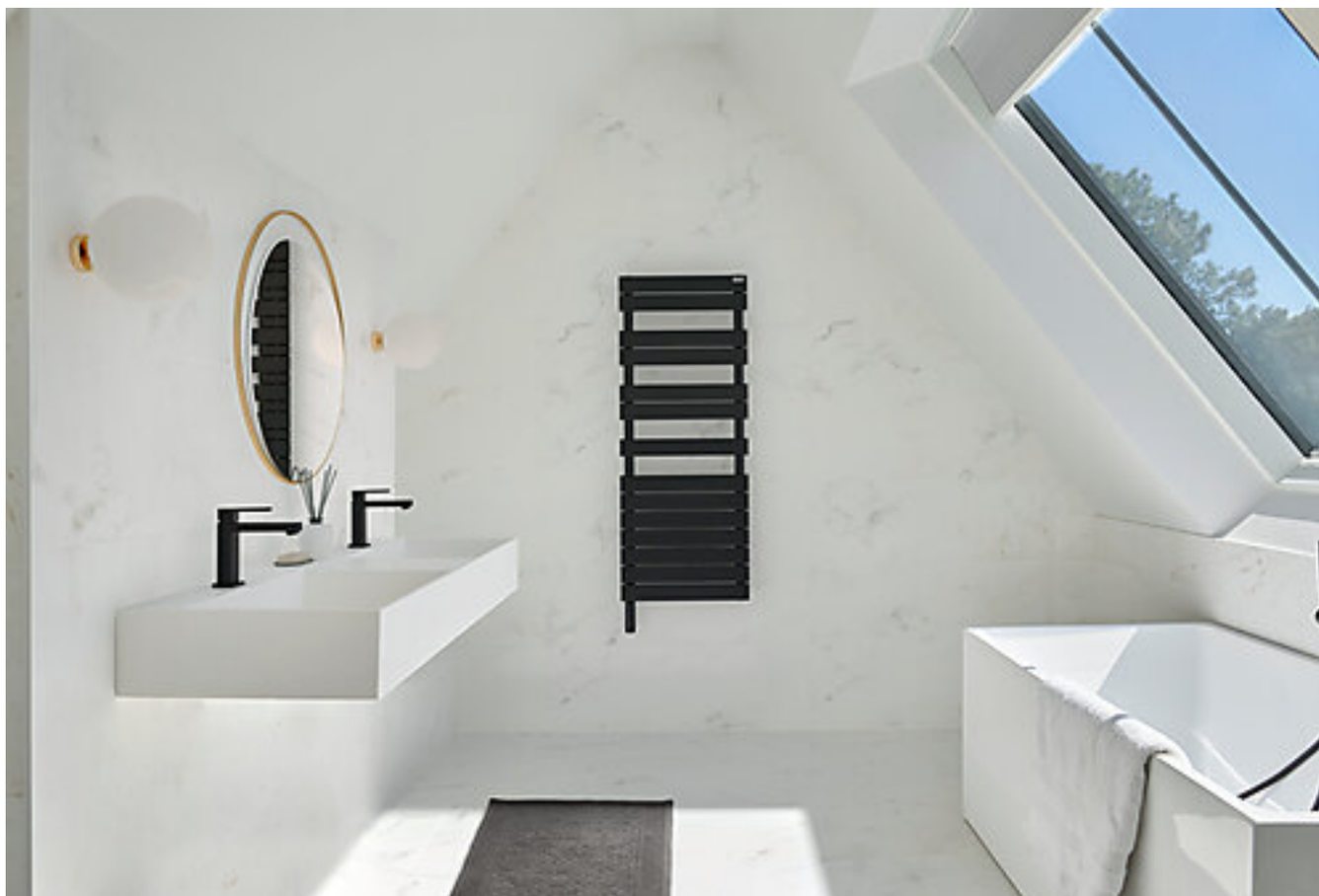


Fassane Spa symétrique électrique IHC TFASS

nouveau



Fassane Spa symétrique électrique IHC TFASS



Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	
500	943	15.10	500	TFASS050050ECZF	TFASS050050ECZFB
500	1461	22.30	750	TFASS075050ECZF	TFASS075050ECZFB
500	1757	27.50	1000	TFASS100050ECZF	TFASS100050ECZFB

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
- Design élégant avec tubes sur collecteurs
- Equipé d'un boîtier de commande IHC (bouton de sélection avec interface matricielle LED) en partie basse
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux
- 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 double protection anticorrosion par bains d'autophorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Disponible en blanc ou en noir.
- 2 patères amovibles dans la teinte du radiateur incluses
- Fabriqué en France

Régulation

- Réglage facile des modes, de la température et du boost grâce à la molette rotative de sélection et l'affichage matriciel à LED
- Connectivité Bluetooth pour piloter le sèche-serviettes depuis son smartphone et accéder aux fonctionnalités avancées dont la programmation hebdomadaire, détection ouverture/fermeture de fenêtre
- Compatibilité avec la Connect-Box Acova (en option) qui permet de se connecter à distancer
- Compatibilité avec la télécommande radiofréquence Acova RCE (en option).