

ACOVA VUELTA PLINTHE 993W

Ref : 99695



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	- Radiateur de chauffage central en acier. - Éléments émetteurs ronds verticaux Ø 25 mm en colonnes de 4 ou 5 rangées d'épaisseur (173 ou 136 mm). - Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester. - Teinte de base blanc Traffic White (RAL 9016). - Disponible en option, dans les 46 couleurs du nuancier Acova. Appareil réversible gauche/droite et haut/bas. - Fourni avec 6 manchons de raccordement. - Livré avec des pieds soudés, réglables (hauteur 120 à 165 mm) montés et dans la couleur de l'appareil. . - Fabriqué en Union Européenne.
HAUTEUR (MM)	—	360 MM
LARGEUR (MM)	—	1038 MM
PUISSANCE RAD EN W DELTA T50	—	993
PROFONDEUR (CM)	—	17.3 CM
POIDS (KG)	—	21.43 KG
MATIÈRE	—	Acier
COULEUR	—	Blanc
TEINTE	—	Blanc
GARANTIE	—	5 ans
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
UNITÉ DE	—	Pièce

L'UNITE FONCTIONNELLE	—	
PROFONDEUR (MM)	—	173 MM
PLUS PRODUIT	—	Chaleur douce et homogène sans assèchement de l'air, ni déplacement de poussières.
DESCRIPTIF UNITÉ	—	Assurer le chauffage à l'aide d'un radiateur eau chaude de 1000 W pendant une durée de vie de référence de 17 ans
FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	17
INDICATEUR CARBONE	—	331.18 Kg CO2 éq./Pièce sur 17 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	331.18
TYPE DE POSE/FIXATION	—	Indépendant
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43585
RÉF. FABRICANT MARQUE	—	M6C5-22-026 ACOVA