



Barrière levante automatique universelle avec
lisse latérale jusqu'à 6m

LBA 6

La barrière LBA 6 est la barrière incontournable qui peut s'adapter à toutes les applications.

Équipée d'une lisse latérale de 2 à 6 m, elle garantit une gestion des flux sans faille grâce à son nombre de manœuvres illimité.

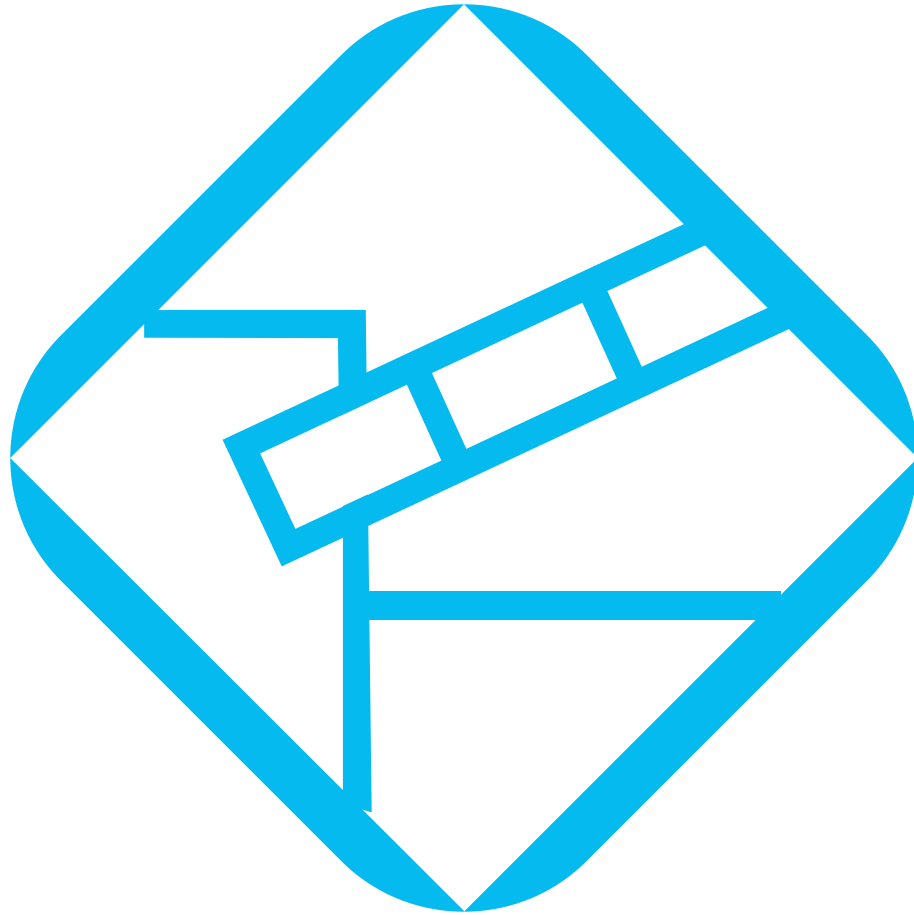
Sa fiabilité et son large catalogue d'options en font la barrière la plus vendue en France.

