

## Cala symétrique inox électrique TLNI-IFW

 nouveau

- + - Beauté de la finition Inox, 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.
- + - Le mariage parfait de la nouvelle finition Inox ave



## Cala symétrique inox électrique TLNI-IFW

Classe II-IP44-CE

| Dimensions (mm) |      | Poids<br>(Kg) | Puissance<br>Electrique (W) | Teinte de base  | Couleurs |
|-----------------|------|---------------|-----------------------------|-----------------|----------|
| L               | H    |               |                             | Ref.            | Ref.     |
| 496             | 1281 | 18.70         | 500                         | TLNI-050-050-IF |          |
| 496             | 1881 | 27.70         | 750                         | TLNI-075-050-IF |          |

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-serviette en acier inoxydable..
- Fabriqué en Union Européenne..
- Éléments ronds horizontaux diam. 25 mm en simple ou double épaisseur..
- Collecteurs ronds diam. 38 mm verticaux, épaisseur 1,4 mm..
- Traitement de surfa

### 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 digitale 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