

CMP200

Barrière automatique avec Bras télescopique

La série CMP200 propose de toutes nouvelles barrières automatiques équipées d'un bras télescopique qui permet un changement de direction en fonction de l'application du site et d'un boîtier argenté avec LED intégrée indiquant l'état de la barrière de stationnement, offrant une expérience utilisateur humanisée.

Son apparence et sa structure sont conçues en fonction des commentaires et des besoins du marché et de l'industrie.

Comparé à d'autres barrières, la série CMP200 de produits de barrières automatiques avec flèche droite télescopique pourrait être une solution économiquement intéressante pour répondre aux exigences de différents parkings.

Caractéristiques

- Meilleure expérience avec les feux de circulation auxiliaires dans le corps principal
- Prise en charge de l'anti-écrasement et de la fermeture automatique avec un détecteur infrarouge, un détecteur de boucle, un détecteur radar
- La direction du bras peut être changée entre la gauche et la droite selon l'application du site
- Angle d'ouverture et de fermeture de $90^\circ \pm 2^\circ$
- Protection contre les surtensions
- Prise en charge du LPR, du contrôleur de lecteur UHF et d'autres appareils pour la reconnaissance et d'autres fonctions A&C

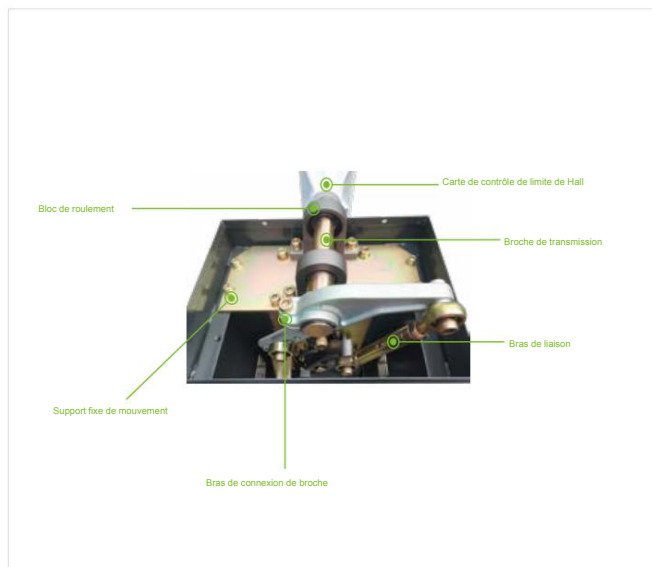
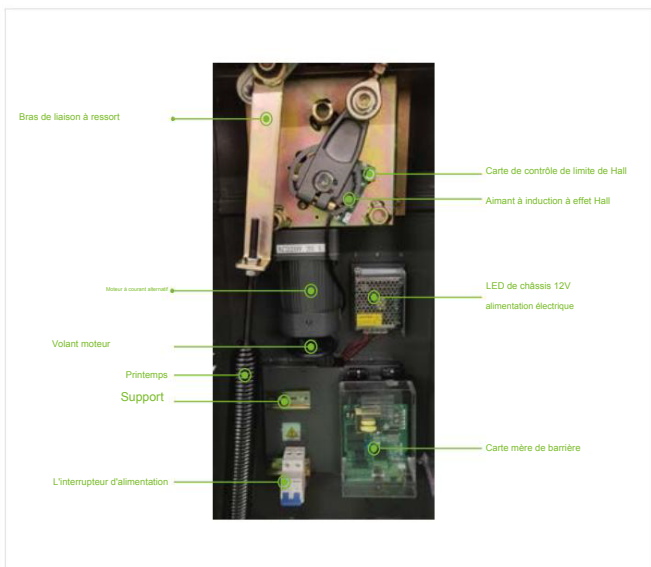
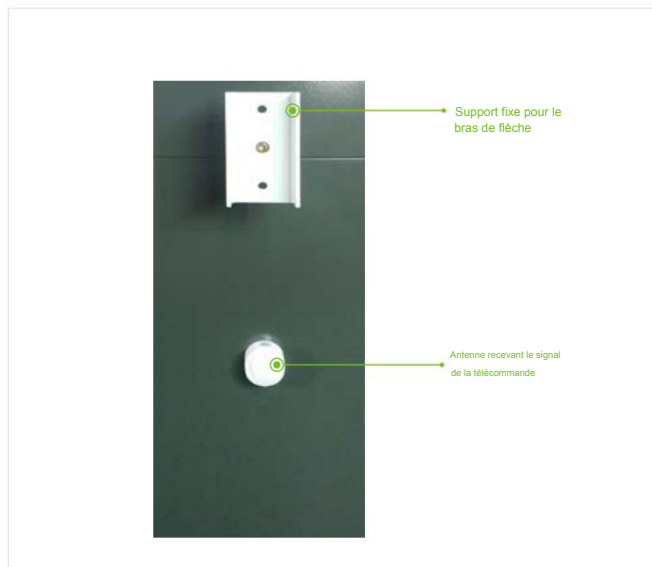
Caractéristiques

Heure d'ouverture/fermeture du portail	3 s (max. 4,5 m), 6 s (max. 6 m)	Plage de température de fonctionnement	-25°C ~ +75°C
Tension d'alimentation	CA 110 V/220 V, 50/60 Hz	Plage d'humidité de fonctionnement	≤90%
Consommation d'énergie	100 W (max. 120 W)	Dimensions du boîtier (P*L*H)	350 * 280 * 1010 (mm)
Distance de contrôle à distance	≤30m	Dimensions de l'emballage (P*L*H)	430 * 375 * 1100 (mm)
Fréquence de contrôle à distance	430 MHz	Poids net	45 kg
Matériau de l'armoire	Acier laminé à froid	Poids brut	47 kg
Matériau de la flèche	Aluminium et bois		

Informations sur le boom

Type de flèche	Flèche télescopique droite	Longueur de la flèche	4,5 m (longueur de l'emballage 2,8 m), 6 m (longueur de l'emballage 3,6 m)
Poids de la flèche	3,5 kg (4,5 m) ; 4,5 kg (6 m)		

Détails du produit



Dimensions (mm)

