Portail Coulissant Motorisé KILIMANDJARO PRO Barreaudé



Le portail motorisé coulissant KILIMANDJARO PRO est un portail solide, conçu en France et fabriqué en Europe.

Largeur de passage : 10000 mm

Hauteur: 1750 mm

Description:

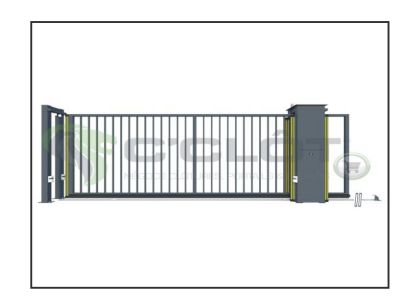
Le portail Coulissant motorisé Kilimandjaro PRO est notre portail standard le plus résistant! Il est équipé d'une colonne technique conçue pour effectuer près d'une centaine de cycles par jour!

Caractéristiques:

- Barreaux de 25 x 25 x 1.5mm
- Cadre 50 x 50mm ou 60 x 60mm ou 80 x 80mm ou 100 x 100mm, selon la taille du vantail (voir sur le plan)
- Poutre basse 120 x 60mm ou 160 x 80mm ou 200 x 100mm, selon la taille du vantail (voir sur le plan)
- Poteaux 80 x 80mm ou 100 x 100mm ou 120 x 120mm, selon la taille du vantail (voir sur le

