

# Portail 2 Vantaux Motorisé MONT-BLANC Barreaudé



Le portail motorisé 2 vantaux est robuste et convient pour tous types d'installations. Il est conçu en France et fabriqué en Europe.

**Largeur de passage : 6000 mm**

**Hauteur : 2000 mm**

## Description:

Le portail deux vantaux motorisé Mont-Blanc fait partie de la gamme des portails C'ACCESS. Ce portail se différencie des autres notamment grâce à sa puissante motorisation enterrée. Robuste, il convient à tous types d'installations

## Caractéristiques:

- Barreaux de 25 x 25 x 1.5mm
- Cadre 50 x 50 x 2mm ou 60 x 60 x 2mm, selon la taille du vantail (voir sur le plan)
- Poutre basse 50 x 50 x 2mm ou 60 x 60 x 2mm, selon la taille du vantail (voir sur le plan)
- Poteaux 120 x 120 x 3mm

## 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

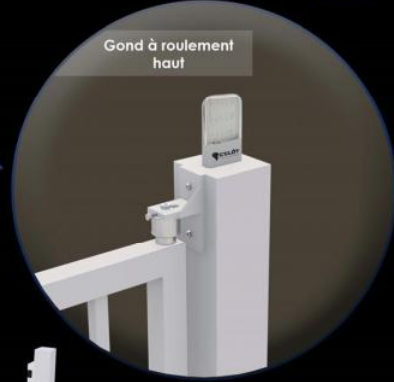
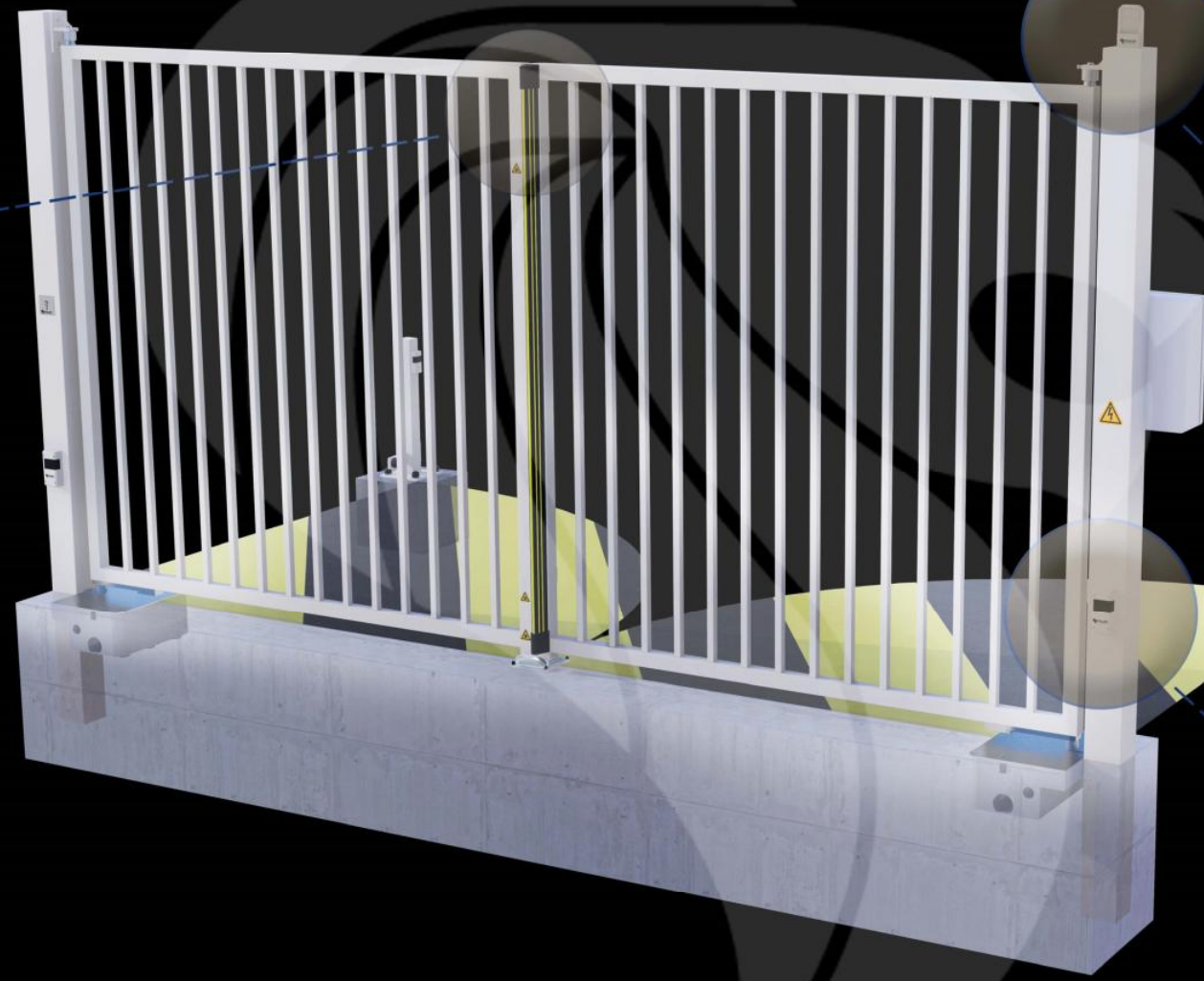
-  RAL 6005 - Vert
-  RAL 7016 - Gris
-  RAL 9005 - Noir
-  RAL 9016 - Blanc