 INDUSTRIE  COLLECTIF & RÉSIDENTIEL  COUPURE DE

VOIE  INFRASTRUCTURE  TERTIAIRE  ERP

 PARKING PAYANT  FERROVIAIRE  SEVESO

Concepteur
d'innovation



Barrière levante **automatique**
avec lisse latérale jusqu'à 6 m



CHOISIR LBA 6

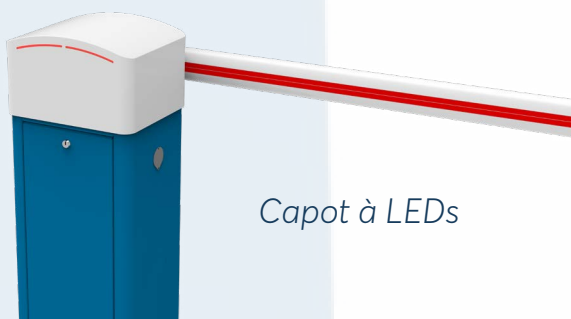
- × Barrière universelle permettant de répondre à la majorité des applications
- × Modèle de conception robuste garantissant une maintenance optimisée
- × Barrière Plug&Play pour une installation simple et rapide : prête à poser, paramétrée sur mesure en usine
- × Barrière garantissant une fiabilité à toute épreuve
- × Bénéficie de l'ensemble des options du catalogue
- × Garantit la sécurité des usagers en univers résidentiel grâce à son relevage automatique

CARACTÉRISTIQUES

produit

- Lisse aluminium ovale latérale 84x57mm de 2 à 6 m
- Carte de commande intégrée ONE-C© avec écran de paramétrage et pilotable à distance
- Fonctionnement intensif continu (15000 cycles/jour)
- Vitesse variable, réglable dès 1 sec
- Motoréducteur triphasé, alimentation 230v mono
- Ressort de compensation à compression
- Chauffage anti-condensation
- Fût en tôle DKP épaisseur 2 mm traitée par cataphorèse, avec serrure Ronis 405
- RAL standard 5015
- Capot en tôle aluminium 2mm avec peinture RAL 9010
- Lisse latérale avec bande réflectorisante rouge
- Capteurs inductifs sans contact pour réglages de la lisse

Pensez à la **visibilité**



Capot à LEDs



Bandeau lumineux LEDS sur lisse

Alimentation	230 V
Consommation	180 W
Motoréducteur	Moteur triphasé 0,18 kW. Réducteur réversible ou irréversible
Compensateur	Ressort à compression + chaîne et pignon
Lisse	Ovale alu. laquée blanche 84x57 mm
Temps de manœuvre	De 1 à 3,8 sec.
MCBF (nombre de cycles)	≥ 10 millions
MTBF (heures)	≥ 15000
Longueur maxi. de la lisse	6 m
Manœuvre de secours	- 10 tours de manivelle et dispositif anti-redémarrage - relevage auto. sur manque de tension
Contrôle température	Chauffage anti-condensation
Peinture	Poudre polyester cuite à 250°
Poids	De 58 à 64 kg
Dimensions massif (LxPxH)	600 x 600 x 800 mm
Température d'utilisation	-30° +55° C
IP	54

Options

Signalisation sonore & visuelle

- Capot lumineux LEDs
- Feux LEDs sur lisse
- Lisse avec bandeau LEDs intégré
- Feu clignotant sur fût
- Signalisation par panneaux normalisés

Sécurité

- Barrage I.R.
- Cellule reflex
- Détecteur de présence sur boucle magnétique
- Détecteurs ultrason

