

Volga plus TAMH

nouveau



- + La détection de présence est l'atout du Volga Plus
- + Il apporte une chaleur douce et prolongée avec une montée rapide en température
- + La commande est intuitive et se situe en partie haute, la programmation hebdomadaire est personnalisable
- + Détection d'ouverture et de fermeture de fenêtre
- + Fabriqué en France (dept 02)



Volga plus TAMH



Classe II-IP34-CE

| Dimensions (mm) | | Poids (Kg) | Nbre Elts | Puissance Electrique (W) | Teinte de base |
|-----------------|-----|------------|-----------|--------------------------|-----------------|
| L | H | | | | Ref. |
| 528 | 575 | 10.00 | 4 | 500 | TAMH-050-053/CF |
| 528 | 575 | 10.00 | 4 | 750 | TAMH-075-053/CF |
| 628 | 575 | 12.20 | 5 | 1000 | TAMH-100-063/CF |
| 828 | 575 | 16.00 | 7 | 1250 | TAMH-125-083/CF |
| 928 | 575 | 18.20 | 8 | 1500 | TAMH-150-093/CF |
| 1228 | 575 | 24.00 | 11 | 2000 | TAMH-200-123/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 : 106 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
- Détection de présence
- Traitement de surface anticorrosion par anaphorèse haute résistance et finition par revêtement poudre époxy/polyester.
- Coefficient d'aptitude : 0,1
- Teinte de base : blanc RAL 9010
- Fluide : huile minérale inaltérable haute performance, sans entretien
- Fixation en H pour un temps de pose réduit
- Verrouillage par code pour plus de sécurité (location, ERP...)
- Bascule automatique heure d'été, heure d'hiver
- Fabriqué en France.

Régulation

- Régulation à affichage digital rétroéclairé pour une parfaite lisibilité. Régulation ultra-précise au dixième de degré par thermostat d'ambiance électronique
- Sélecteur de modes (Confort, Eco, Hors gel, Auto, Arrêt)
- Pour les personnes malvoyantes : touche marche/arrêt en relief, signal sonore lors de la mise en marche et arrêt du radiateur
- Système de verrouillage parental
- Thermo-fusible de sécurité à réarmement automatique protège contre tout risque de surchauffe
- 3 programmes préenregistrés (non modifiable) et un programme libre utilisateur 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)
- Détection de présence : abaissement progressif de la température de la pièce en cas d'absence prolongée
- Indicateur digital de consommation : informe du niveau de consommation énergétique du radiateur en fonction du réglage sélectionné (selon les recommandations de l'Ademe)
- Fil pilote 6 ordres (Confort, Eco, abaissements de 1°C et de 2°C, Hors gel, Arrêt).