

LE RADIATEUR ÉLECTRIQUE À INERTIE CÉRAMIQUE EN TERRE BLANCHE DE LARNAGE



GAMME CONFORT PLUS

Pilotable à distance grâce
à l'application gratuite



**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
- 7 programmes personnalisés
- 5 modes : auto, confort, économique, hors gel, vacances
- *Programmation automatique, auto-adaptive
- Commandes simples et intuitives



SÉCURITÉ

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

FABRIQUÉ
EN FRANCE

GARANTIE
TOTALE
10 ANS



GAMME CONFORT PLUS

- **Lieu de fabrication :** France
- **Normes, labels :** CE, Made in France, 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
- **Directement connecté sans accessoires**



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 ³	22,5 m ³	24 m ³	26 m ³
1500	30,5 m ³	33 m ³	35,5 m ³	38 m ³
2000	40,5 m ³	43 m ³	46 m ³	49 m ³

* 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.

