

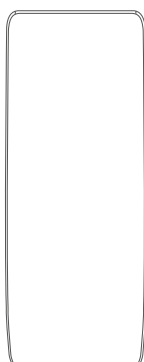


OSLO 2

Radiateur chaleur douce et surface lisse



horizontal



vertical

LES + PRODUITS

- ▶ Une surface plane, légèrement galbée qui diffuse une chaleur douce.
- ▶ L'encombrement idéal pour remplacer un rayonnant.

OSLO 2

Confort & technologie

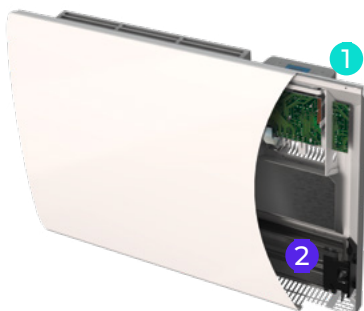


1 Régulation électronique numérique ultra précise

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

2 Corps de chauffe

Le corps de chauffe monobloc en aluminium chauffe prioritairement la face avant pour garantir la diffusion d'une chaleur rapide et un rayonnement homogène.



ÉCONOMIES

- Précision au 10^{ème} de degré
- CA de 0,1
- Indicateur comportemental
- Détection de fenêtre ouverte
- Fonctions bailleurs, chambres d'hôtes et hôtellerie : verrouillage des commandes par code pin et encadrement de consigne
- Étalonnage de la température
- Programmation journalière et hebdomadaire
- Fil pilote 6 ordres
- Fil pilote numérique



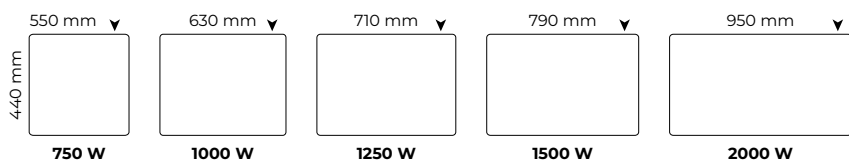
Écran LCD rétro éclairé



Blanc satiné lisse (RAL 9003)

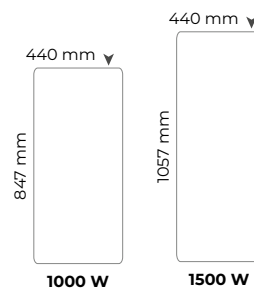
MODÈLES HORIZONTAUX

Épaisseur : 110 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			
750	550 x 440 x 110	4,9	M163112
1000	630 x 440 x 110	5,5	M163113
1250	710 x 440 x 110	6,4	M163114
1500	790 x 440 x 110	7,5	M163115
2000	950 x 440 x 110	9,2	M163117
VERTICAL			
1000	440 x 847 x 129	7,1	M163213
1500	440 x 1057 x 129	8,8	M163215

* Épaisseur : installé au mur avec son dossier de fixation



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

