



## Cala symétrique chromé électrique TLNO-IFW

- +** - Beauté de la finition chromée, associée au design simple et doux des tubes ronds.
- +** - Modèles extra-plats, avec une très faible saillie au mur, pour se glisser aisément dans les petites salles de bains.
- +** - Une qualité de chromage d'excellence (uniformité)



## Cala symétrique chromé électrique TLNO-IFW

Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	Ref.
496	986	13.60	300	TLNO-030-050-IFW	
496	1226	18.30	500	TLNO-050-050-IFW	
496	1226	27.10	750	TLNO-075-050-IFW	

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 descriptifs

- Radiateur sèche-serviettes en acier..
- Fabriqué en Union Européenne..
- Éléments ronds horizontaux diam. 25 mm..
- Collecteurs ronds diam. 38 mm verticaux, épaisseur 1,4 mm..
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains d

### Options

- Accessoires patères, porte-serviettes.
- Programmation courant porteur Premium System.

### 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