

Description du produit

GALANT Vertikal – Radiateur vertical

H.M. Heizkörper GmbH & Co. KG
Wachstedter Straße 13
D-37351 Dingelstädt
+49 (0) 3 60 75 / 3 97-0
info@muhr.net
www.hm-heizkoerper.de



Descriptif technique

- Radiateur vertical de profil extra-plat et d'une grande élégance en acier de qualité DC 01
 - Fabriqué de série en doubles panneaux
 - Avec des joues latérales
 - Radiateur réversible
 - Puissance thermique selon EN 442
 - Traitement ATL respectueux de l'environnement
 - Revêtements synthétiques selon DIN 55 900
 - Coloris standard Blanc RAL 9016 ; autres couleurs RAL sur demande
 - Emballage sous film plastique rétractable
 - Fixation au moyen des consoles verticales réglables, montage avec mécanisme de robinet, bouchons plein et purgeur
 - Système de contrôle qualité certifié selon DIN EN ISO 9001:2008
- Raccordement : 2 manchons 21,3 mm (G 1/2") sur le dessus,
1 manchons 21,3 mm (G 1/2") sur le côté pour le mécanisme de robinet,
2 manchons 21,3 mm (G 1/2") au centre pour le raccordement central en intégré :
mécanisme à gauche = départ à gauche /
mécanisme à droite = départ à droite
Filetages de tuyauterie selon ISO 228
- Pression de service : 6 bar
Pression d'essai : 8 bar
Température : 110 °C max.
Fluide : Eau



Description du produit

GALANT Vertikal – Radiateur vertical

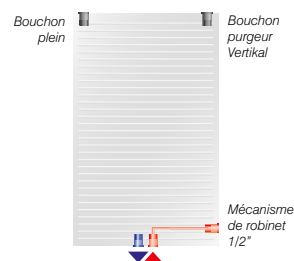
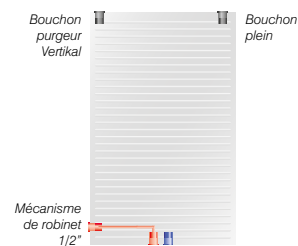
H.M. Heizkörper GmbH & Co. KG
 Wachstedter Straße 13
 D-37351 Dingelstädt
 +49 (0) 3 60 75 / 3 97-0
 info@muhr.net
 www.hm-heizkoerper.de



Performance thermique

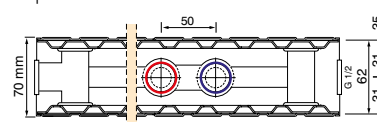
Largeur / mm	Hauteur / mm				Largeur / mm
		1500	1800	2200	
500	Référence	2-15050	2-18050	2-22050	500
	Watt 75°/65°/20°	1054	1241	1443	
	Watt 70°/55°/20°	835	988	1157	
	Watt 55°/45°/20°	518	620	736	
600	Référence	2-15060	2-18060	2-22060	600
	Watt 75°/65°/20°	1264	1489	1732	
	Watt 70°/55°/20°	1001	1185	1388	
	Watt 55°/45°/20°	622	743	883	
900	Référence	2-15090	2-18090	2-22090	900
	Watt 75°/65°/20°	1896	2233	2597	
	Watt 70°/55°/20°	1502	1778	2082	
	Watt 55°/45°/20°	932	1115	1325	
Pour une largeur 1000 mm	Watt 75°/65°/20°	2107	2481	2886	Pour une largeur 1000 mm
	Watt 70°/55°/20°	1669	1975	2313	
	Watt 55°/45°/20°	1036	1239	1472	
	Exponent n	1,3740	1,3440	1,3030	

