

## Fassane Spa asymétrique Gauche électrique IHD TFLSL

 **nouveau**



- + Une esthétique classique dans sa version asymétrique, facilitant la pose des serviettes
- + Télécommande simple et ergonomique pour les fonctions principales
- + Fonctions avancées et programmation via l'application gratuite Acova Connect (Bluetooth)
- + Personnalisation : Disponible (en option) dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- + Confort : chaleur homogène pour la salle de bains et les serviettes
- + Livré avec 2 patères amovibles dans la teinte du radiateur
- + Fabriqué en France



## Fassane Spa asymétrique Gauche électrique IHD TFLSL

EN442

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	
550	860	16.79	500	TFLSL050055EDAF	TFLSL050055ED AFC
550	1238	23.45	750	TFLSL075055EDAF	TFLSL075055ED AFC
550	1731	31.87	1000	TFLSL100055EDAF	TFLSL100055ED AFC

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes électrique asymétrique en acier
- Design élégant avec tubes sur collecteurs
- Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm)
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux
- Sur modèles asymétriques, collecteurs rapprochés à droite
- Equipé d'une télécommande simple et ergonomique pour les fonctions principales
- Fonctions avancées et programmation via application gratuite Acova Connect (Bluetooth)
- 4 Consoles de fixation hautes soudées à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains d'autophorèse pour une 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
- Certification : NF électricité
- Fluide caloporteur haute performance
- Résistance électrique thermoplongeante à coupe-circuit automatique.
- Deux patères dans la teinte du radiateur incluses
- Livré avec cache-collecteurs dont un avec patère rétractable dans la teinte de l'appareil (sept.2023)
- 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.