

Quartea 3EO - Intuis



Réf M241110



Réf M241111



Réf M241112



Réf M241113



Réf M241114



Réf M241115



Réf M241117



Réf M241213



Réf M241215

+1
référence(s)
supplémentaire(s)

Voir les produits Intuis :
https://www.domomat.com/748_intuis

Retrouvez tous les produits Intuis
chez Domomat !





Muller Intuitiv

AIRELEC

APPLIMO

Noirot

deviennent



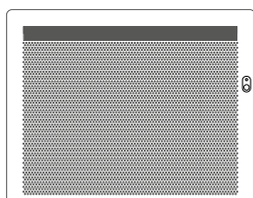
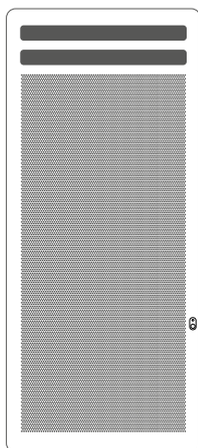
QUARTÉA 3^EO

Nouveau

Panneau rayonnant à fonctions d'économie d'énergie avancées

LES**PRODUITS**

- ▶ Détection d'absence.
- ▶ Verrouillage des commandes par code PIN et encadrement des consignes.
- ▶ La forme galbée favorise la diffusion de la chaleur dans toute la pièce.
- ▶ L'élément chauffant monobloc en aluminium est peint en noir pour améliorer la diffusion vers la pièce et limiter l'échauffement du mur.

**horizontal****vertical**

QUARTÉA 3^{EO}

Nouveau



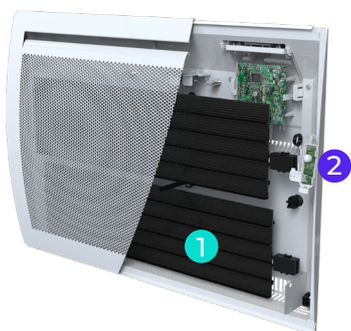
Confort & technologie

1 Corps de chauffe

L'élément chauffant monobloc

Les gammes QUARTEA sont équipées d'un émetteur rayonnant exclusif et breveté : émetteurs monobloc en alliage d'aluminium, complété par un traitement de différentiel pour concentrer le rayonnement vers l'avant de l'appareil.

2 Œil de détection d'absence



Écran de contrôle LCD rétro éclairé



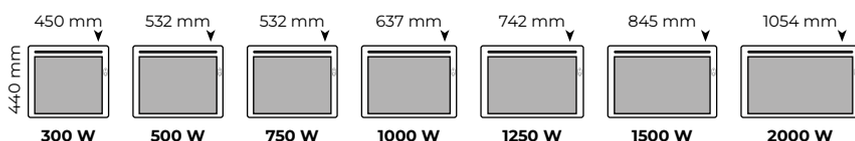
Blanc satiné lisse (RAL 9003)

RÉGULATION

- Contrôle de la température d'ambiance par une régulation électronique proportionnelle intégrale à compensation de dérive, assurant l'alimentation de l'élément au point zéro grâce à un triac.
- Écran LCD rétroéclairé et temporisé.
- Détection d'absence.
- Mode de programmation auto-adaptatif (journalière et hebdomadaire) avec anticipation de chauffe et d'arrêt, incluant 3 programmes préenregistrés et 3 programmes personnalisables.
- Programmable par fil pilote 6 ordres.
- Détection automatique de fenêtre ouverte, désactivable par l'utilisateur.
- Contrôle par code PIN pour sécuriser l'accès aux commandes et/ou encadrer la consigne à ± 2 °C.
- Fonction °C Idéal pour un retour rapide aux paramètres d'économie d'énergie.
- Indicateur comportemental pour une utilisation optimisée.
- Possibilité d'étalonnage de la température.

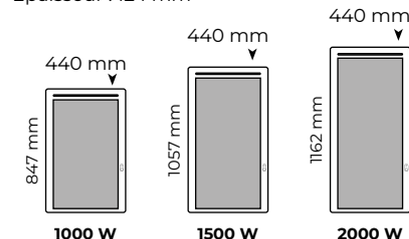
MODÈLES HORIZONTAUX

Épaisseur : 113 mm



MODÈLES VERTICAUX

Épaisseur : 124 mm



► Emplacement du boîtier de commande sur l'appareil

	Puissances (W)	L x H x Ép* (mm)	Poids (kg)	Réf. Blanc
HORIZONTAL				
	300	450 x 440 x 113	3,8	M241110
	500	532 x 440 x 113	4,4	M241111
	750	532 x 440 x 113	4,4	M241112
	1000	637 x 440 x 113	5,3	M241113
	1250	742 x 440 x 113	6,1	M241114
	1500	845 x 440 x 113	7,0	M241115
	2000	1054 x 440 x 113	8,7	M241117
VERTICAL				
	1000	440 x 847 x 124	7,0	M241213
	1500	440 x 1057 x 124	8,7	M241215
	2000	440 x 1162 x 124	9,5	M241217

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation



Classe II
IP24 - IK08
Mono 230 V

Certificat d'Économies d'Énergie (CEE) fonctions avancées conformes aux exigences de la fiche d'opération BAR-TH-158.



retrouvez toutes nos solutions sur intuis.fr

Siège social : 28 Rue de Verdun, 92150 Suresnes
Service client : service-client@intuis.fr +33 (0)9 78 45 10 26

