

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 : 6000 mm

Hauteur : 2200 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					PH	C		
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					PH	C		
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		
		2500	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**[®]
GAMME C'ACCESS



1/2[®]

C'CLÔT[®]
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