Raccordements



Vue de dessus

Type Vertical
 Epaisseur 70 mm



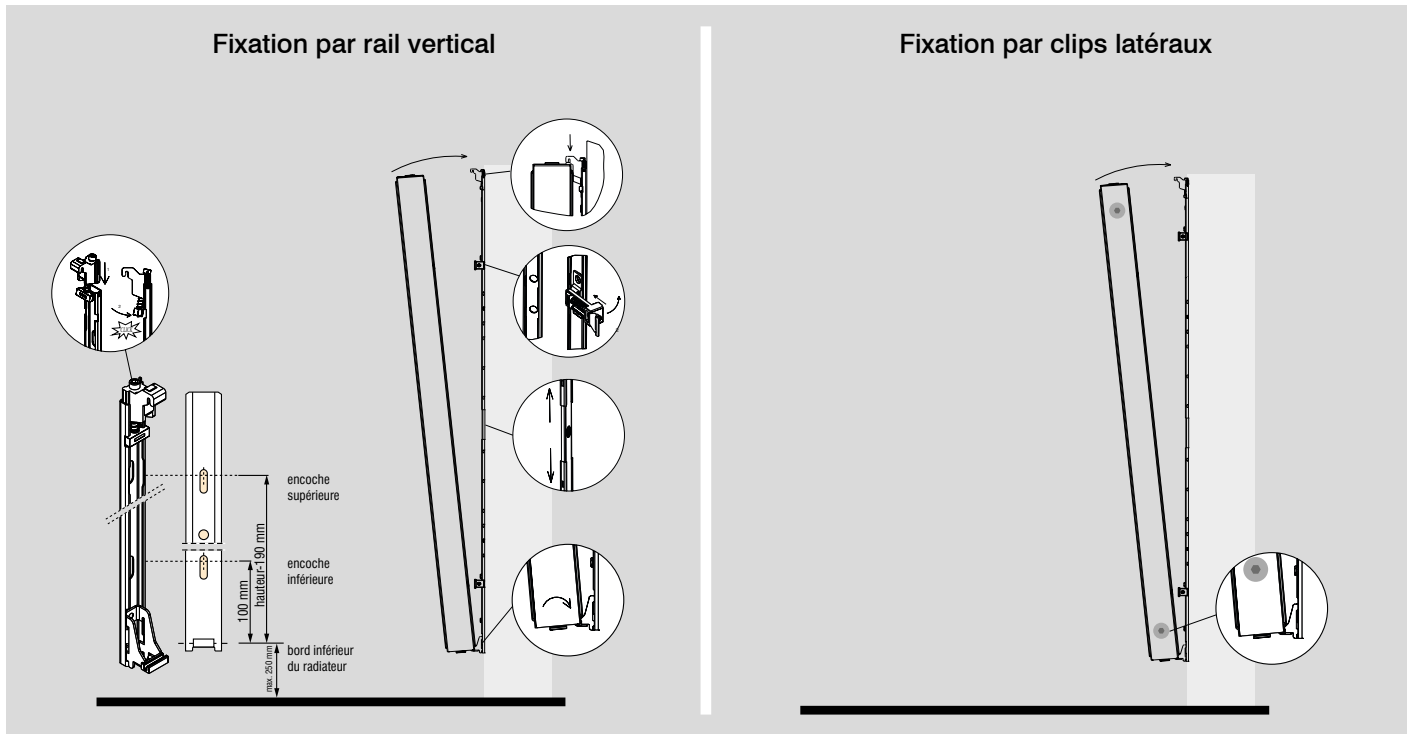
Description du produit

GALANT Vertikal – Montage mural

H.M. Heizkörper GmbH & Co. KG
Wachstedter Straße 13
D-37351 Dingelstädt
+49 (0) 3 60 75 / 3 97-0
info@muhr.net
www.hm-heizkoerper.de



Montage mural



Consignes pour le montage mural du « rail vertical »

Utilisez exclusivement les vis et chevilles fournis dans des murs en briques silico-calcaires pleines ou en béton (C25). Si le montage doit être effectué dans d'autres types de matériaux, renseignez-vous auprès de votre revendeur pour déterminer la combinaison de vis et chevilles adaptée. Le montage doit uniquement être effectué par des spécialistes ! Respectez la notice de montage jointe !

Consignes pour la fixation des clips latéraux

1. Montage des rails verticaux (respecter la notice de montage jointe!)
2. Placement du radiateur vertical
3. Monter les clips latéraux (inclus dans la livraison) en haut et en bas dans les découpes prévues des deux parties latérales



Attention : pour éviter toute torsion des clips latéraux, ceux-ci doivent être enfoncés tout droit dans les découpes. Pour cela, nous recommandons l'utilisation d'un maillet en caoutchouc.

Lors du montage des rails verticaux, veillez à ce que les deux parties latérales du radiateur vertical ne subissent qu'une traction légère en haut et en bas.