

Vuelta plinthe avec régulation TMC03

- + Une très forte capacité de rayonnement grâce à sa surface de chauffe développée importante et son irrigation en fluide ThermoActif
- + Inertie élevée assurant une chaleur douce sans consommation d'énergie superflue
- + Une forme compacte : avec des dimensions réduites, la puissance est optimisée
- + Un design 'rétro' qui fait allure dans des intérieurs anciens ou qui joue habilement un style 'décalé' dans les pièces contemporaines
- + Nettoyage simplissime : toutes les parties du radiateur sont facilement accessibles
- + Un vaste choix de couleurs possible.





Vuelta plinthe avec régulation TMC03

Classe II-IP34-CE

Dimensions (mm)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Puissance Electrique (W)	Teinte de base	Couleurs
L	H				Ref.	Ref.
995	300	42.40	20	1000	TMC03-100-100	

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Saillie au mur : 213 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur électrique décoratif en acier
- Eléments émetteurs ronds verticaux diamètre 25 mm, en colonne de 5 rangées d'épaisseur
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revête

Options

- Possibilité en option de programmer le chauffage dans la maison par courant porteur avec le système HOME PROG (X2D, programmation 3 zones). VUELTA peut être associé à la centrale de programmation Acova , avec un récepteur HOME'PROG courant porteur
- P

Régulation

- Régulation 100% électronique avec ' sélecteur de mode '
- Régulation électronique chrono-proportionnelle intégrale
- Programmation centralisée possible par fil pilote 6 Ordres. Fonction ' sélecteur de mode ' (Auto, Confort, Eco, Hors Gel, Arrêt)
- Thermo-fusible de sécurité pour éviter tout risque de surchauffe
- Adaptation possible pour courant porteur X2D avec centrale de programmation Premium System.