

EN ACIER

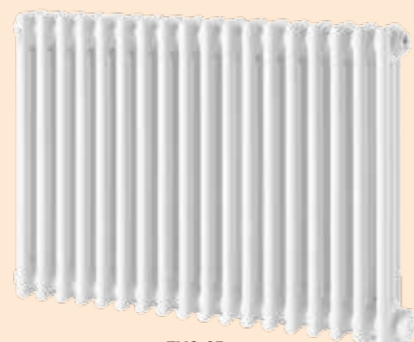
# VUELTA

DESIGN RÉTRO, POUR LES INTÉRIEURS CLASSIQUES OU CONTEMPORAINS

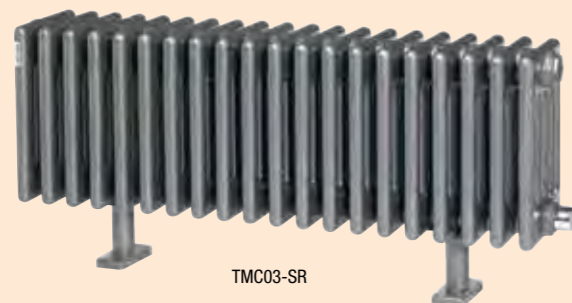
- + Le confort des radiateurs de chauffage central : le parfait compromis entre rayonnement et inertie
- + Au choix, avec ou sans régulation
- + Nouvelle commande à distance, ultra-discrète



TMC-SR



TMC-GF



TMC03-SR

## À NOTER



EXISTE  
AVEC OU SANS  
RÉGULATION



VERSION  
PLINTHE



SIMULATION  
3D+COULEURS



FABRIQUÉ  
EN FRANCE



## COULEURS ET FINITIONS



50 COULEURS



TECHNOLINE

(SUR TMC-SR)

EN ACIER

LES RADIATEURS  
ÉLECTRIQUESLES RADIATEURS  
ÉLECTRIQUES

EN ACIER

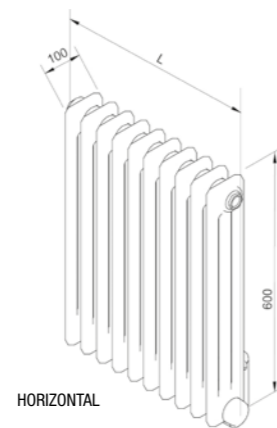
# FICHE TECHNIQUE

## DESSCRIPTIF

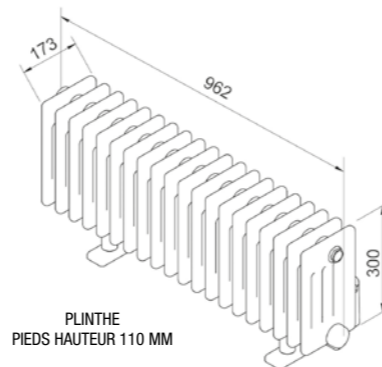


TMC-GF

- + Radiateur électrique en acier, à fluide ThermoActif.
- + Éléments émetteurs ronds verticaux de Ø 25 mm en colonnes de 3 rangées (plinthe : 5 rangées).
- + Traitement de surface anticorrosion par anaphorèse haute résistance et finition par revêtement poudre époxy/polyester.
- + Fluide : huile minérale inaltérable haute performance, sans entretien.
- + Résistance électrique thermoplongeante, avec fusible de sécurité.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Couleurs en option.



HORIZONTAL



PLINTHE  
PIEDS HAUTEUR 110 MM

## RÉGULATIONS ET ÉQUIPEMENT

### AVEC RÉGULATION

TMC-GF



GÉNÉRALITÉS	
Position	Commande à distance (murale ou sur socle) - Radiofréquence
Performance appareil	NF électricité
Affichage	Affichage digital (heure ou température de consigne)
Selecteur de modes	Confort, Éco, Hors gel, Programmes
Plage de régulation	de 7°C à 28°C au pas de 0,5°C
Verrouillage parental	OUI
Veille	Basse consommation : 0,4 W
Option	Cadre chromé voir p.139
Autres	Alimentation : 2 piles LR03 (fournies)
ÉCONOMIES D'ÉNERGIE	
Programmes	2 programmations hebdomadaires personnalisables par heure
Verrouillage parental	OUI
Détection ouverture/fermeture fenêtre	OUI
Marche forcée	Manuelle ou programmable (au pas de 15 min) jusqu'à 120 min
PROTOCOLES DE COMMUNICATION	
Fil pilote 6 ordres	OUI

### SANS RÉGULATION

TMC-SR



GÉNÉRALITÉS	
Radiateur livré sans régulation, avec sortie de câble en bas à droite.	
Possibilité d'équiper en supplément avec thermostat d'ambiance RF-PROG (réf. 894160) et récepteur (réf. 894080). Voir accessoires.	

## FIXATIONS

### VUELTA PLINTHE

Fixation exclusivement sur pieds dans la couleur du radiateur, fournis dans l'emballage.

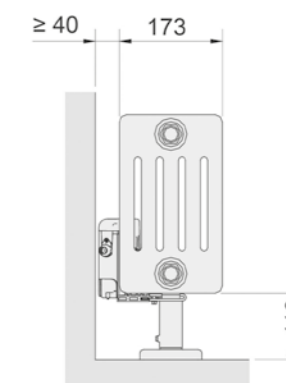
### VUELTA HORIZONTAL

Consoles murales dans la teinte du radiateur avec système de verrouillage et système anti-basculement, fournies dans l'emballage.

