



**Manilla électrique IR Prog**



## Manilla électrique IR Prog

Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H			Ref.	Ref.
396	1531	21.50	500	3042-0020	
496	1251	20.10	500	3042-0021	
496	1531	25.10	750	3042-0030	

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 92 mm

### Commentaires descriptif

- ÉCONOMIE D'ÉNERGIE : Réglage ultra précis de la température. Programmation simple et intuitive. CONFORT : Chaleur douce et homogène. Conception optimale pour le séchage des serviettes et le chauffage de la salle de bains. DESIGN : Design élégant de la forme asymétrique. Existe en 6 couleurs au choix. Grande capacité d'étendage pour plus de bien-être. Aspect parfaitement lisse grâce aux soudures invisibles. PRATIQUE : Commande à distance infrarouge à portée de main. Prise et pose des serviettes facilitées. Fixation de la commande au choix : murale ou sur socle (fourni). Simple à installer et à utiliser. Existe aussi en faible largeur (40 cm). QUALITÉ : Conçu pour l'utilisation en ambiances humides :
  - Peinture époxy haute résistance
  - Protection anticorrosion par 11 bains de traitement. Finitions exceptionnelles pour une parfaite durabilité.

### Régulation

- Thermostat programmable infrarouge IR-PROG à fixer au mur ou sur son socle (fourni). Affichage sur écran LCD rétro éclairé bleu. Mesure et réglage de la température d'ambiance de 5°C (hors gel) à 30°C, au pas de 0,5°C. Sélecteur de modes multifonctions (Confort, Réduit, Hors gel, Eco, auto, Arrêt, Programmation). Valeurs de consigne des modes Confort, Eco et Hors gel réglables. Programmation journalière et hebdomadaire personnalisables. Fonction Timer marche forcée réglable de 30 mn à 4h (au pas de 30 mn). Mode absence programmable de 1 à 365 jours. Choix d'affichage des températures (consigne ou ambiance). Mode Reset (pour retrouver le réglage initial usine). Alimentation par 2 piles (type LR03 fournies avec le radiateur), témoin d'usure des piles.