

CHAUFFAGE À INERTIE

RADIATEUR À INERTIE FONTE - 1000 W

L'inertie accentuée grâce au cœur de chauffe en fonte vous permet de maîtriser votre budget.

La diffusion de chaleur douce est continue, longtemps après arrêt.

Également disponible en 1500 W et 2000 W selon la dimension de votre pièce.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de radiateur	À inertie sèche
Couleur	Blanc
Matière corps de chauffe	Acier
Matière cœur de chauffe	Fonte
Puissance (w)	1000 W
Type de boîtier de contrôle	Ecran LCD
Programmable	Oui (hebdomadaire et journalier)
Nombre de programmes pré-réglés	9 programmes pré-réglés
Programme personnalisable	Oui
Mode manuel	Oui
Fil pilote	Oui 6 ordres (économique, confort, confort-1, confort-2, hors-gel et arrêt)
Détecteur de fenêtre ouverte	Oui
Protection anti-surchauffe	Oui
Indice de protection IP	IP20
Classe de protection	Classe II
Tension (V)	230 V ~
Fréquence (Hz)	50 Hz
Dimensions (l. x H. x P.)	60 x 55 x 10 cm
Entraxe de fixation	Longueur : 22,8 cm Hauteur : 30,15 cm
Poids net (Kg)	12,5 Kg



ARTICLES

CODE	DÉSIGNATION	GENCOD
243390	Radiateur à inertie fonte - 1000 W	3600072433903

PACKAGING

Produit sous boîte carton