

SÉRIE SIERRA



RADIATEUR À INERTIE FONTE



SÉRIE SIERRA

RADIATEUR INERTIE FONTE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Radiateur à inertie fonte

Eléments chauffants : fonte
Accumulation et restitution lente de la chaleur par l'inertie du corps de chauffe en fonte.

Régulation électronique programmable
Mode Eco, Confort, Programme, Hors gel
Sécurité enfant par verrouillage clavier
Réglage de la température : 5°C - 29°C

3 programmes journaliers (0 à 24H) pré enregistrés et personnalisables P1 / P2 / P3
Compatible fil pilote 6 ordres
Détection automatique d'ouverture de fenêtres

Sauvegarde permanente des réglages et de la programmation

Carrosserie acier embouti
Coloris : blanc mat époxy

Système de fixation murale en H

Normes : IP24, CE, NF, ROHS, ERP



COLORIS



Blanc



1 Affichage LCD rétro éclairé

2 Accès au menu et réglage programmation

Références	EAN	Coloris	Formats	Puissances	Poids Net (Kg)	Poids Brut (Kg)
BAT043878	3662366043878	Blanc mat	Horizontal	1000W	9,6	10,4
BAT043885	3662366043885	Blanc mat	Horizontal	1500W	11,5	12,5
BAT043892	3662366043892	Blanc mat	Horizontal	2000W	14,0	15,3

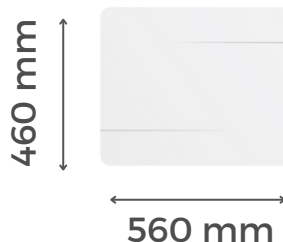


DIMENSIONS

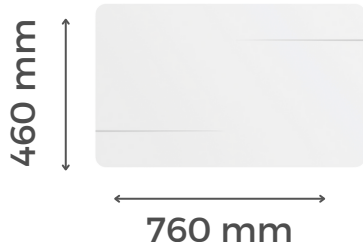
Profondeur 94 mm*

*Avec support mural

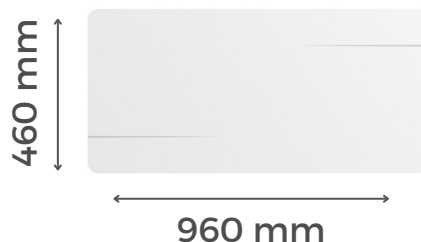
1000W



1500W



2000W



SÉRIE SIERRA

RADIATEUR INERTIE FONTE

