

## 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

EN442

| Dimensions (mm) |      | Puissance (W) |               | Poids (Kg) | Pente | Teinte de base | Couleurs      |
|-----------------|------|---------------|---------------|------------|-------|----------------|---------------|
| L               | H    | $\Delta T30K$ | $\Delta T50K$ |            |       | Ref.           |               |
| 500             | 852  | 220           | 411           | 11.60      | 1.225 | SX085-050IFS   | SX085-050IFSC |
| 500             | 1370 | 333           | 625           | 17.10      | 1.233 | SX137-050IFS   | SX137-050IFSC |
| 500             | 1666 | 415           | 781           | 20.80      | 1.236 | 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 double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance 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 Traffic White (RAL 9016)
- Disponible, en option, dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Soufflant : solution de chauffage d'appoint efficace pour gérer les imprévus et à l'intersaison
- Soufflant 1000 W piloté par la commande IRS, avec programmation journalière
- Pression de service 4 bars (400 kPa)
- Température de service maximale 120°C
- Fabriqué en France

### Options

- Une palette de plus de 46 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 digital 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.