

**Thermor**  **RADIATEUR ELEC NF BALEARES 2  
HORIZONTAL BLANC 1000 W**

Ref : 92856



## Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	————	Le confort du chauffage central en toute simplicité avec l'inertie du fluide Le confort du chauffage central en toute simplicité
<b>PUISSANCE ÉLECTRIQUE EN WATTS</b>	————	1000
<b>HAUTEUR (MM)</b>	————	575 MM
<b>POIDS (KG)</b>	————	9.9 KG
<b>DIMENSIONS</b>	————	L. 490 x h. 575 x ép. 127 mm
<b>LARGEUR (MM)</b>	————	490 MM
<b>MATIÈRE</b>	————	Aluminium
<b>COULEUR</b>	————	Blanc
<b>TEINTE</b>	————	Blanc
<b>URL FDES OU PEP</b>	————	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28643">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28643</a>
<b>GARANTIE</b>	————	2 ans
<b>GAMME</b>	————	Baléares 2
<b>DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	————	Assurer le chauffage à l'aide d'un radiateur électrique de 1000 W pendant la durée de vie de référence de 17 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	————	17
	————	

<b>INDICATEUR CARBONE</b>		1921.2 Kg CO2 éq./Pièce sur 17 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	——	1921.2
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	——	Défaut
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ</b>	——	Pièce
<b>FONCTIONNELLE ORIENTATION DU RADIATEUR</b>	——	Vertical
<b>CLASSE ISOLATION</b>	——	2
<b>ÉLECTRIQUE INDICE</b>	——	IP24
<b>PROTECTION ÉLECTRIQUE</b>		
<b>EPAISSEUR (MM) PLUS PRODUIT</b>	——	127 MM
	——	BALEARES 2 H 1000W BLC Horizontal Fluide Détection fenêtre ouverte/fermée Connecté en option Via IO avec accessoires NF électricite performance 3*
<b>LONGUEUR (MM)</b>	——	127 MM
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	492431
<b>MARQUE</b>	——	THERMOR