

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT

## RAD VT 6C T22 H2000 L400 1716W

Ref : 116418



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	Radiateur vertical acier type 22, avec habillage, émissions à 75/65/20°C = 1716W, connections 6x1/2"F, hauteur 2000 mm, longueur 400 mm, profondeur 100 mm, couleur RAL 9016
<b>TYPE DE RADIATEUR</b>	—	22
<b>HAUTEUR (MM)</b>	—	2000 MM
<b>LARGEUR (MM)</b>	—	400 MM
<b>PUISSANCE RAD EN W DELTA T50</b>	—	1716
<b>MATIÈRE</b>	—	Acier
<b>COULEUR</b>	—	Blanc
<b>TEINTE</b>	—	Blanc
<b>GARANTIE</b>	—	10 ans
<b>DESCRIPTIF</b>	—	Assurer le chauffage à l'aide d'un radiateur eau chaude d'une puissance entre 1000 W et 2000 W pendant une durée de vie de référence de 50 ans
<b>UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Défaut
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	—	Défaut
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Pièce
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	17
<b>INDICATEUR</b>	—	689.44 Kg CO2 éq./Pièce sur 17 ans

<b>CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	689.44
<b>URL FDES OU PEP</b>	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43586">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43586</a>
<b>RÉF. FABRICANT</b>	0971202204
<b>MARQUE</b>	ALTECH