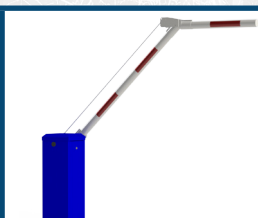


Accessoires

Tous nos produits sont fabriqués suivant les besoins de nos clients. Nos systèmes de contrôle d'accès peuvent être adaptés en vue d'une utilisation optimale.



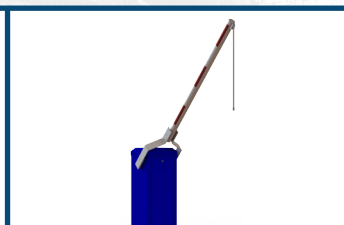
LISSE ESCAMOTABLE
Lisse de barrière pouvant se plier à 180°



LISSE ARTICULÉE
Lisse de barrière pouvant se plier à 90°



LYRE D'APPUI (AVEC PÊNE DE VERROUILLAGE OU AIMANT)
Les 3 types sont fixés au sol et leur hauteur est adaptable



PIED PLIABLE
Lyre d'appui fixée à l'extrémité de la lisse de barrière



RIDEAU DE CELLULES PHOTOÉLECTRIQUES
Une combinaison de cellules photo-électriques pour réduire l'angle mort



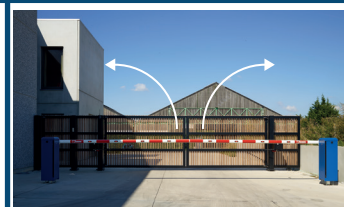
JEU DE CELLULES PHOTOÉLECTRIQUES
Le mode de sécurité est actif lorsque le signal infrarouge est interrompu



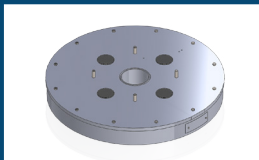
LUMIÈRES LED VERT/ROUGE
LED sur la lisse de barrière pour indiquer l'accès



FEU DE CIRCULATION
LED sur un poteau pour indiquer l'accès



CONFIG. MAÎTRE/ESCLAVE
Le côté maître est dominant par rapport à l'autre, les deux lisses s'ouvrent simultanément



PIED PIVOTANT
Semelle pivotante pour éviter les dommages et faciliter l'entretien



MANIVELLE EXTERNE
Permet d'ouvrir manuellement la barrière de l'extérieur



CAPTEUR LASER
Un rayon laser interrompu détecte un véhicule devant la barrière



BOUCLE DE DÉTECTION
Déectez les véhicules devant votre entrée ou votre sortie



DÉTECTEURS À ULTRASONS
Détection des véhicules lorsqu'une onde sonore est interrompue



CONTRÔLE DE FRÉQ.
Pour accélérer/ralentir le temps d'ouverture et de fermeture



COLONNE DANS UNE AUTRE COULEUR
Les colonnes sont disponibles dans toutes les couleurs RAL (standard 5010s)



REVÊTEMENT MARIN
Pour une protection supplémentaire contre l'eau (salée)



LANGUETTE DE SÉCURITÉ
Languette en caoutchouc pour éviter les dommages, la barrière se rouvre en cas de contact



TALON
En cas de collision, la lisse se détache pour éviter les dommages