

RADIA

> PRÉSENTATION DE P

Cœur de chauffe stéatite perm
Corps de chauffe : aluminium d
Revêtement : peinture époxy b
2 joues polycarbonate aux angl
Détecteur de présence
3 puissances : 1000 W / 1500 W
Blanc RAL9016

> CŒUR DE CHAUFFE

Pierre résistante aux hautes tem
Inertie thermique optimisée :
- pas de contact entre la pierre
répartition de chaleur
- maîtrise des flux d'air par la p

> INSTALLATION

Option : kit pieds pour radiateur (voir page 49)





Programmation
hebdomadaire



Détecteur
d'ouverture
de fenêtres



Réserve
de marche 16h



Verrouillage
par code pin



Détecteur de
mouvement



Sécurité enfants
verrouillage clavier



Limite de réglage
température



Indication de
la consommation
en kWh estimée

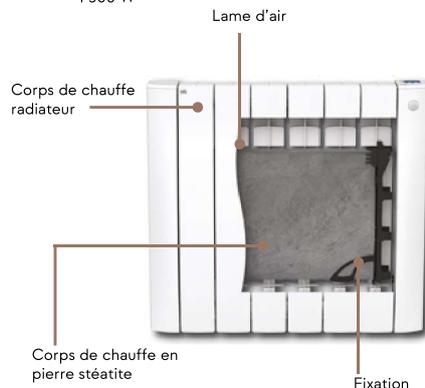
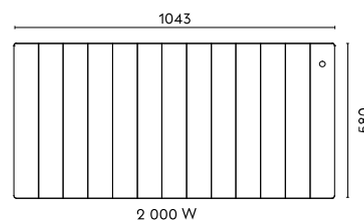
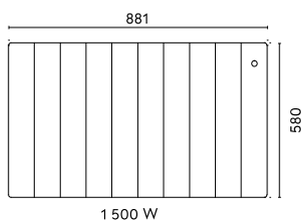
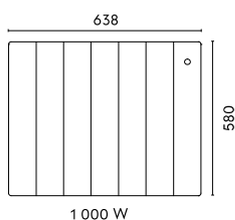


Affichage
digital



Fonction
marche-veille

> DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



BEL - STÉATITE GALBÉ AVEC DÉTECTEUR

Référence	Puissance (W)	Longueur (mm)	Profondeur* (mm)	Hauteur (mm)	Poids net (kg)
OS02BEL01	1000	638	80/96	580	23,5
OS02BEL02	1500	881	80/96	580	33
OS02BEL03	2000	1043	80/96	580	39,5

* Ajouter 30 mm pour avoir sa profondeur posée

BEL - STÉATITE GALBÉ AVEC DÉTECTEUR

Marquage	CE
Certification	NF Électricité
Classe I ou II	Classe II
Indice de protection	IP24
Garantie	36 mois

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France