

## Madras électrique



- + ÉCONOMIE D'ÉNERGIE : Programmation hebdomadaire personnalisable via Bluetooth avec application gratuite, détection d'ouverture et fermeture de fenêtre
- + CONFORT : Chaleur homogène et enveloppante, double fonction : chauffe la pièce + sèche rapidement les serviettes
- + PRATIQUE : Booster manuel et/ou programmable 2 heures, faible épaisseur (9,5 cm entre le mur et la face avant de l'appareil), simple à installer et à utiliser, sans entretien (huile minérale inaltérable haute performance, existe aussi en faible largeur (40 cm).





## Madras électrique



Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base
L	H			Ref.
410	1517	16.10	500	3031-0020
510	1094	13.80	500	3031-0021
510	1517	19.20	750	3031-0030

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 95 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes en acier haute qualité
- 3 consoles de fixations réglables incluses
- Conçu pour l'utilisation en ambiances humides : protection anticorrosion haute résistance par 11 bains de traitement
- Excellente durabilité : Peinture époxy, Finitions homogènes sur toute la surface du radiateur, soudures invisibles sans sur-épaisseur
- Parfaite sécurité grâce au limiteur thermique
- Chaque Madras est contrôlé à 14 étapes de fabrication
- Patères incluses dans la couleur du radiateur

### Régulation

- Régulation intégrée (en bas, à droite)
- Thermostat d'ambiance électronique gradué en degré
- Programmation possible par fil pilote 6 ordres
- Fonction "TimerProg" permettant de programmer une montée de température automatique journalière
- Fonction marche forcée/séchage 2h
- Bague d'étalonnage de température pour ajuster parfaitement le thermostat
- Programmation possible par courant porteur Premium System
- Personnalisable via l'application Acovacontrol(gratuite, à télécharger)-Technologie bluetooth:-Contrôle de la température
- Programmation hebdomadaire
- Fonction ouverture/fermeture de fenêtre
- Fonction marche forcée
- Compatible Androïd et IOS.

