



Radiateur électrique intelligent

SÉVILLE

Le radiateur connecté dédié aux chantiers de la réhabilitation



INTÉGRATION

Disponible en format horizontal et 6 puissances
Faible largeur



CONFORT

Double corps de chauffe : plaque aluminium et une façade chauffante



ÉCONOMIES

Jusqu'à 30 % d'économies d'énergie ⁽¹⁾



CONNECTÉ

Connecté pour pilotage à distance avec l'application Cozytouch et connectable à un écosystème IOT via une box domotique Zigbee

 Cozytouch  zigbee



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fonctions intelligentes : détection automatique de fenêtre ouverte / fermée, détection de présence/absence, auto-planning, anticipation de chauffe pour un maximum d'économies.

Nouveau boîtier de commande digital ergonomique :

- 4 touches (dont une touche retour).
- Tunnel de paramétrage pour faciliter la mise en service.
- Programmation avec 3 températures : présence, absence, nuit.

Connectivité ouverte pour être compatible avec les grands acteurs de la domotique (accessoire de connectivité, réf. 400 992).

Réserve de marche de 1h45.

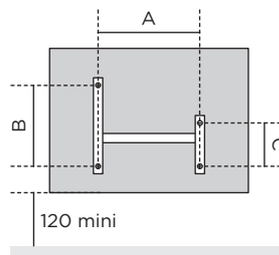
Fonctions d'accessibilité pour personne en situation de handicap.

Jumelage (si les appareils sont connectés).

Fonction d'absence longue.

Fonctions de bridage (limitation de la T° maximale, limitation des accès via code PIN).

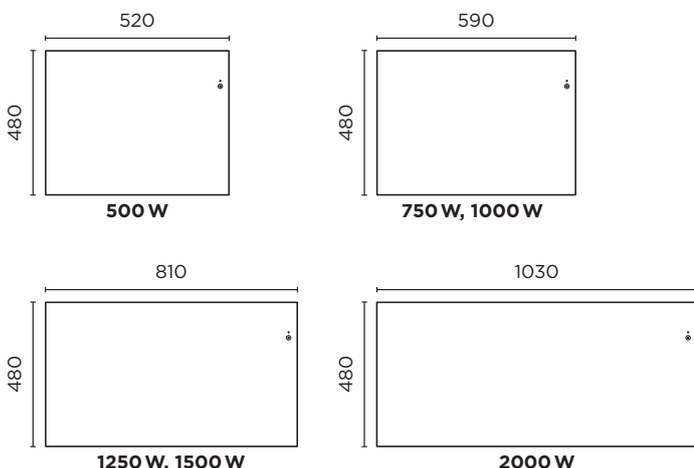
CA (coefficient d'aptitude) = 0.1



Désignation	Puissance (W)	A (mm)	B (mm)	C (mm)
Séville	500	269	246	159
	750	343	246	159
	1000	343	246	159
	1250	565	246	159
	1500	565	246	159
	2000	644	246	159

DIMENSIONS ET RÉFÉRENCES

Profondeur : 130 mm



Désignation	Puissance (W)	Poids (kg)	Référence
Séville	500	5,3	443 878
	750	6,2	443 879
	1000	6,2	443 880
	1250	8	443 881
	1500	8	443 882
	2000	10,2	443 883

ACCESSOIRES

Bridge Cozytouch (réf. 400 992)



Comment installer le bridge Cozytouch



Bon à savoir

Équipé de 2 corps de chauffe : plaque aluminium (corps de chauffe principal) et d'une façade chauffante qui permet un maintien en température de la façade et un ressenti de chaleur très rapide.

SPÉCIAL BAILLEURS

Configuration restreinte

Accès au réglage de température ainsi qu'aux modes.

Mode «Restreint» :

- La température sera bridée à 19°C maximum ;
- L'accès au menu Expert est sécurisé par code PIN ;
- Blocage des commandes : impossibilité de changer le mode de fonctionnement, la programmation ni les réglages avancés.



COMMANDE DIGITALE

- 1 Écran digital
- 2 Indicateur de consommation
- 3 Accès au Menu et Réglages

ZAC DES PORTES DU LOIRET • 343 RUE MARYSE HILSZ
45770 SARAN

www.thermor-pro.fr | www.thermor.fr



Thermor