

Atoll  
TAN

nouveau



## Atoll TAN

Classe II-IP34-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Puissance Electrique (W)	Teinte de base
L	H				Ref.
474	575	10.00	4	500	TAN-050-047/CF
474	575	10.00	4	750	TAN-075-047/CF
574	575	12.20	5	1000	TAN-100-057/CF
774	575	14.90	7	1250	TAN-125-077/CF
874	575	18.20	8	1500	TAN-150-087/CF
1174	575	24.00	11	2000	TAN-200-117/CF

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : mm

### Commentaires descriptif

- Radiateur électrique à Fluide ThermoActif en fonte d'aluminium
- Intégration discrète de la commande (partie haute)
- Eléments de 100 mm plats verticaux
- Détection d'ouverture et de fermeture de fenêtre
- Démarrage auto-adaptatif : anticipation de la mise en marche pour un meilleur confort
- Mémorisation du paramétrage en cas de coupure de courant (1 semaine)
- Bascule automatique heure d'été, heure d'hiver.
- Verrouillage par code de la commande pour plus de sécurité (location, ERP...)
- Traitement de surface anticorrosion par anaphorèse haute résistance et finition par revêtement poudre époxy/polyester.
- Teinte de base : blanc RAL 9010
- Fluide caloporteur inaltérable haute performance, sans entretien
- Fixation en H pour un temps de pose réduit
- Coefficient d'aptitude : 0,1
- Fabriqué en France.

### Régulation

- Régulation avec affichage digital positionnée en partie haute du radiateur, comprenant les fonctions : Sélecteur de mode (auto, confort, Eco, Arrêt chauffage, Hors gel)
- 3 programmes préenregistrés (non modifiables) et un programme personnalisable
- Détection d'ouverture et fermeture de fenêtre : diminution automatique du chauffage en cas d'ouverture de fenêtre (mode Hors Gel jusqu'à détection de la fermeture de la fenêtre)
- Indicateur digital de consommation
- Démarrage auto-adaptatif : anticipation de la mise en marche pour un meilleur confort
- Mémorisation du paramétrage en cas de coupure de courant (1 semaine)
- Bascule automatique heure d'été, heure d'hiver.
- Verrouillage par code de la commande pour plus de sécurité (location, ERP...)
- Fil pilote 6 ordres (Confort, Eco, abaissements moins 1°C et moins 2°C, Hors gel, arrêt chauffage)
- Limiteur thermique de sécurité
- Pour les personnes malvoyantes : touche marche/arrêt en relief, signal sonore lors de la mise en marche et arrêt du radiateur.