

Vuelta étroit MCE



- + Vuelta, c'est le radiateur pluriel
- + Il existe aussi en modèles vertical, horizontal ou plinthe
- + La gamme étroite, grâce à ses proportions, est particulièrement adaptée pour le remplacement des anciens radiateurs fonte
- + Idéal pour toutes rénovations basse température, Vuelta offre un excellent rendement thermique avec des dimensions compactes
- + Une solution pour économiser l'énergie
- + Equipé de base avec 6 manchons de raccordement, il s'adapte à toutes les contraintes de tuyauteries existantes
- + Plus de 50 teintes au choix, robinetterie thermostatizable blanche ou chromée, brosse de dépoussiérage : Vuelta, le sur mesure facile !



Vuelta étroit MCE

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base
L	H	ΔT_{30K}	ΔT_{50K}				Ref.
210	905	240	456	11.84	4	1.255	M6C4-04-090
210	1205	302	590	14.93	4	1.308	M6C4-04-120
348	905	420	798	19.17	7	1.255	M6C4-07-090
348	1205	529	1032	24.58	7	1.308	M6C4-07-120
486	905	600	1140	26.51	10	1.255	M6C4-10-090
486	1205	756	1474	34.23	10	1.308	M6C4-10-120
624	905	781	1482	33.84	13	1.255	M6C4-13-090
624	1205	980	1916	43.88	13	1.308	M6C4-13-120
716	905	901	1710	38.73	15	1.255	M6C4-15-090
716	1205	1133	2211	50.31	15	1.308	M6C4-15-120
854	905	1081	2052	46.07	18	1.255	M6C4-18-090

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 171 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur en acier de chauffage central
- Éléments émetteurs ronds verticaux Ø 25 mm en colonnes de 4 rangées d'épaisseur (136 mm)
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base blanc Traffic White 603 (RAL 9016)
- Equipé de base avec 6 manchons de raccordement
- Fixation : consoles rapides à installer, avec système de clipsage, pour fixation murale, incluses dans l'emballage
- 46 couleurs possibles en option. Radiateur de chauffage central en acier
- Éléments émetteurs ronds verticaux Ø 25 mm, en colonnes de plusieurs rangées d'épaisseur
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Appareils réversibles gauche/droite (tous) et haut/bas (tous sauf verticaux)
- Fourni avec 6 manchons de raccordement (sauf verticaux)
- Gammes horizontales, étroites et verticales livrées avec des consoles
- Gamme plinthe livrée avec pieds soudés
- Teinte de base : blanc Traffic White RAL 9016
- Pression de service : 10 bars
- Température de service maximale 110°C
- Pression de service 10 bars
- Fabriqué en Allemagne

Options

- Une palette de plus de 50 teintes au choix au nuancier (Urban, Vitamin, Origin)
- Barre porte-serviettes longueurs 366 et 918 mm.
- Brosse de dépoussiérage
- Pieds de soutien amovibles, en complément des consoles murales : hauteur 110 et 170 mm
- Insert pour robinetterie intégrée
- Kits de robinetterie thermostatique design en accessoire (disponibles en finitions blanc ou chromé).

Raccordement de base

- Figure S010. Alimentation: 6 orifices 1/2", permettant de multiples combinaisons de raccordement. Appareil réversible Haut / Bas et Avant / Arrière. Purgeur d'air chromé 1/2" fourni. 3 bouchons 1/2" fournis. Cloison (Pastille) pour adaptation du raccordement fournie.