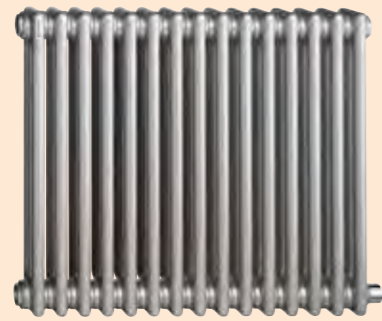


EN ACIER

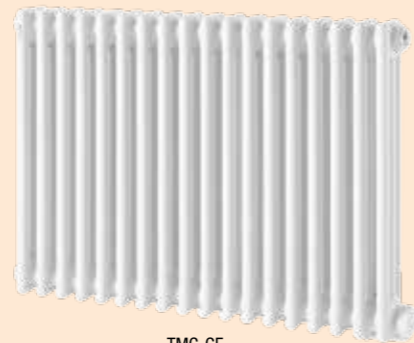
VUELTA

DESIGN RÉTRO, POUR LES INTÉRIEURS CLASSIQUES OU CONTEMPORAINS

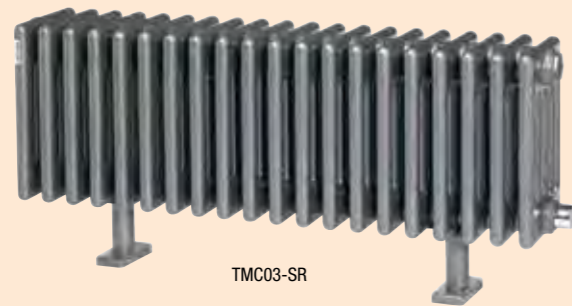
- + Le confort des radiateurs de chauffage central : le parfait compromis entre rayonnement et inertie
- + Au choix, avec ou sans régulation
- + Nouvelle commande à distance, ultra-discrète



TMC-SR



TMC-GF

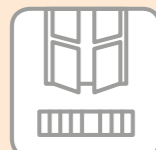


TMC03-SR

À NOTER



EXISTE
AVEC OU SANS
RÉGULATION



VERSION
PLINTHE



SIMULATION
3D+COULEURS



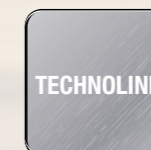
FABRIQUÉ
EN FRANCE



COULEURS ET FINITIONS



50 COULEURS



TECHNOLINE

(SUR TMC-SR)

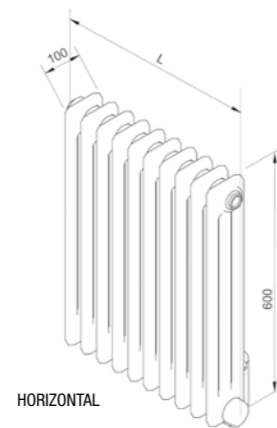
FICHE TECHNIQUE

DESSCRIPTIF

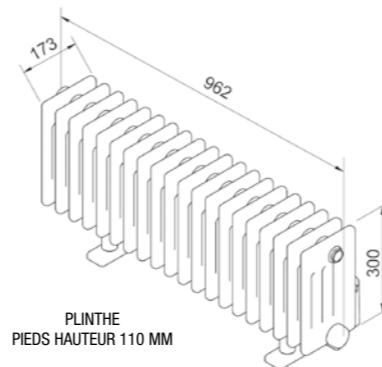


TMC-GF

- + 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.

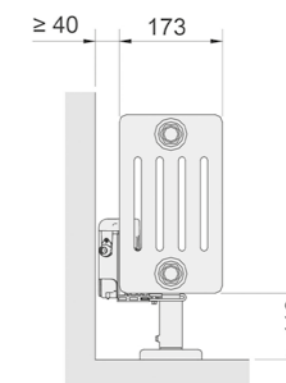
VUELTA HORIZONTAL

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

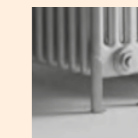
(SAUF ALUMINIUM LOOK - 9551)
Pages 8-9
Plus-value : 90 €/HT par appareil



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

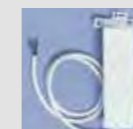
ACCESSOIRES

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

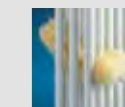


PIEDS DE SOUTIEN

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



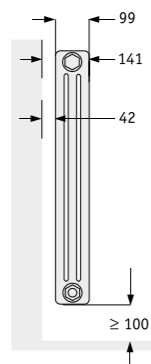
BROSSE DE DÉPOUSSIÉRAGE
Réf. 601020.
Prix : 71,02 €/HT



Prix publics €/HT.

VUELTA HORIZONTAL / TMC-GF / TMC-SR

Saillie au mur



Normes TMC-GF

Classe II - IP 34 - IK04 - -

Normes TMC-SR

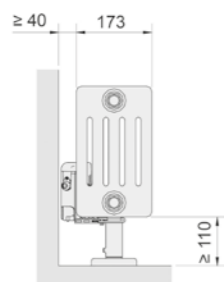
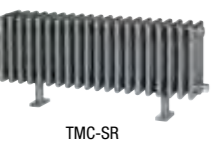
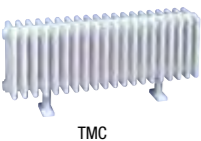
Classe II - IP 44 - IK09 -

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 	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 	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

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 	300	962	1000	20	42,4	TMC03-100-100/GF	1086,54	TMC03-100-100/GFC	1176,54
TMC-SR 	300	995	1000	20	42,4	TMC3-100-100-SR	931,13	TMC3-100-100SRC	1021,13