[VOIR EN 3D](#)

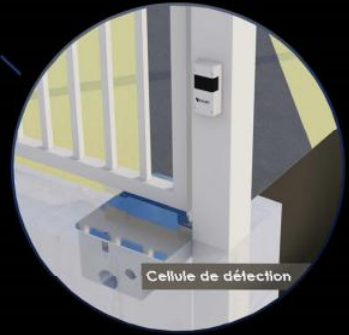




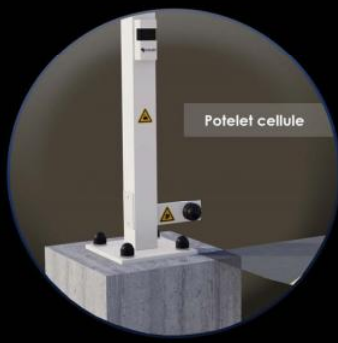
Barre palpeuse



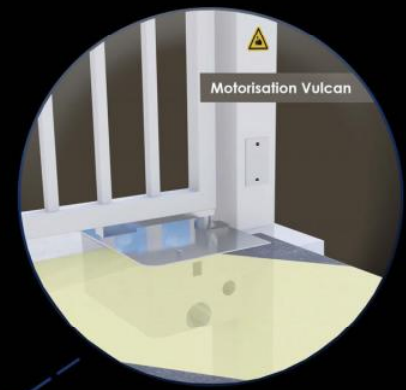
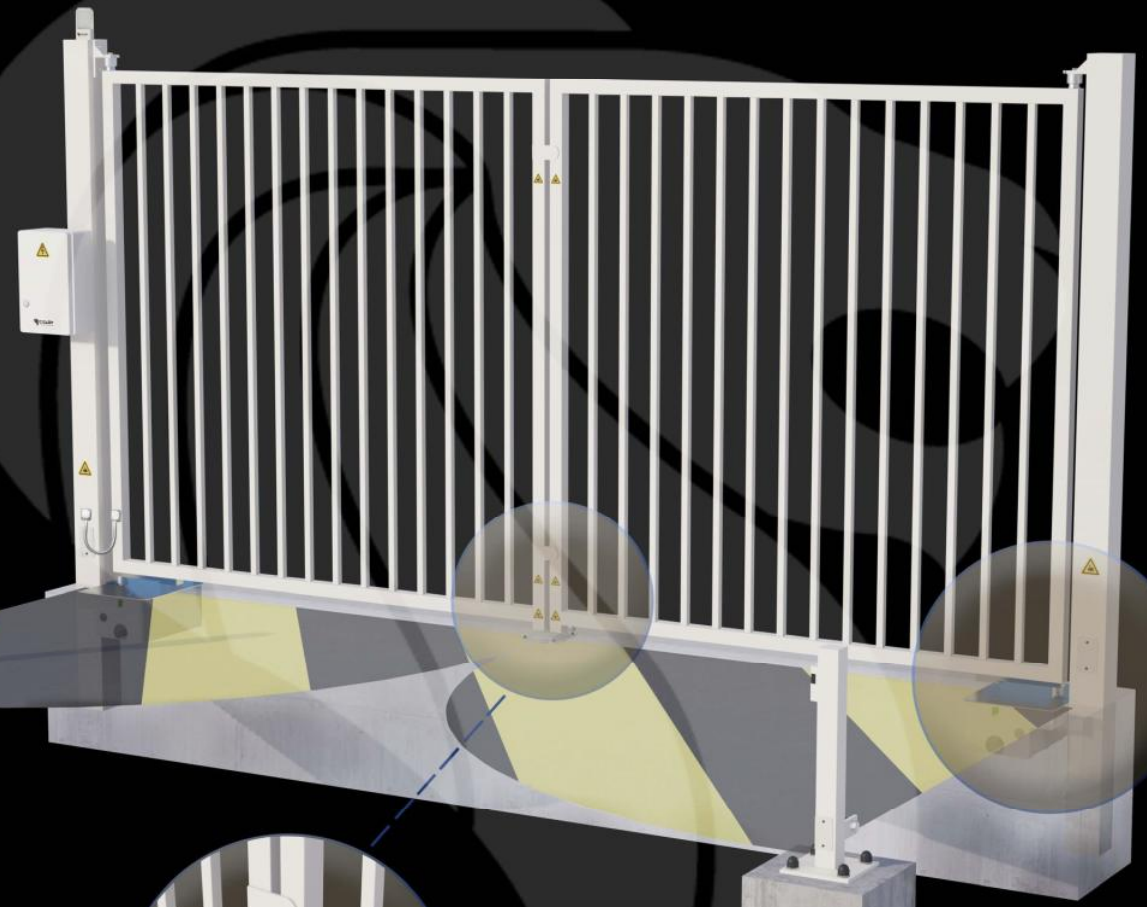
Gond à roulement haut



