

Fassane Spa symétrique électrique TFAS/GF



- + Conception optimale pour un chauffage efficace et un séchage rapide
- + Commande à distance à radiofréquence
- + Disponibilité dans toutes les couleurs du nuancier.



Fassane Spa symétrique électrique TFAS/GF



Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H				
500	835	15.10	500	TFAS-050-050/GF	TFAS-050-050/GFC
500	1353	22.30	750	TFAS-075-050/GF	TFAS-075-050/GFC
500	1649	27.50	1000	TFAS-100-050/GF	TFAS-100-050/GFC

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
- Connectable avec programmeur Heatzy Elec'Pro (accessoire en supplément) pour un pilotage à distance simple et intuitif
- Design élégant avec tubes sur collecteurs
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux, épaisseur 1,5 mm
- Eléments plats horizontaux (section 70 x11 mm)
- 4 Consoles de fixation hautes soudés à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion
- Traitement de surface 8 bains par autophorèse, pour une protection anticorrosion intégrale des surfaces du radiateur et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Finition : blanc (RAL 9016) et nuancier Acova 50 couleurs
- Certification : NF électricité
- Fabriqué: en France.

Régulation

- Design exclusif Acova
- Fixation murale ou sur socle
- Choix d'affichage digitale de l'heure / de la température de consigne
- Sélecteur de mode multifonctions (confort, hors gel, éco, arrêt, programmations)
- Température de consigne de 7 à 28°C au pas de 0,5°C
- Deux programmations hebdomadaires personnalisables
- Détection automatique d'ouverture et fermeture de fenêtre
- Fonction de mise en marche forcée manuelle ou programmable au pas de 15 min
- Système de verrouillage parental
- Signal sonore lors de la mise en marche et arrêt pour les personnes malvoyantes
- Compatible fil pilote 6 ordres
- Alimentation 2 piles LR03 (fournies).

