

Modèle ACCESSPARK-6000

- Largeur de blocage jusqu'à 8,5 m
- Conception robuste en acier inoxydable 304
- Haute sécurité de l'objet grâce à des grilles de blocage optionnelles
- Temps d'ouverture et de fermeture flexibles de 6,0 s / 9,0 s / 12,0 s Particulièrement adapté aux accès d'entreprises, aux centres logistiques, aux ports et aux accès à plusieurs voies



Longueur de lisse jusqu'à 8,5 mètres.

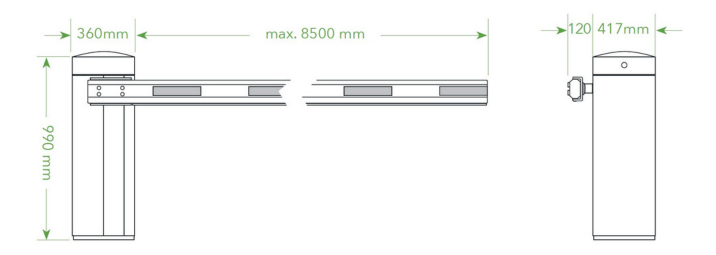
- Temps d'ouverture / fermeture réglable : 7 9 12 secondes.
- Logique de commande GC1-500 A avec 2 détecteurs pour boucles d'induction intégrés.
- Entrainement avec moteur brushless alimenté en 24 VCC, permettant une faible consommation énergétique de 25 W max, avec réducteur planétaire entrainant un système bielle/manivelle.
 Maintien des positions finales par alignement des leviers et moteur maintenu sous tension.
- Barrière sans réglage de fin de course ou de capteur d'angle.
- Réglage du comportement en cas de panne de courant, déverrouillage automatique en cas de panne de courant, la barrière peut être ouverte à la main, ou ouverture automatique si réglage effectué.
- Possibilité de modifier sur place le sens d'exécution de la barrière, gauche ou droite.
- Tôlerie INOX, recouvert d'une peinture époxy RAL 9006 pour le fût et RAL 9007 pour le capot. (autres coloris disponibles dans les teintes RAL). Socle en acier inoxydable 304.
- La lisse est octogonale, en aluminium de section 120 X 86, blanche RAL 9010 avec bande rouge réfléchissante, et peut être équipé d'un système de verrouillage intégré.
- La logique de commande offre le choix de pouvoir, en cas de choc avec un obstacle durant la phase de fermeture de ré ouvrir la barrière.
- Paramétrage des entrées et sorties.
- Rideau de lisse bas (sous la lisse) jusqu'à 8,50m
- Rideau de lisse Haut (hauteur 1,3m ou 1,8m) jusqu'à 6m



Modèle ACCESSPARK-6000



Dimensions barrière





A partir d'une largeur de blocage supérieure à 3.5m un support pendulaire ou une lyre de réception est indispensable

Dimensions et poids

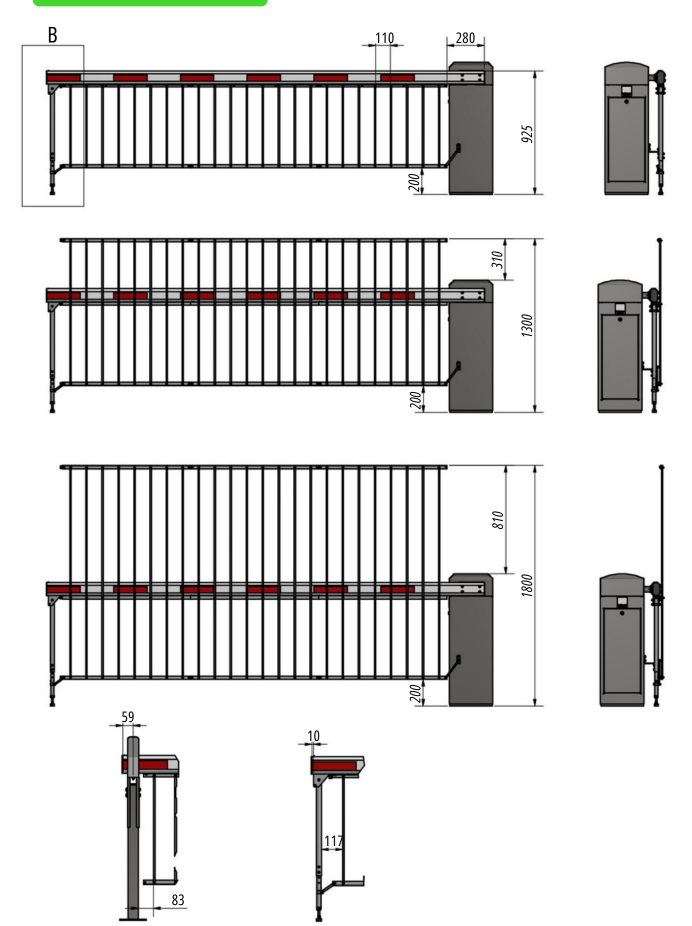
Poids (boitier)	environ 250kg
Longueur de bras de barrière	max. 8.8m
Largeur de blocage	max. 8.5m



Modèle ACCESSPARK-6000



Dimensions rideau de lisse







• Rideau de lisse bas (sous la lisse) jusqu'à 8,50m de long



• Rideau de lisse Haut (hauteur 1,3m ou 1,8m) jusqu'à 6m de long



