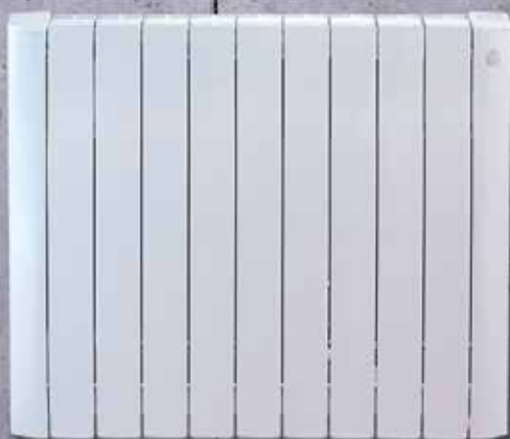


# LE RADIATEUR ÉLECTRIQUE À INERTIE CÉRAMIQUE EN TERRE BLANCHE DE LARNAGE



## GAMME CONFORT



Design galbé



MÉMORISE  
VOS HABITUDES  
POUR +  
D'ÉCONOMIES\*



### ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

- Indication de consommation d'énergie
- Coeur de chauffe haute performance
- Détection de présence / d'absence\*
- Double fonction d'optimisation



### SIMPLICITÉ

- Montée en température rapide
- 3 programmes personnalisés
- 4 modes : auto, confort, économique, hors gel
- Programmation automatique, auto-adaptive\*
- Commandes simples et intuitives



### SÉCURITÉ

- Détection d'ouverture de fenêtre
- Sécurité enfants
- Verrouillage par code PIN
- Signal sonore

# GAMME CONFORT

- **Lieu de fabrication** : France
- **Normes, labels** : CE, Made in France, Origine France Garantie, IP20, classe 1
- **Régulation** : LCD écran digital
- **Puissances** : 1000 W, 1500 W et 2000 W
- **Garantie** : 10 ans
- **Installation** : Rapide et facile - 2 consoles à fixer, 3 fils à brancher
- **Fil pilote** : 6 ordres



Design galbé



## CLASSE I - IP20 - 230 V

Puissance (Watts)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Nombre d'éléments	Poids (kg)
1000	580	625	95	6	18
1500	580	870	95	9	25
2000	580	1030	95	11	31

## ZONES CLIMATIQUES \*

Puissance en w	Zone très froide (+800m d'altitude)	Zone 1	Zone 2	Zone 3
		Zone froide	Zone tempérée	Zone chaude
1000	21 m <sup>3</sup>	22,5 m <sup>3</sup>	24 m <sup>3</sup>	26 m <sup>3</sup>
1500	30,5 m <sup>3</sup>	33 m <sup>3</sup>	35,5 m <sup>3</sup>	38 m <sup>3</sup>
2000	40,5 m <sup>3</sup>	43 m <sup>3</sup>	46 m <sup>3</sup>	49 m <sup>3</sup>

\* les valeurs indiquées dans le tableau ci-dessus sont des valeurs moyennes et sont données à titre indicatif, il est impératif de réaliser une étude thermique pour évaluer précisément les puissances nécessaires des radiateurs.