- 2 consoles sur appareils de 500 à 1250 W.
- 3 consoles sur appareils de 1500 et 2000 W.

Kit de 2 fixations SMB50 :

- Blanc, réf. 173541.
- Couleur, réf. 173549.



## OPTIONS

### NUANCIER

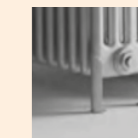
(SAUF ALUMINIUM LOOK - 9551)  
Pages 8-9  
Plus-value : 90 €/HT par appareil



50 COULEURS

### PIEDS SOUDÉS

Réf. WF75. Prix : 94,24 €/HT  
(POUR TMC, TMC-SR)



### FINITION TECHNOLINE

SUR TMC-SR (SAUF PLINTHE)  
Page 14  
Plus-value : 90 €/HT par appareil



TECHNOLINE

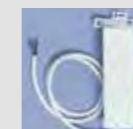
## ACCESSOIRES

### PROGRAMMATION COURANT PORTEUR PREMIUM SYSTEM

Centrale courant porteur **Premium Box**.  
Page 148. Réf. 894510.  
Prix : 403,85 €/HT

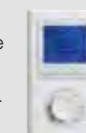


Récepteur mural Interface **Premium**.  
Page 148. Réf. 894030.  
Prix : 105,90 €/HT



### PROGRAMMATION PAR ONDE RADIOFRÉQUENCE (SUR TMC-SR)

Thermostat d'ambiance RF-PROG.  
Page 148. Réf. 894160.  
Prix : 153,07 €/HT



Récepteur mixte radio/courant porteur en ligne (sortie relais).  
Page 148. Réf. 894080.  
Prix : 124,07 €/HT

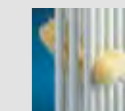


### PIEDS DE SOUTIEN

Pieds amovibles, hauteur réglable de 100 à 160 mm, en complément des consoles murales, l'unité.  
Réf. 976131 (blanc).  
Réf. 976139 (couleur).  
Prix : 26,93 €/HT



**BROSSE DE DÉPOUSSIÉRAGE**  
Réf. 601020.  
Prix : 71,02 €/HT

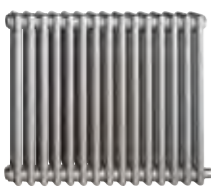


Prix publics €/HT.

Nouvelle régulation = nouvelles références



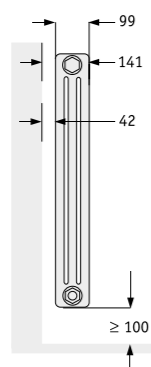
TMC-GF



TMC-SR

VUELTA HORIZONTAL / TMC-GF / TMC-SR

Saillie au mur



Normes TMC-GF

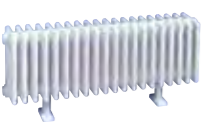
Classe II - IP 34 - IK04 - -

Normes TMC-SR

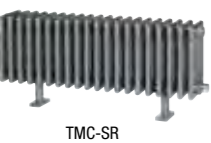
Classe II - IP 44 - IK09 -



RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)	NOMBRE D'ÉLÉMENTS	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	H	L				RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
TMC-GF  Commande RF Voir p.15	600	502	500	10	27	TMC06-050-053/GF	630,18	TMC06-050-053/GFC	720,18
		594	750	12	30	TMC06-075-062/GF	747,11	TMC06-075-062/GFC	837,11
		732	1000	15	41	TMC06-100-076/GF	816,14	TMC06-100-076/GFC	906,14
		870	1250	18	47	TMC06-125-090/GF	967,13	TMC06-125-090/GFC	1057,13
		1008	1500	21	58	TMC06-150-104/GF	1048,64	TMC06-150-104/GFC	1138,64
		1284	2000	27	70	TMC06-200-131/GF	1278,08	TMC06-200-131/GFC	1368,08
TMC-SR  Sans régulation	600	530	500	10	27	TMC6-050-053-SR	490,73	TMC6-050-053SRC	580,73
		622	750	12	30	TMC6-075-062-SR	601,16	TMC6-075-062SRC	691,16
		760	1000	15	41	TMC6-100-076-SR	666,27	TMC6-100-076SRC	756,27
		898	1250	18	47	TMC6-125-090-SR	808,50	TMC6-125-090SRC	898,50
		1036	1500	21	58	TMC6-150-104-SR	885,61	TMC6-150-104SRC	975,61
		1312	2000	27	70	TMC6-200-131-SR	1102,06	TMC6-200-131SRC	1192,06



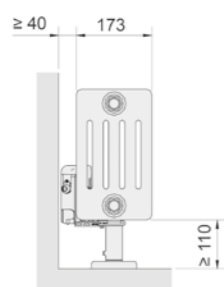
TMC



TMC-SR

VUELTA PLINTHE / TMC-GF / TMC-SR

Saillie au mur



Normes TMC-GF

Classe II - IP 34 - IK04 - -

Normes TMC-SR

Classe II - IP 44 - IK09 -

Nouvelle régulation = nouvelles références

RÉGULATION	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)	NOMBRE D'ÉLÉMENTS	POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	H	L				RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
TMC-GF  Commande RF Voir p.15	300	962	1000	20	42,4	TMC03-100-100/GF	1086,54	TMC03-100-100/GFC	1176,54
TMC-SR  Sans régulation	300	995	1000	20	42,4	TMC3-100-100-SR	931,13	TMC3-100-100SRC	1021,13