

# Portail Autoportant Motorisé MONT-BLANC Barreaudé



Le portail motorisé autoportant GALIBIER PRO est un portail solide, conçu en France et fabriqué en Europe.

**Largeur de passage : 9500 mm**

**Hauteur : 2000 mm**

## Description:

Le portail autoportant motorisé MONT-BLANC est conçu pour effectuer de très nombreux cycles par jour espacés dans le temps. Il est conçu en France et fabriqué au sein de l'union européenne.

## Caractéristiques:

- Barreaudage 25 x 25 x 1,5mm - Pose droite
- 2 Roues de Guidage
- 2 Montures
- Trappes de visite
- 2 Supports de réception
- sans serrure

## Spécifications techniques:

- Tous les tubes utilisés sont en acier DX51D galvanisé Sendzimir selon la norme NFA 49-542.
- Plastification réalisée selon le process suivant : dérochage chimique, dégraissage, double rinçage eau déminéralisée résistivité 30 microsiemens, passivation chromique, séchage à 110°C, poudrage polyester par pistolet tribostatique fixé sur robot, cuisson à 200 °C durant 30 minutes (revêtement : 120 microns)
- Tests réalisés selon procédé du brouillard salin sur une durée de 800 H.



## COULEURS STANDARDS

-  RAL 6005 - Vert
-  RAL 7016 - Gris
-  RAL 9005 - Noir
-  RAL 9016 - Blanc



[VOIR EN 3D](#)

Portail Autoportant Motorisé MONT-BLANC - Barreaudé

Largeur entre poteaux	Largeur de passage	Hauteur Hors Sol		Poutre Basse	Poutre haute	Cadre	Montants Intermédiaires	Poteau de Réception	Poteau de Guidage	Poids Total
		HT	PB							
3000	2950	1500	80x40x2	40x40x2	40x40x1,5	40x30x1,5	1 poteau 80x80x2	1 portique 80x80x2	102	
		1750	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 80x80x2	1 portique 80x80x2	118	
		2000	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	127	
		2250	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	136	
		2500	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	146	
3500	3450	1500	80x40x2	40x40x2	40x40x1,5	40x30x1,5	1 poteau 80x80x2	1 portique 80x80x2	117	
		1750	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 80x80x2	1 portique 80x80x2	134	
		2000	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	145	
		2250	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	155	
		2500	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	166	
4000	3950	1500	80x40x2	40x40x2	40x40x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	132	
		1750	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	151	
		2000	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	163	
		2250	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	174	
		2500	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	40x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	186	
4500	4450	1500	80x40x2	40x40x2	40x40x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	139	
		1750	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	161	
		2000	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	173	
		2200	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	184	
5000	4950	1500	80x40x2	40x40x2	40x40x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	154	
		1750	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	177	
		2000	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	191	
		2200	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	202	
5500	5450	1500	80x40x2	40x40x2	40x40x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	170	
		1750	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	195	
		2000	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	210	
		2200	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	222	
6000	5950	1500	80x40x2	40x40x2	40x40x1,5	40x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	184	
		1750	80x50x2	50x50x1,5	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	204	
		2000	80x50x2	50x50x2	50x50x2	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	233	
		2200	80x50x2	50x50x2	50x50x2	50x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	246	

