



Fassane Spa Twist Gauche électrique IHD TFLSU

nouveau



- + Son design asymétrique et sa fonction pivotante facilite la pose des serviettes et l'entretien
- + Personnalisation : disponible dans les 46 couleurs du nuancier Acova et en finitions martelées (en option)
- + Télécommande simple et ergonomique pour les fonctions principales
- + Fonctions avancées et programmation via l'application gratuite Acova Connect (Bluetooth)
- + Confort : chaleur homogène pour la salle de bains et les serviettes
- + Livré avec 2 patères amovibles dans la teinte du radiateur
- + Longévité : fabriqué en acier protégé par un traitement anticorrosion et une peinture longue durée pour une résistance accrue
- + Fabriqué en France

Fassane Spa Twist Gauche électrique IHD TFLSU

EN442

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	
550	860	17.79	500	TFLSU050055EDAF	TFLSU050055EDAFC
550	1238	24.95	750	TFLSU075055EDAF	TFLSU075055EDAFC
550	1731	33.87	1000	TFLSU100055EDAF	TFLSU100055EDAFC

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Sailie au mur : mm

Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes électrique en acier asymétrique et pivotant
- Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm)
- Modèles asymétriques avec deux collecteurs ronds Ø 38 mm rapprochés avec pivot à gauche (à 90°)
- Fixations sur charnière en acier, dans la teinte du radiateur.
- Equipé d'une télécommande simple et ergonomique pour les fonctions principales
- Fonctions avancées et programmation via application gratuite Acova Connect (Bluetooth)
- Traitement de surface Traitement de surface par bains d'autophorèse pour une protection anticorrosion intégrale des surfaces du radiateur et revêtement en poudre époxy / polyester
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Disponible, en option, dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Chauffage électrique
- Fluide caloporteur haute performance
- Résistance thermoplongeante avec thermofusible et limiteur de sécurité
- Système de charnière facilitant la pose
- Deux patères dans la teinte du radiateur incluses
- Fabriqué en France

Régulation

- Equipé d'une télécommande simple et intuitive avec affichage LED matriciel pour les fonctions principales : réglage de la température de consigne (7° à 28°C), sélection des modes (confort, Eco, Hors-Gel), mode boost. Socle mural fourni.. Alimentation : 2 piles LR03 (fournies) - Fonctions avancées via l'application gratuite Acova Connect (Bluetooth) : Paramétrage de la température de consigne et/ou de surface, programmations hebdomadaires personnalisables, planification des absences, gestion du mode boost à la demande ou programmable, détection ouverture/fermeture de fenêtre, suivi de la consommation.