

## Angora mixte



ÉCONOMIE D'ÉNERGIE: \n Programmation journalière et hebdomadaire personnalisée, simple et intuitive \n Réglage ultra précis de la température - CONFORT: \n Fonctionnement combiné du chauffage central et de l'électrique possible pour ajuster rapidement le confort au plus près du besoin \n Fonction mixte qui permet de chauffer même lorsque la chaudière est arrêtée \n Chaleur homogène et enveloppante- PRATIQUE: \n Commande à distance infrarouge à portée de main \n Grande capacité d'étendage \n Accrochage facile des peignoirs

## Angora mixte

Classe II-IP44-CE

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H	$\Delta T_{30K}$	$\Delta T_{50K}$			Ref.	Ref.
500	1098	460	460	7.50	300	2001-0020	
500	1422	615	615	9.50	600	2001-0030	
500	1818	795	795	13.00	750	2001-0040	
600	1818	946	946	14.50	900	2001-0050	

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 99 mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur sèche serviettes en acier haute qualité
- 4 consoles murales
- Pression de service de 4 bars
- Température de service de 110°C maxi
- Conçu pour l'utilisation en ambiances humides : protection anticorrosion haute résistance par 11 bains de traitement
- Excellente durabilité : Peinture époxy, Finitions homogènes sur toute la surface du radiateur, soudures invisibles sans sur-épaisseur
- Chaque Angora est contrôlé à 14 étapes de fabrication

### 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

### Raccordement de base

- Alimentation: 2 orifices 1/2" permettant le raccordement .Purgeur d'air 1/2" à jet orientable fourni.Bouchon chromé 1/2" fourni.