



# AIRELEC

*Confort et économies d'énergie*



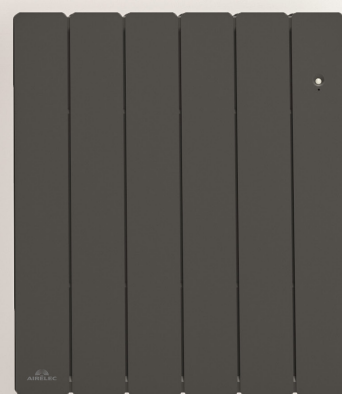
# FONTÉA



Radiateur fonte active<sup>®</sup> à inertie dynamique



intelligent   
communicant **CONNECTÉ**



**Le confort de l'inertie dynamique  
le plus compact de sa catégorie.**



  
 ÉLIGIBLE AU CERTIFICAT  
 D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE (CEE)  
 N° BAR-TH-158  
 COEFFICIENT D'APTITUDE (CA)  
 VERTICAL : 0,14  
 HORIZONTAL : 0,18  
 BAS : 0,10



## Radiateur fonte active® à inertie dynamique

### Ses atouts

- 1 Une montée en température rapide et une inertie maîtrisée qui équilibre l'ambiance agréablement sans nuire à la qualité de l'air dans la pièce.
- 2 Le Fontéa est à la fois l'un des radiateurs les plus compacts du marché et est proposé en 4 géométries pour s'adapter à tous les besoins de place.
- 3 Un modèle plinthe qui peut être installé partout où la place fait défaut pour pouvoir profiter du confort de la fonte quelle que soit la configuration des pièces et conserver l'harmonie lorsque plusieurs appareils de la gamme sont installés dans la pièce.
- 4 Une gestion électronique spécifique qui permet de gérer parfaitement l'inertie dynamique de la Fonte active®.
- 5 L'adaptation sans limite aux rythmes de vies et même aux imprévus.
- 6 Verrouillage du boîtier de commande avec un code PIN.

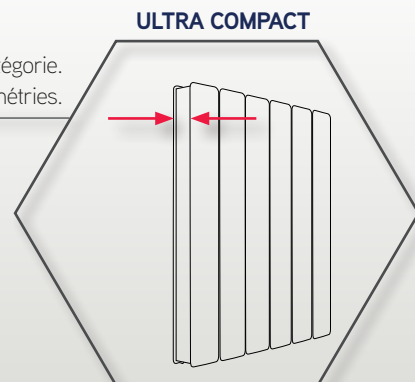


### Les "PLUS" qui font la différence



La régulation spécifique gère parfaitement la diffusion du corps de chauffe en Fonte active®

Le plus compact de sa catégorie.  
Disponible en 4 géométries.





# Régler son installation simplement depuis le boîtier de commande digital SMART ECOcontrol® ...

Depuis votre smartphone...

### Indicateur comportemental

Lorsque l'utilisateur modifie la température de consigne, l'indicateur le sensibilise sur le niveau de consommation du moment.

### Détection de fenêtre ouverte

100% anti-gaspillage ! Le radiateur s'arrête lorsqu'il identifie une chute brutale ou anormale de la température.

### Touche SMART ECOcontrol

Fonctionnement automatique selon vos réglages favoris pour plus de simplicité et d'économies.

### Touche "manuel"

Pour reprendre la main sur le fonctionnement automatique et fonctionner au choix en mode Confort, Eco ou Hors-gel.

### Détection de présence/absence

Prise en compte en temps réel du rythme de vie de l'utilisateur.

...un ordinateur ou une tablette.



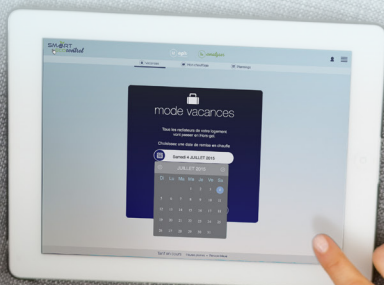
## l'application Smart ECOcontrol®, pour quoi faire ?

- ▶ Connexion à distance pour gérer simplement son confort pièce par pièce.
- ▶ Précision du confort voulu.
- ▶ Gestion simple des imprévus.
- ▶ Mode vacances.
- ▶ Consultation de consommations.
- ▶ Optimisation des économies grâce aux planning de chauffe.
- ▶ Système intelligent et évolutif qui assure la pérennité de l'installation.

## Mou expérience SMART ECOcontrol !

#vacances j'oublie tout, "Smarthy" s'occupe de tout..

partir l'esprit libre, revenir l'esprit tranquille sans avoir à se demander s'il y aura de l'eau chaude ou pas... no problemo, mou SMART ECOcontrol est là pour ça !



PILOTABLE À DISTANCE



TOUCHE "SMART ECOcontrol®"



TOUCHE "MANUEL"



DÉTECTION DE FENÊTRE OUVERTE



DÉTECTION ABSENCE



INDICATEUR COMPORTEMENTAL



VERROUILLAGE PAR CODE PIN

- **4 géométries** : horizontal - vertical - bas - plinthe.
- **2 coloris** : blanc brillant - gris anthracite (Peinture époxy polyester polymérisé).
- Carrosserie tout acier.
- Détection automatique d'ouverture prolongée de fenêtre.
- Détection de présence / absence
- **INSTALLATION FACILE**