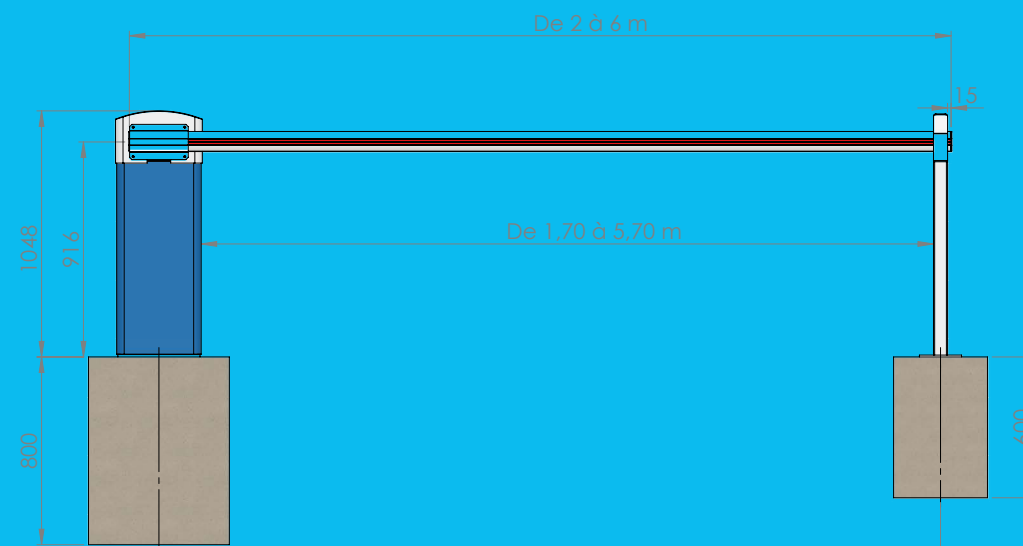
Installation

- Gabarit de scellement en PVC + 4 tiges 16 x 250 mm + 8 boulons
- Reposoir réglable à sceller en tube de 60 x 60 mm
- Reposoir réglable à sceller avec ventouse magnétique 230 kg ou verrou électromécanique
- Béquille pendulaire réglable de 800 à 1000 mm

Personnalisation et contrôle d'accès

- Lisse articulée avec bras de 4 m
- Lisse ronde alu Ø80 mm
- Lisse VUTR 140 x 65 mm (>6,5 m)
- Lisse haute visibilité avec ou sans feux
- Grille basse articulée GA (>4 m)
- Grille GTH (>4 m)
- Peinture polyester de couleur spéciale
- Appareillages de commande locale : boîte pompier, boîte à BP, etc.
- Multiples configurations adaptées au site (ONE-C)
- Pilotage et configuration à distance
- Montage droite ou gauche réversible
- Relevage automatique sur manque de tension
- Dispositif de dégivrage arrière < 4 m
- Verrouillage interne anti-fraude
- Alimentation solaire
- Pré-équipement caméra lecture de plaque
- Fût en aluminium

TECHNIQUE



PERSONNALISATION

catalogue d'accessoires

FEU CLIGNOTANT



Placé sur le fût, il permet la signalisation de mouvement de la barrière.

FEU ROUGE / VERT



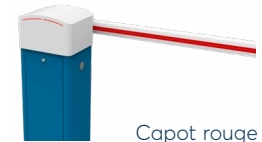
Feu rouge / vert permettant une bonne visibilité pour l'autorisation de passage.

FEU SUR LISSE



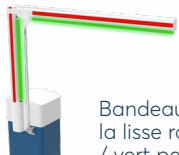
Signalisation sur lisse pour une meilleure visibilité.

CAPOT LEDS



Capot rouge / orange / vert permettant d'indiquer la position de la lisse et de renforcer la visibilité.

LEDS SUR LISSE



Bandeau intégré sous la lisse rouge / orange / vert permettant d'indiquer la position de la lisse et de renforcer la visibilité.

REPOSOIR AVEC VENTOUSE



Reposoir avec ventouse permettant le maintien en position fermée, une bonne réception et sécurisation de la lisse.

REPOSOIR AVEC CROCHET



Reposoir avec crochet pour le maintien en position fermée et une sécurisation renforcée du verrouillage de la lisse.

GRILLE ARTICULÉE



Grille basse articulée (>4 m) pour renforcer la visibilité, l'aspect dissuasif, avec une bonne résistance aux chocs.

RAL AU CHOIX



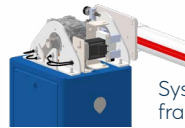
Personnalisation de la couleur du fût et du capot sur base RAL.

BOÎTE POMPIER



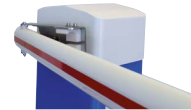
Permet une prise en main locale rapide de la barrière par les services de secours et d'intervention.

VERROUILLAGE INTERNE



Système "anti-fraude" pour le maintien de la lisse en position fermée par verrouillage dans la barrière sans dispositif extérieur.