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

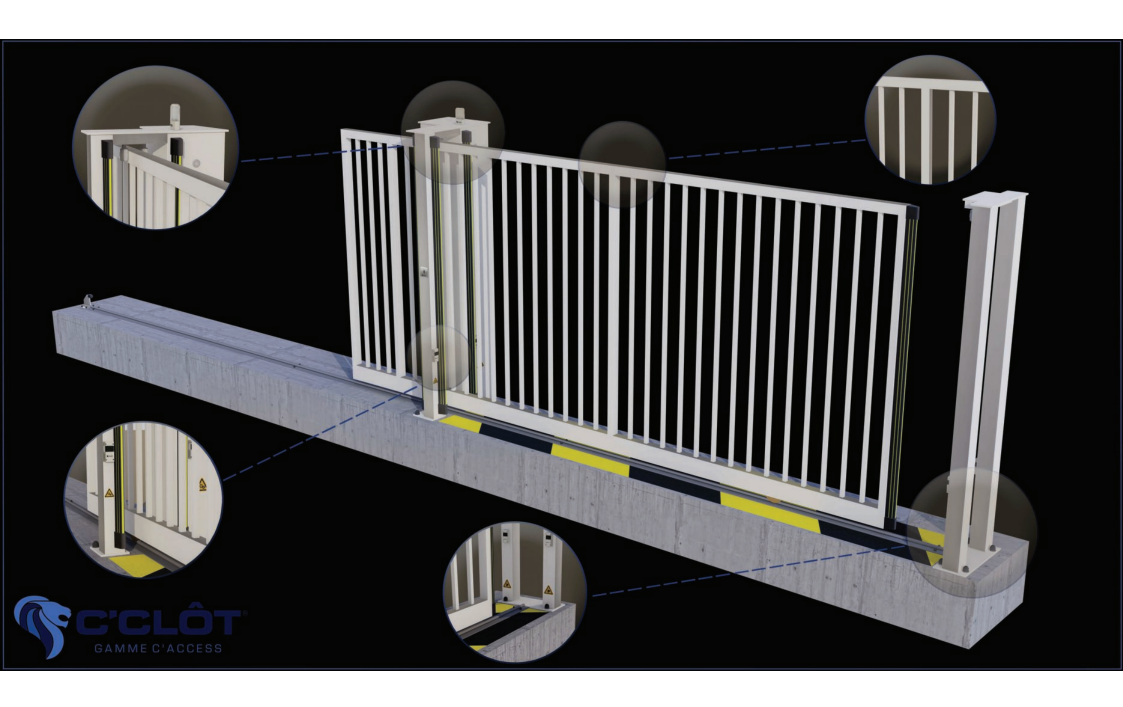
RAL 7016 - Gris

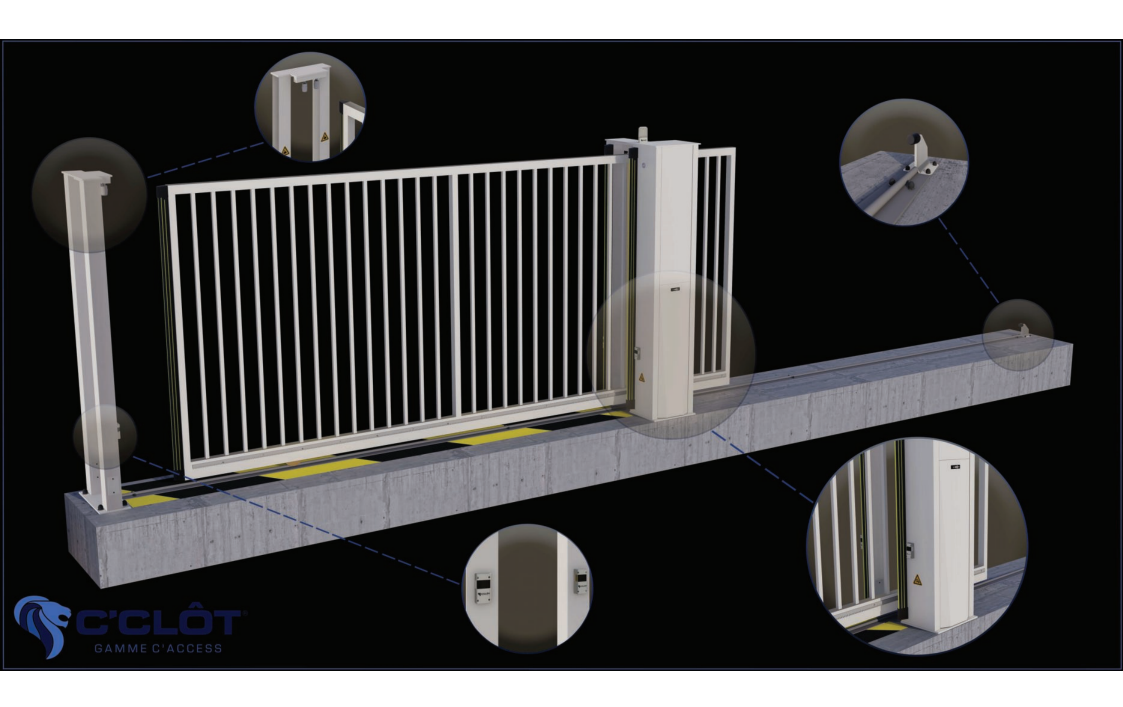
RAL 9005 - Noir

RAL 9016 - Blanc



VOIR EN 3D





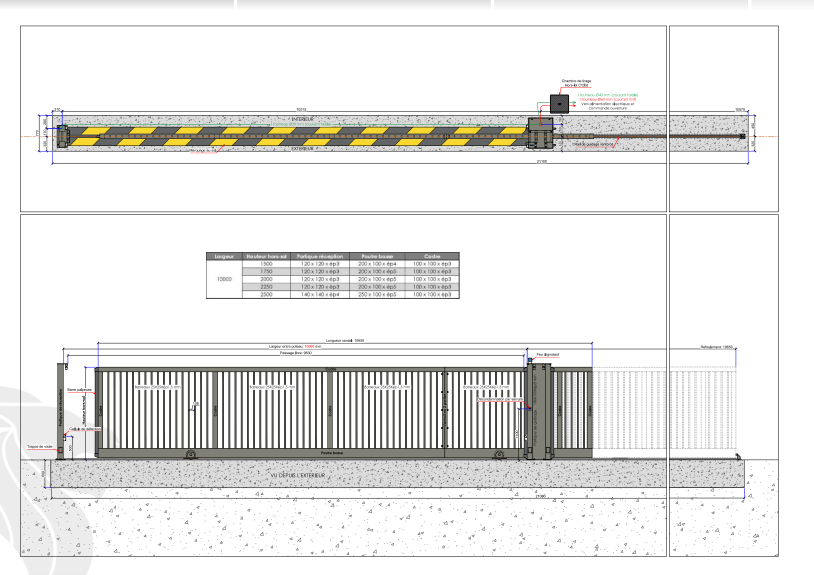
Portail Coulissant Motorisé KILIMANDJARO PRO Barreaudé

Le portail motorisé coulissant KILIMANDJARO PRO est un portail solide, conçu en France et fabriqué en Europe.

Largeur de passage : 10000

mm

Hauteur: 1750 mm





respirant de la fighe de la company sont éditées par : SAS C'CLOT - RCS de LYON 491 237 046 de la fiches fechniques sont éditées par : SAS C'CLOT - RCS de LYON 491 237 046 de la company de la fighe modifié, reproduits ou distribués sans autorisation de l'éditeur ces textes et illustrations ne peuvent être modifié, reproduits ou distribués sans autorisation de l'éditeur ous peine de sanctions pénales prévues aux articles L. 335,2 et L. 343,1 du code de la Propriété Intellectuelle.

ACCESSOIRES - Portails motorisés



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





Les + de ce récépteur:

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





CONTACTEURS







Moteur AF15 Tri



Ce moteur vient équiper les portails KILIMANDJARO de la gamme C'ACCESS®. Ils sont conçus et fabriqués en France.

Description:

Le moteur AF15 est installé sur tous les portails autoportants et coulissants KILIMANDJARO de la gamme C'ACCESS. C'est le moteur le plus puissant de toute la gamme ! Il est doté d'une puissance exceptionnelle et est conçu pour effectuer plus de 200 cycles par jour ! Ce moteur pourrait être classé parmi les plus puissants et solides du marché! De plus, il est équipé d'une nouvelle carte électronique modèle HEAVY ce qui augmente encore la rapidité d'ouverture / fermeture de votre portail.

Fonctionnement:

D'un usage intensif, ce moteur auto-bloquant est parfaitement adapté pour les milieux industriels.

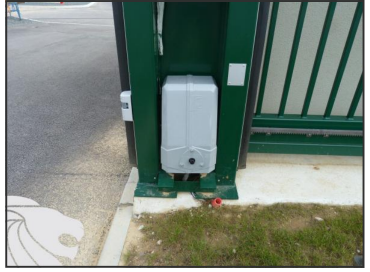
il est équipé de :

- Fins de course mécaniques,
- frein électromagnétique incorporé au moteur,
- Limiteur de couple.

L'ensemble de ces caractéristiques lui confère un haut niveau de fiabilité.

Caractéristiques techniques:

ALIMENTATION (VAC) / PUISSANCE (W): 230-400 / 1500 ABSORPTION (A) / RAPPORT DE REDUCTION: 5.1-3 / 1/32 POIDS MAX DE PORTAIL (KG) / VITESSE OUVERTURE (M/MIN): 2000 / 9.6 %ED: 80



NORMES



