



## Clipper électrique Voile à gauche TUNL

- +** -Design asymétrique
- +** -Près de 3000 combinaisons de couleurs (possibilité de choisir une teinte pour le voile vertical et une autre pour les tubes horizontaux)
- +** -Programmation infrarouge IR-PROG sur les modèles mixte et électrique.



## Clipper électrique Voile à gauche TUNL

Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	Ref.
409	1570	23.00	600	TUNL-060-040-IF	
509	1810	31.00	900	TUNL-090-050-IF	
609	1970	37.00	1200	TUNL-120-060-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-serviettes en acier
- Éléments ronds horizontaux diamètre 25mm, en teinte de base blanc Pure White 603 (Ral 9016)
- Collecteur unique (voile vertical) positionné à droite ou à gauche, suivant le choix à la commande (radiateur non réversib

### Options

- /

### Régulation

- Thermostat infrarouge IR-PROG à fixer au mur ou sur son socle (fourni). Alimentation par 2 piles (type LR03 fournies avec le radiateur)
- Sélecteur de modes multifonctions (Confort, Réduit, Hors gel, Eco, auto, Arrêt, Programmation)
- Programmation journalière et hebdomadaire personnalisables
- Marche forcée réglable de 30 mn à 4 heures
- Affichage sur écran LCD rétro éclairé bleu
- Choix d'affichage des températures (consigne ou ambiance).