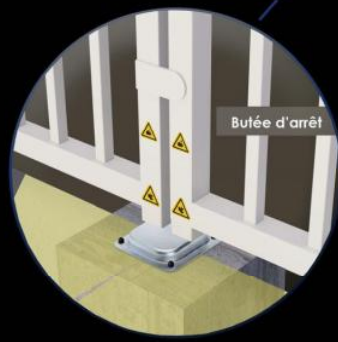
Cellule de détection



Potelet cellule



Motorisation Vulcan



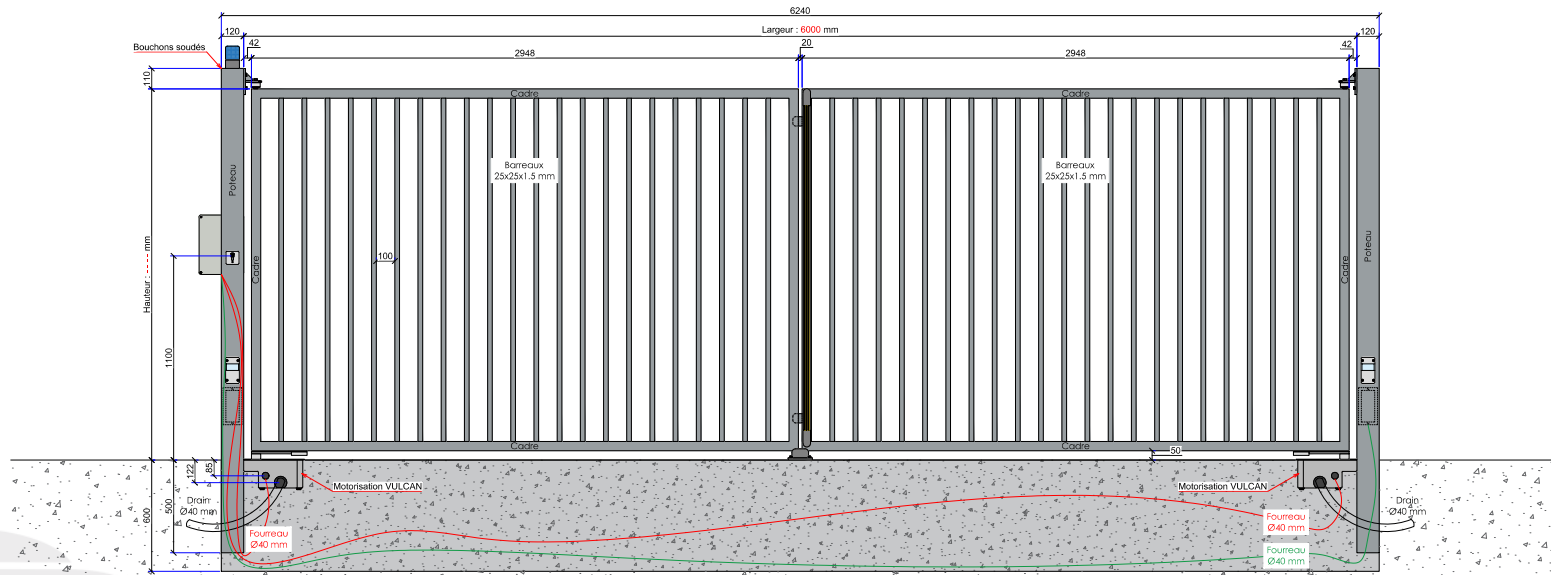
Butée d'arrêt

## Portail 2 Vantaux Motorisé MONT-BLANC Barreaudé

Le portail motorisé 2 vantaux est robuste et convient pour tous types d'installations. Il est conçu en France et fabriqué en Europe.

Largeur de passage : 6000 mm

Hauteur : 2000 mm



Largeur	Hauteur	Poteau	Cadre
6000	1500	120 x 120 x ep4	50 x 50 x ep2
	1750	120 x 120 x ep4	50 x 50 x ep2
	2000	120 x 120 x ep4	50 x 50 x ep2
	2250	120 x 120 x ep4	50 x 50 x ep2
	2500	140 x 140 x ep4	50 x 50 x ep3



Connaissez-vous toutes les options possibles pour ouvrir/fermer votre portail?

## Récepteur INTRATONE



### Les + de ce récepteur:

- Paramétrable en ligne
- Ouverture par téléphone
- Horloge d'ouverture/fermeture
- Abonnement prépayé 10ans
- Contrôle des ouvertures

## INTERPHONES



## CLAVIERS A CODE



## CONTACTEURS



## AUTRES ACCESSOIRES



# Moteur VULCAN

Le moteur VULCAN® nous provient de la société AFCA V2. Il équipe tous nos portails deux vantaux KILIMANDJARO.

