

Régate +Air chauffage central SX-IFS



- + Soufflant 1000 W discrètement intégré à l'arrière du radiateur
- + Nouveau concept mixte : radiateur sèche-serviettes raccordé au chauffage central + appoint électrique 1000 W du soufflant
- + Activation de la fonction soufflant 1000 W avec la commande infrarouge IRS, pour chauffer la salle de bains
- + 3 fonctions en 1 : radiateur seul, radiateur + soufflant, soufflant seul
- + Très faible saillie au mur (106 à 113 mm)
- + Encore plus pratique : deux patères dans la teinte du radiateur incluses



Régate +Air chauffage central SX-IFS

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Pente	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT_{30K}	ΔT_{50K}				Ref.	
500	852	220	411	11.60	1.225	1000	SX085-050IFS	SX085-050IFSC
500	1370	333	625	17.10	1.233	1000	SX137-050IFS	SX137-050IFSC
500	1666	415	781	20.80	1.236	1000	SX167-050IFS	SX167-050IFSC

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, équipé d'un soufflant 1000 W.
- Eléments plats horizontaux (70 x 11 mm)
- Collecteurs ronds diam. 38 mm verticaux
- Traitement de surface 8 bains par autophorèse, pour une protection anticorrosion intégrale des surfaces du radiateur et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Consoles de fixation soudées à l'arrière des collecteurs pour une totale discrétion et une capacité d'étendage accrue
- Teinte de base blanc Pure White 603 (RAL 9016)
- 50 teintes au choix
- Fonctionnalité du soufflant : interrupteur pour mise en marche de la temporisation 15 min, 30 min, 1H, 2H
- Pression de service 4 bars (400 kPa)
- Température de service maximale 110°C
- Deux patères dans la teinte du radiateur incluses.
- Fabriqué en France.

Options

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

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 2 h
- Compatible fil pilote 6 ordres
- Alimentation 2 piles LR03 (fournies).



Raccordement de base

- Figure S064. - Alimentation: 2 orifices 1/2" excentrés par le bas, aller / retour réversible gauche / droite. - Purgeur d'air chromé 1/8" à jet orientable fourni.