

## Altai Spa +Air électrique TSY-IFS

nouveau



- + Tubes effilés et extra-plats pour un design très élégant
- + Equipé d'un soufflant (1000W) pour gérer les imprévus
- + Fonctionnement 3 en 1 : radiateur seul / radiateur + soufflant / soufflant seul



## Altai Spa +Air électrique TSY-IFS



Classe II-IP24-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	
504	1082	17.30	500	TSY-050-050/IFS	TSY-050-050/IFSC
504	1478	22.20	750	TSY-075-050/IFS	TSY-075-050/IFSC
504	1830	27.50	1000	TSY-100-050/IFS	TSY-100-050/IFSC

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 114 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes en acier avec soufflant intégré 1000 W
- Éléments plats horizontaux (section 38 x 10.5 mm)
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux
- 4 Consoles de fixation réglables en profondeur
- Fluide inaltérable, haute performance
- Résistance électrique thermoplongeante à coupe-circuit automatique
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Disponible, en option dans les 46 couleurs du nuancier Acova
- Soufflant 1000W : solution de chauffage d'appoint efficace pour gérer les imprévus et à l'intersaison, piloté par commande infrarouge
- Fabriqué en Europe.

### Options

- Disponible dans les 46 couleurs du nuancier Acova

### Régulation

- Commande à distance infrarouge
- Fixation murale ou sur socle
- Affichage digitale de l'heure/de la température de consigne
- Température de consigne de 7 à 28°C réglable au pas de 0,5°C
- Deux programmations journalières possibles de 15 min à 2h
- Détection ouverture/fermeture de fenêtre
- Compatible fil pilote 6 ordre
- Possibilité de pilotage uniquement du soufflant
- Alimentation 2 piles LR03 (fournies)