



Fassane Spa symétrique électrique TFAS-IFW

- + - La qualité du Fassane accessible pour toutes les salles de bains.
- + - Conception optimale pour un chauffage efficace et un séchage rapide.
- + - En version électrique, programmation qui permet une montée de température automatique journalière.

Fassane Spa symétrique électrique TFAS-IFW

Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H				Ref.	Ref.
500	880	16.00	9	500	TFAS050-050IFW	
500	1398	23.00	14	750	TFAS075-050IFW	
500	1694	28.00	18	1000	TFAS100-050IFW	

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 113 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes en acier.
- Eléments plats horizontaux (70x11 mm).
- Collecteurs ronds diam. 38 mm verticaux, épaisseur 1,5 mm.
- Fabriqué en France.
- Consoles de fixation hautes soudées à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion.

Options

- Une large palette de couleurs.
- Régulation IRS.
- Option sans régulation.
- Une large gamme d'accessoires (patères,...).

Régulation

- Commande à distance à liaison infrarouge
- Design exclusif Acova
- Fixation murale ou sur socle
- Affichage digitale de l'heure/de la température de consigne
- Température de consigne de 7 à 28°C au pas de 0,5°C
- Deux programmations journalières possibles de

