

## Cala symétrique électrique TLN



- + Radiateur extra-plat, avec une très faible saillie au mur
- + La fonction TimerProg sur les modèles électriques permet de programmer une chaleur renforcée quotidienne en automatique et à l'heure souhaitée.



## Cala symétrique électrique TLN



Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	
501	971	13.80	500	TLN-050-050-TF	TLN-050-050-TFC
501	1211	18.50	750	TLN-075-050-TF	TLN-075-050-TFC
501	1731	27.40	1000	TLN-100-050-TF	TLN-100-050-TFC
601	1851	32.10	1250	TLN-125-060-TF	TLN-125-060-TFC

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 128 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur sèche-serviettes en acier
- Connectable avec programmeur Heatzy Elec'Pro (accessoire en supplément) pour un pilotage à distance simple et intuitif
- Design élégant avec tubes dans collecteurs
- Collecteurs ronds Ø 38 mm verticaux, épaisseur 1,4 mm
- Eléments ronds Ø 25 mm horizontaux
- 4 Consoles de fixation réglables
- Protection anticorrosion par bains de cataphorèse et revêtement en poudre époxy polyester
- Teinte de base : blanc (RAL 9016) et nuancier Acova 50 couleurs
- Plusieurs finitions : chromée (TLNO) et acier inoxydable (TLNI)
- Certification : NF électricité performance 2 étoiles
- Fabriqué : Union européenne.

### Options

- Une large gamme d'accessoires (patères,...)
- Une palette de plus de 50 teintes au choix au nuancier (Urban, Vitamin, Origin). En option, possibilité de rajouter une centrale de programmation par courant porteur (Premium system), pour une programmation 3 zones dans la maison.

### 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 Android et IOS.

