

Karéna mixte ASVH-F sans régulation

nouveau



- + Un design moderne signé King & Miranda qui sublimerait votre intérieur
- + Une ligne épurée pour un profil allégé
- + Le confort de la fonction mixte possible pour toutes les pièces de la maison : un apport de chaleur été comme hiver, économe en énergie, facile d'utilisation grâce aux fonctions automatiques
- + Une faible saillie au mur (89 cm).



Karéna mixte ASVH-F sans régulation

Classe II-IP44-CE-EN442

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT_{30K}	ΔT_{50K}					Ref.	
490	1800	413	791	18.20	3	1.270	750	ASVH-180-050-F	ASVH-180-050-FC
595	1800	491	934	22.30	4	1.260	900	ASVH-180-060-F	ASVH-180-060-FC

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Tous les produits intégrant des composants électriques et électroniques sont assujettis à une éco-contribution.

Saillie au mur : 89 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur mixte en acier
- Radiateur sans régulation intégrée pour une programmation par un système tiers (thermostat ou box domotique par ex)
- Surface plane avec éléments plats verticaux
- Collecteurs latéraux en forme biseautée
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Température maximale de service 110°C
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Disponible, en option dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Pression de service : 4 bars
- Fabriqué en Union Européenne.

Options

- Une palette de plus de 50 teintes au choix au nuancier (Urban, Vitamin, Origin)
- L'option finition technoline valorisera la matière première de votre radiateur.

Raccordement de base

- - Figure S034. - Alimentation : 2 orifices 1/2" centrés par le bas, entraxe 50 mm, Aller / Retour réversible Gauche / Droite. - Robinet en H équerre et tête manuelle à Droite, dans la teinte de l'appareil, livrés dans l'emballage (non montés) avec raccords, compatible bitube/montotube par bypass (sans joints toriques). - Axe manchon de raccordement au mur : 59 à 69 mm. - Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable fourni.