

ACOVA RAD SECH SERV FASSANE SPA 625W

Ref : 46850



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	- Radiateur sèche-serviettes en acier. - Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm). - Collecteurs ronds diam. 38 mm verticaux rapprochés à droite. - Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains d'autophorèse 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. - Fixation : 4 consoles de fixation hautes réglables, soudées à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion. - 2 patères amovibles dans la teinte du radiateur incluses. - Pression de service 4 bars (400 kPa). - Température de service maximale 120°C. - Fabriqué en France.
MODÈLE	—	Symétrique
HAUTEUR (MM)	—	1333 MM
LARGEUR (MM)	—	500 MM
PUISSANCE RAD EN W DELTA T50	—	625
MATIÈRE	—	Acier
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28669
TEINTE	—	Blanc
COULEUR	—	Blanc
DESSCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Assurer le chauffage avec un sèche-serviettes d'une puissance de 1 kW pendant une durée de vie de référence de 17 ans

DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	17
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	544.75 Kg CO2 éq./Pièce sur 17 ans
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE PLUS PRODUIT	Pièce
GARANTIE	Conception optimale pour un chauffage efficace et un séchage rapide
RÉF. FABRICANT	5 ans
MARQUE	FAS-133-050
	ACOVA