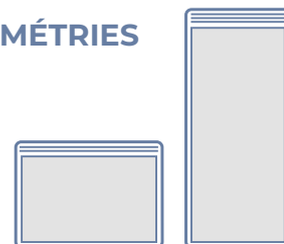




QUARTÉA D

PANNEAU RAYONNANT

2 GÉOMÉTRIES



VOS CLIENTS VONT AIMER

Avec son galbe et ses lignes épurées, il révolutionne l'esthétique des panneaux rayonnants

C'est le juste équilibre entre le confort du rayonnement et les économies d'énergie

L'origine France vraiment garantie



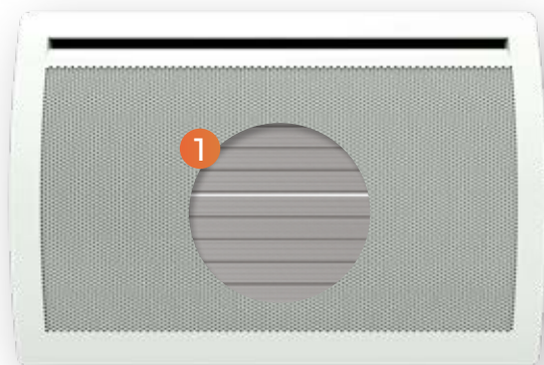
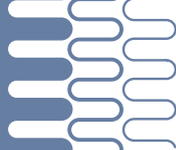
LE CONFORT D'UNE CHALEUR DIRECTEMENT PERCEPTIBLE



DÉTECTION DE FENÊTRE OUVERTE



3 PROGRAMMES PRÉ-ENREGISTRÉS INTÉGRÉS



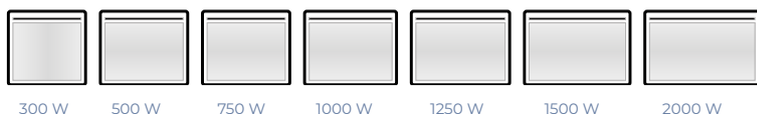
Commandes simples d'utilisation

1 Corps de chauffe

L'élément chauffant monobloc en aluminium transmet la chaleur par rayonnement, silencieusement, avec efficacité et rapidité.

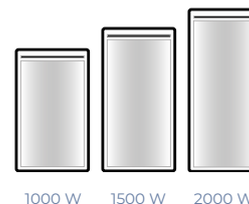
MODÈLES HORIZONTALS

Épaisseur : 113 mm



MODÈLES VERTICAUX

Épaisseur : 124 mm



Puissance (W)	L x H x Ép* (mm)	Poids (kg)	Réf. Blanc
HORIZONTAL			
300	450 x 440 x 113	3,9	M125110
500	532 x 440 x 113	4,5	M125111
750	532 x 440 x 113	4,5	M125112
1000	637 x 440 x 113	5,4	M125113
1250	742 x 440 x 113	6,2	M125114
1500	845 x 440 x 113	7,1	M125115
2000	1054 x 440 x 113	8,8	M125117
VERTICAL			
1000	440 x 847 x 124	7,1	M125213
1500	440 x 1057 x 124	8,8	M125215
2000	440 x 1162 x 124	9,6	M125217

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation

Certifications et normes



Mono 230 V

Garantie 3 ans