DÉGONDAGE ARRIÈRE



Évite d'endommager la lisse en cas de passage forcé.

DÉTECTEUR ULTRASON



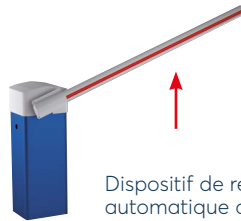
Détecte une présence physique sans nécessité de traversée de chaussée.

SIRÈNE



Sirène de signalisation sonore pour renforcer la sécurité et alerter en cas de besoin.

RELEVAGE AUTOMATIQUE



Dispositif de relevage automatique de la lisse en cas de coupure de courant.

LISSE MOUSSÉE



Lisse moussée permettant de renforcer la protection

LISSE HAUTE VISIBILITÉ



Lisse haute visibilité avec ou sans feux

One-C : la **carte** de commande intégrée

ONE-C est la carte de gestion et de contrôle de nos barrières automatiques. Elle permet une gestion simple et fiable des produits, tant à l'installation qu'en cas de maintenance. Elle garantit aux installateurs des produits maintenus au meilleur de leur performance et une exploitation facilitée par le biais de notre webserveur.

- * Carte tout en un avec une seule interface pensée pour l'installateur : simplifier l'installation et la maintenance
- * Maintien des produits au meilleur de leur performance grâce à une solution évolutive (mise à jour des firmware sur simple plug de carte SD)
- * Webserviceur :
 - * Intégré de série, pour gestion à distance (pas de logiciel ou licence à acheter)
 - * Permet la gestion de tous les paramètres de la barrière
- * Maintenance et SAV facilités : permet d'intervenir rapidement et efficacement avec des diagnostics anticipés ou lorsque la barrière est installée dans des endroits difficiles d'accès
- * Solution 2 en 1 avec connexion via un PC ou pris en main directe sur la carte
- * Créer votre barrière sur-mesure avec des configurations spécifiques sur demande



>> **Compatibles avec toutes les barrières LBA**

>> **Fonction d'auto-apprentissage pour un réglage simplifié et une mise en service rapide de vos produits**

>> **Sauvegarde de vos configurations toutes les 24h**

La Barrière Automatique

Groupe LBA

Une ouverture d'esprit
dans l'univers de la sécurité
périmétrique

Faire l'impossible pour répondre à toutes vos
demandes : profitez de la souplesse d'une
structure innovante et de la rigueur
de process industriels sécurisants.

Chaque jour nous sommes avec vous
pour relever tous vos défis.

3 marques

12%

du CA investis
chaque année
en R&D



2

sites de production
en France

130
personnes au service
de l'innovation

1,5
brevet déposé par
an en moyenne

Nous sommes industriels par croissance
et artisan par essence.

NOS VALEURS

Fiable

Tant dans nos équipes que pour nos
produits.

Innovant

Toujours à la recherche de la nouveauté
ou la fonctionnalité qui vous simplifiera
la vie.

Authentique

Notre cœur est le même que celui qui
anime nos équipes depuis 35 ans.

Engagé

Chaque jour nos collaborateurs
s'investissent pour rendre le monde
plus sûr.

Performant

Pour que la confiance que vous avez
dans nos produits perdure.



AMCO LES ESCAMOTABLES
LBA GROUP



LA BARRIÈRE AUTOMATIQUE
LBA GROUP



SECURITY BY DESIGN
LBA GROUP

Où nous trouver :

➤ 451 Chemin de Champivost
69760 LIMONEST

Tél. +33 (0)4 78 86 02 86

➤ ZI De l'Aspre - 20 Avenue de
l'Aspre - 30150 ROQUEMAURE

Tél. +33 (0)4 66 33 25 70

➤ 19 rue de la Trémoille
75008 PARIS

Tél. +33 (0)1 48 28 57 78

contact@lbagroup.fr
www.grouplba.com



Concepteur  d'innovation