

Régate Twist +Air électrique, pivot à gauche TXRL



- + Le radiateur sèche-serviettes Régate Twist +Air pivotant qui s'ouvre à 90° pour orienter les serviettes vers l'utilisateur
- + Design asymétrique à droite ou à gauche pour s'adapter à tous les aménagements de salle de bains et faciliter la pose des serviettes
- + Equipé d'un soufflant d'une puissance de 1000 W pour un apport de chaleur instantané dans la salle de bains
- + Process '+Air par turbine silencieuse'
- + Discrétion du soufflant et très faible saillie au mur (11,5 cm soufflant inclus)
- + 3 fonctions au choix : chauffage du radiateur sèche-serviettes seul, soufflant seul, chauffage combiné du radiateur et du soufflant
- + Commande de programmation infrarouge 'IRS', qui pilote le radiateur et/ou le soufflant pour une gestion de l'énergie optimisée.



Régate Twist +Air électrique, pivot à gauche TXRL



EN442

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H				Ref.	
550	968	19.20	9	500	TXRL050-055IFS	TXRL050-055IFSC
550	1346	25.20	13	750	TXRL075-055IFS	TXRL075-055IFSC
550	1839	32.80	18	1000	TXRL100-055IFS	TXRL100-055IFSC

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 115 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes pivotant en acier, asymétrique à droite ou à gauche, équipé d'un soufflant 1000 W
- Éléments plats horizontaux (70 x 11 mm)
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux, soit à droite (pivot à droite), soit à gauche (pivot à gauche) à 90°
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Pour le modèle chauffage central, gabarit de montage livré dans l'emballage
- Soufflant 1000 W
- Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016
- Chauffage électrique / avec appoint soufflant
- Fluide : huile minérale inaltérable, haute performance
- Résistance thermoplongeante avec thermofusible et limiteur de sécurité
- Soufflant 1000 W piloté par la commande infrarouge IRS, avec programmation journalière
- Coefficient d'aptitude : 0,11.

Options

- Une palette de plus de 50 teintes au choix au nuancier (Urban, Vitamin, Origin)
- Une large gamme d'accessoires (patères, porte serviettes, ...).

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 15 min à 2h
- Programmation hebdomadaire personnalisable par heure
- Détection ouverture/fermeture de fenêtre
- Compatible fil pilote 6 ordre
- Programmation hebdomadaire personnalisable par heure
- Détection ouverture/fermeture de fenêtre
- Compatible fil pilote 6 ordres
- Alimentation 2 piles LR03(fournies)