Largeur entre poteaux	Largeur de passage	Hauteur Hors Sol		Poutre Basse	Poutre haute	Cadre	Montants Intermédiaires	Poteau de Réception	Poteau de Guidage	Poids Total
		HT	PB							
6500	6450	1500	80x50x2	50x50x2	50x50x1,5	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	272	
		1750	80x50x2	50x50x2	50x50x2	50x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	294	
		2000	80x60x2	60x60x2	60x60x1,5	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	321	
		2200	80x60x2	60x60x2	60x60x2	60x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	343	
		2200	80x60x2	60x60x2	60x60x1,5	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	305	
7000	6950	1500	80x60x2	60x60x2	60x60x1,5	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	325	
		1750	80x60x2	60x60x2	60x60x1,5	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	344	
		2000	80x60x2	60x60x2	60x60x1,5	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	344	
		2200	80x60x2	60x60x3	60x60x3	60x30x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	399	
7500	7450	1500	80x60x2	60x60x2	60x60x2	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	347	
		1750	80x80x2	60x60x2	60x60x2	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	379	
		2000	80x80x2	80x80x2	80x80x2	80x40x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	425	
		2200	140x80x2	80x80x2	80x80x2	80x40x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	462	
8000	7950	1500	100x60x2	60x60x2	60x60x1,5	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	368	
		1750	100x60x2	60x60x2	60x60x2	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	399	
		2000	100x60x3	60x60x3	60x60x2	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	475	
		2200	140x80x2	80x80x2	80x80x2	80x40x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	487	
8500	8450	1500	120x60x3	60x60x1,5	60x60x1,5	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	456	
		1750	120x60x3	60x60x2	60x60x2	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	500	
		2000	120x60x3	60x60x3	60x60x3	60x30x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	562	
		2200	140x80x3	80x80x3	80x80x2	80x40x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	625	
9000	8950	1500	140x80x3	80x80x2	80x80x2	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	541	
		1750	140x80x3	80x80x2	80x80x2	60x30x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	571	
		2000	140x80x3	80x80x3	80x80x3	60x30x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	649	
		2200	160x80x3	80x80x3	80x80x3	80x40x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	686	
9500	9450	1500	140x80x3	80x80x2	80x80x2	80x40x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	569	
		1750	140x80x3	80x80x2	80x80x2	80x40x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	600	
		2000	140x80x3	80x80x3	80x80x3	80x40x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	681	
		2200	160x80x3	80x80x3	80x80x3	80x40x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	719	
10000	9950	1500	160x80x3	80x80x3	80x80x3	80x40x1,5	1 poteau 100x100x2	1 portique 100x100x2	655	
		1750	160x80x3	80x80x3	80x80x3	80x40x1,5	1 poteau 100x100x3	1 portique 100x100x3	693	
		2000	160x80x3	80x80x3	80x80x3	80x40x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	728	
		2200	200x80x3	80x80x3	80x80x3	80x40x1,5	1 poteau 120x120x3	1 portique 120x120x3	779	



 **C'CLÔT**<sup>®</sup>  
GAMME C'ACCESS



1/2<sup>®</sup>

**C'CLÔT**<sup>®</sup>  
GAMME C'ACCESS

## Moteur REV-220

Le moteur REV-230 vient équiper nos portails coulissants et autoportants de Type MONT-BLANC.

### Description:

REV est la gamme de moteur portail coulissant collectifs jusqu'à 1400 Kg.  
Les moteurs de la série REV sont pourvus de platine de commande avec récepteur 433 MHz incorporé et fins de course électromécaniques ou magnétiques. Les moteurs sont équipés d'armoires de commande avec technologie DE@NET qui le rendent absolument sûrs et conformes aux normes EN12453 et EN12445 grâce à la présence de l'encodeur même dans la version 230V

### Fonctionnement:

Motoréducteurs irréversibles et réversibles avec frein électromagnétique en ouverture et en fermeture  
Fins de course électromécaniques ou magnétiques  
Ventilateur interne pour assurer une utilisation intensive  
Versions en 230V avec encodeur pour la gestion de la position et la détection d'obstacles  
Réglage de la vitesse et du ralentissement en ouverture et fermeture  
Démarrage progressif et arrêt progressif pour toutes les versions...

### Caractéristiques Techniques:

POIDS MAXIMUM (KG) / ALIMENTATION (VAC - HZ): 1400 / 230-50  
PUISSANCE MAX (W) / INTENSITE (A): 500 / 2.17  
VITESSE MAX DU VANTAIL (M/MIN) / CONDENSATEUR (µF): 0.16 / 14  
T° DE FONCTIONNEMENT (°C) / INDICE DE PROTECTION (IP): -20 +55 / 44



### NORMES