## Description:

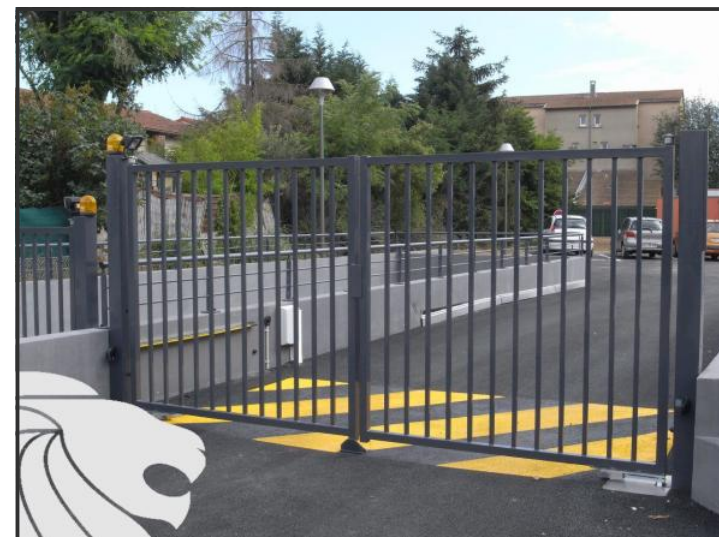
Le moteur VULCAN est installé sur des portails deux vantaux pivotants uniquement ! Ce moteur a la particularité d'être enterré ! Rien n'est fixé en apparent sur les vantaux du portail, et de l'intérieur comme de l'extérieur nous ne voyons aucun module de motorisation excepté le gyrophare.

## Fonctionnement:

- Motoréducteur réalisé totalement en aluminium
- Leviers en acier forgé
- Ouverture jusqu'à 110° avec les leviers en dotation
- Ouverture jusqu'à 360° avec le levier accessoire
- Les fentes particulières de la base de fixation permettent l'installation même à l'intérieur de plusieurs modèles de caissons de fondation existants
- Butées mécaniques réglables en ouverture et en fermeture

## Caractéristiques Techniques:

ALIMENTATION / INTENSITE MAX.: 230 Volts 50 Hz / 2,4 A  
PUISSANCE MAX. / COUPLE : 550 W / 320 Nm  
POIDS MAX / LONGUEUR MAX DU PORTAIL: 800 Kg / 3.50m  
INDICE D'EXPLOITATION / T° DE FONCTIONNEMENT: 30 % / -20°C à +55°C  
POIDS DU MOTEUR / INDICE DE PROTECTION : 11 Kg / IP67



NORMES

