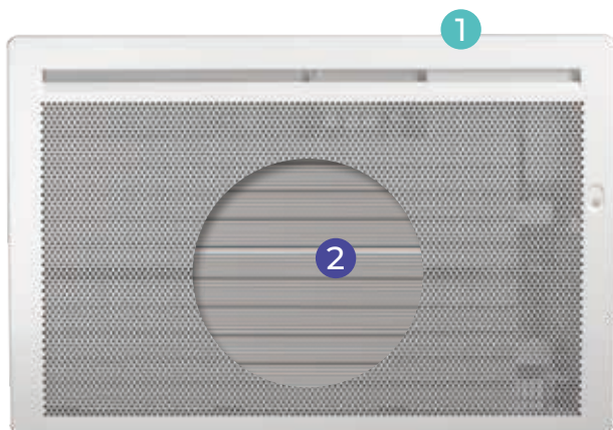


# QUARTÉA INTELLIGENT

## Panneau rayonnant

La douceur d'un rayonnement directement perceptible. Connectable avec le module intuitis connect with Netatmo, le Quartéa intelligent est proposé en trois modèles horizontal, vertical et plinthes.



### VOS CLIENTS VONT AIMER

Le design galbé qui optimise la diffusion du rayonnement.

Une solution économique pour le chauffage des pièces de vie.

L'Origine France Garantie.



CONNECTABLE  
AVEC UN MODULE  
EN OPTION



PLUS D'INFOS  
VOIR PAGE 126

### 1 Régulation électronique numérique ultra précise

Gère très précisément le fonctionnement de l'élément chauffant pour garantir le confort souhaité.

### 2 Corps de chauffe

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



### Commandes simples d'utilisation

Puissances (W)	L x H x Ép* (mm)	Poids (kg)	Références
<b>HORIZONTAL</b>			
300	450 x 440 x 113	3,8	M126110
500	532 x 440 x 113	4,4	M126111
750	532 x 440 x 113	4,4	M126112
1000	637 x 440 x 113	5,3	M126113
1250	742 x 440 x 113	6,1	M126114
1500	845 x 440 x 113	7,0	M126115
2000	1054 x 440 x 113	8,7	M126117
<b>VERTICAL</b>			
1000	440 x 847 x 124	7,0	M126213
1500	440 x 1057x 124	8,7	M126215
2000	440 x 1162 x 124	9,5	M126217
<b>PLINTHES</b>			
500	640 x 284 x 99	3,7	M126311
750	850 x 284 x 99	4,7	M126312
1000	1060 x 284 x 99	5,8	M126313

\* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation



Blanc satiné

CONFORT

Réactivité



Rayonnement



Inertie



Façade chaude

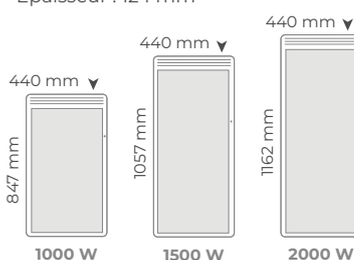


MODÈLES VERTICAUX

Épaisseur : 124 mm

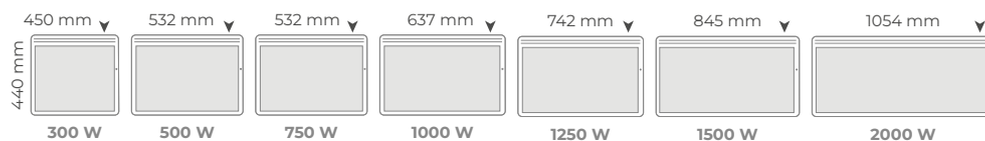
MODÈLES PLINTHES

Épaisseur : 99 mm



MODÈLES HORIZONTAUX

Épaisseur : 113 mm



ÉCONOMIES

- Précision au 10<sup>ème</sup> de degré CA 0,1
- Indicateur comportemental
- Détection d'absence
- Mode auto-planning
- Détection de fenêtre ouverte
- Fonctions baillleurs : verrouillage simple, verrouillage par code pin, encadrement de consigne
- Fonction hôtellerie : verrouillage des commandes et consigne encadrée
- Étalonage de la température
- Programmation libre journalière et hebdomadaire
- 3 programmes préenregistrés
- 3 programmes libres
- Fil pilote numérique

► Emplacement du boîtier de commande sur l'appareil

Certificat d'Économies d'Énergie (CEE) fonctions avancées conformes aux exigences de la fiche d'opération BAR-TH-158.
   
 Les certificats d'Économies d'Énergie
   
 Classe II
   
 IP24 - IK08
   
 Mono 230 V
   
 Garantie 3 ans

\* Sauf Modèles Plinthes : CE