANTIE



BVCert. 6020118



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



Affichage de la température



Verrouillage parental



Possibilité de programmation

Ultra compact



Boîtier de commande digital ultra simple



Fonte active® à inertie dynamique



4 géométries

# FONTÉA DIGITAL

**AIRÉLEC**

## Radiateur Fonte Active® à inertie dynamique

### Caractéristiques techniques

#### Présentation

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

#### 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) :**

**Modèles horizontaux = 0,18 - Modèles verticaux = 0,14**

### Dimensions et références

Puissances (W)	Dimensions L x H x P* (cm)	Poids (kg)	Codes
<b>Fontéa digital Horizontal</b>			
750	41,1 x 57,0 x 12,3	15,0	A691392
1000	49,4 x 57,0 x 12,3	17,5	A691393
1250	66,0 x 57,0 x 12,3	23,0	A691394
1500	66,0 x 57,0 x 12,3	23,0	A691395
2000	90,9 x 57,0 x 12,3	32,5	A691397
2500	115,8 x 57,0 x 12,3	40,0	A691398
<b>Fontéa digital Vertical</b>			
1000	34,4 x 100,0 x 13,4	24,9	A691403
1500	34,4 x 148,5 x 13,4	30,8	A691405
2000	43,1 x 148,5 x 13,4	36,6	A691407
<b>Fontéa digital Bas</b>			
750	49,4 x 40,4 x 12,3	13,0	A691382
1000	66,0 x 40,4 x 12,3	17,1	A691383
1500	90,9 x 40,4 x 12,3	23,6	A691385
<b>Fontéa digital plinthe</b>			
1000	99,2 x 30,0 x 12,3	19,6	A691743
1500	132,4 x 30,0 x 12,3	28,2	A691745
Kit Pieds pour appareils en fonte			A692090

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

- Réglage et affichage de la température désirée sur écran rétroéclairé.



#### Verrouillage parental

- Permet de bloquer l'accès au réglage de l'appareil afin d'empêcher toute modification intempestive.



#### Possibilité de programmation

- Avec Écobox et RFbox, il est possible de programmer l'appareil ou l'installation complète (Fil Pilote, Courant Porteur, Radiofréquence).

### 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 Ecobox/RFbox.
- 7 Capot de protection opaque avec mode d'emploi intégré.

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



(1) sauf modèle Bas et Plinthe : NF



PROMOTELEC



Classe II  
IP24 IK08



Téléchargez l'application  
iPad gratuite sur l'App Store



Votre revendeur :

**AIRÉLEC**

109, boulevard Ney • 75018 PARIS  
Tél. 01 53 06 28 60 • Fax : 01 42 28 77 74

www.airelec.fr