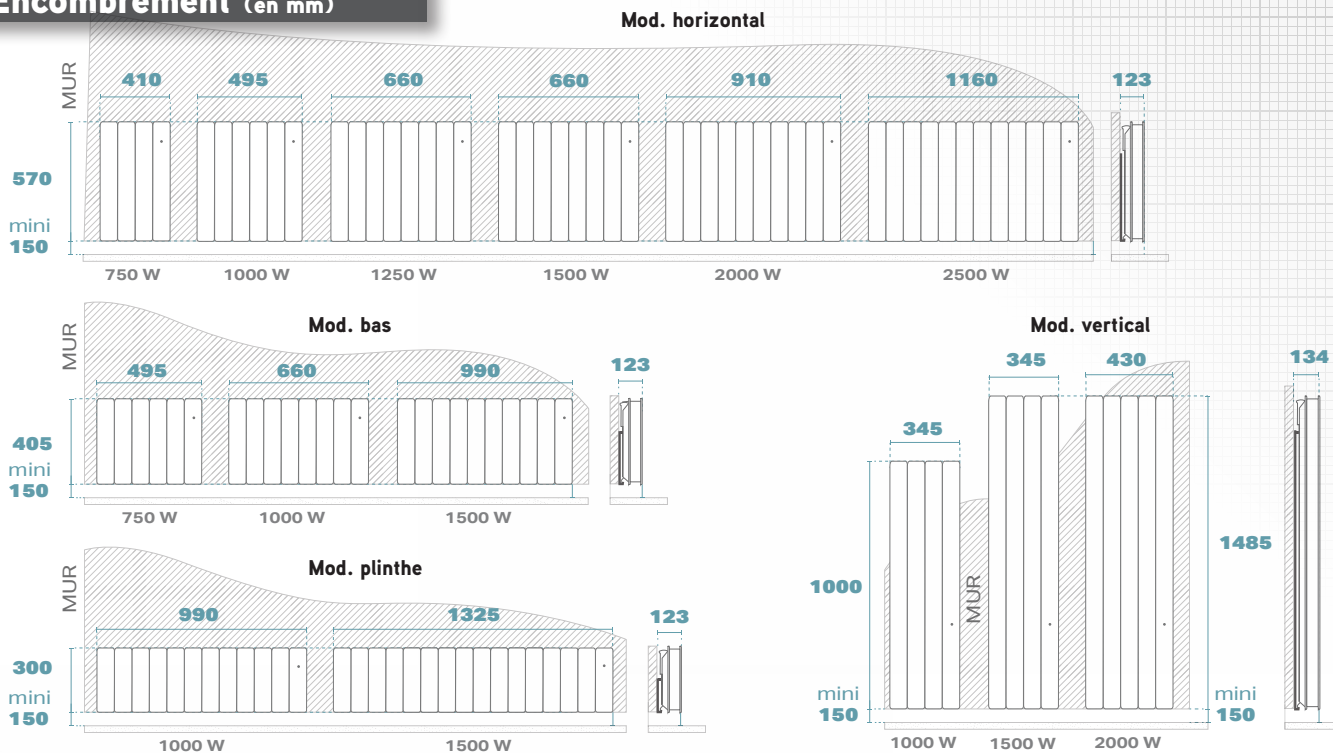
### ÉLÉMENTS CHAUFFANTS

- Corps de chauffe en fonte active.
- Protection par sécurité thermique à réenclenchement automatique.

### PROGRAMMATION

- Programmable sans limite par SMART ECOcontrol® et/ou fil pilote multitarif 6 ordres (Confort, Confort -1°C, Confort - 2°C, Eco, Hors-gel, Arrêt chauffage).
- Programmation intégrée dans le cadre d'utilisation autonome.

## Encombrement (en mm)



## Dimensions & références

ORIGINE FRANCE FRANZIS SINCE 1972	PUISSANCES (W)	DIMENSIONS L X H X P* (CM)	POIDS (KG)	BLANC	ANTHRACITE
				CODE	CODE
<b>Horizontal</b>					
NF ELECTRIC PERFORMANCE ★★★★	750	41,0 x 57,0 x 12,3	15,0	A693052	A693542
	1000	49,5 x 57,0 x 12,3	18,0	A693053	A693543
	1250	66,0 x 57,0 x 12,3	23,0	A693054	A693544
	1500	66,0 x 57,0 x 12,3	23,0	A693055	A693545
	2000	91,0 x 57,0 x 12,3	31,1	A693057	A693547
	2500	116,0 x 57,0 x 12,3	40,5	A693058	A693548
<b>Vertical</b>					
NF ELECTRIC PERFORMANCE ★★★★	1000	34,5 x 100,0 x 13,4	24,9	A693063	A693553
	1500	34,5 x 148,5 x 13,4	30,8	A693065	A693555
	2000	43,0 x 148,5 x 13,4	36,6	A693067	A693557
<b>Bas</b>					
NF ELECTRIC PERFORMANCE ★★★★	750	49,5 x 40,5 x 12,3	13,0	A693072	A693562
	1000	66,0 x 40,5 x 12,3	17,1	A693073	A693563
	1500	91,0 x 40,5 x 12,3	23,6	A693075	A693565
<b>Plinthe</b>					
NF ELECTRIC PERFORMANCE ★★★★	1000	99,0 x 30,0 x 12,3	19,6	A693083	A693573
	1500	132,5 x 30,0 x 12,3	28,2	A693085	A693575
Kit pieds pour appareils en fonte (sauf plinthe)				A692090	-



CLASSE II  
IP24 IK08



GARANTIE  
2 ANS

\*Épaisseur de l'appareil installé au mur avec son dossier de fixation - \*\* Sauf modèle 2500 W



109 Boulevard Ney - 75018 Paris  
Tél : 01 53 06 28 60 - Fax : 01 42 28 77 74  
www.airelec.fr