

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
- + Radiateur éligible à la prime "Coup de Pouce" <https://acova.fr/prime-coup-de-pouce-chauffage>



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
- Coefficient d'aptitude : 0,1
- Connectable avec programmeur Heatzy Elec'Pro (accessoire en supplément) pour un pilotage à distance simple et intuitif
- Détection d'ouverture et de fermeture de fenêtre
- Détection de présence
- Eléments de 100 mm plats verticaux
- Traitement de surface anticorrosion par anaphorèse haute résistance et finition par revêtement poudre époxy/polyester
- Teinte de base : blanc RAL 9010
- Fluide : huile minérale inaltérable haute performance, sans entretien.

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).