

Vuelta avec régulation TMC06

- + 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 avec régulation TMC06

EN442

| Dimensions (mm) | | Poids (Kg) | Nbre Elts | Puissance Electrique (W) | Teinte de base | Couleurs |
|-----------------|-----|------------|-----------|--------------------------|-----------------|----------|
| L | H | | | | Ref. | Ref. |
| 530 | 600 | 27.00 | 10 | 500 | TMC06-050-053-2 | |
| 622 | 600 | 30.00 | 12 | 750 | TMC06-075-062-2 | |
| 760 | 600 | 41.00 | 15 | 1000 | TMC06-100-076-2 | |
| 898 | 600 | 47.00 | 18 | 1250 | TMC06-125-090-2 | |
| 1036 | 600 | 58.00 | 21 | 1500 | TMC06-150-104-2 | |
| 1312 | 600 | 70.00 | 27 | 2000 | TMC06-200-131-2 | |

Prix publics indicatifs en Euros/HT

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

Sailie au mur : 141 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur électrique décoratif en acier.
- Eléments émetteurs ronds verticaux diamètre 25 mm, en colonne de 3 rangées d'épaisseur.
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement

Options

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

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.