

# BARRIERES AUTOMATIQUES

## BS CITY40.R

**FBM** ECASYSTEM  
Control and security of access



Barrière automatique à usage intensif

# BARRIERE AUTOMATIQUE BS CITY40.R

## Décriptif

La barrière automatique BS City 40 est l'une des barrières les plus fiables du marché pour le contrôle d'accès des parkings résidentiels et commerciaux. Elle est conçue avec les dernières innovations, moteur progressif, pas de friction mécanique, fonctionnement silencieux et faible consommation électrique.

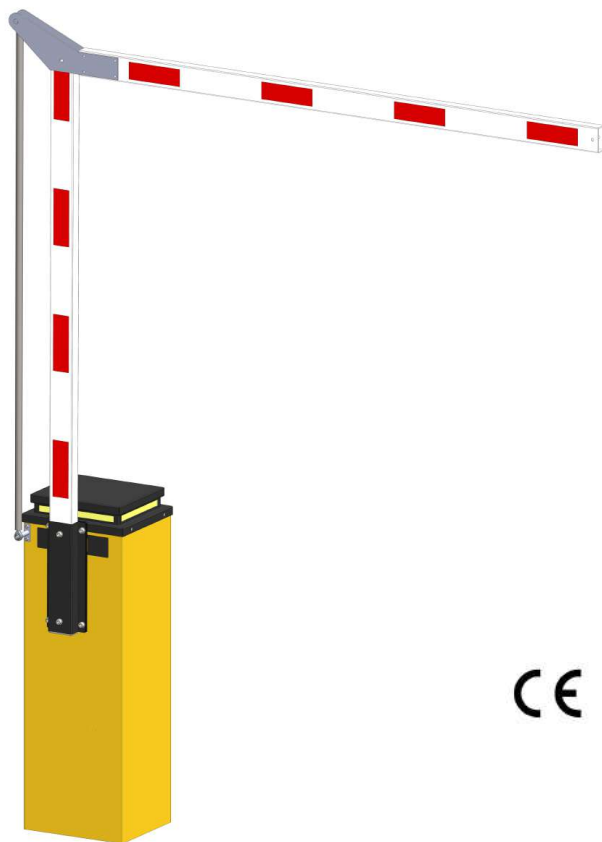
La barrière BS CITY40.R est conçue avec un mécanisme de lisse polyvalent spécialement adapté à un usage intensif au sein d'espaces résidentiels, commerciaux et industriels.

### Lisses disponibles

- lisse de sécurité avec arrêt et retour sur détection physique sous la lisse
- lisse dégondable par percussion afin d'éviter tout endommagement de véhicule
- lisse à bras télescopique pour une parfaite adaptation à la largeur de passage

### Fonctions et caractéristiques

1. Vitesse d'ouverture et de fermeture réglable
2. Le sens d'ouverture et fermeture de la lisse (gauche ou droite) peut être modifiée facilement
3. En cas d'absence d'alimentation électrique, la lisse se libère manuellement (possibilité de remontée automatique en option).
4. Télécommande sans fil
5. Sortie "état" de la cellule photoélectrique
6. Sortie "état" du détecteur de boucle anticollision
7. Entrée de commande d'ouverture et de fermeture (contact sec)
8. Sortie 12V pour feux de signalisation
9. Sortie du signal lumineux de la circulation
10. Sortie de signal de limite d'ouverture et de fermeture
11. entrée de comptage (flotte) entrée de communication RS485
12. Port pour une batterie de secours 24V
13. Fonction de fermeture retardée (réglable de 1 à 300 sec.)
14. Fonction réglage de la décélération de la lisse en ouverture et fermeture
15. Réglage sélectif du type de bras avec vitesse correspondante
16. Fonction d'inversion automatique du bras (force réglable)
17. Fonction alarme anticollision (capteurs et détecteurs en option).



### Caractéristiques techniques

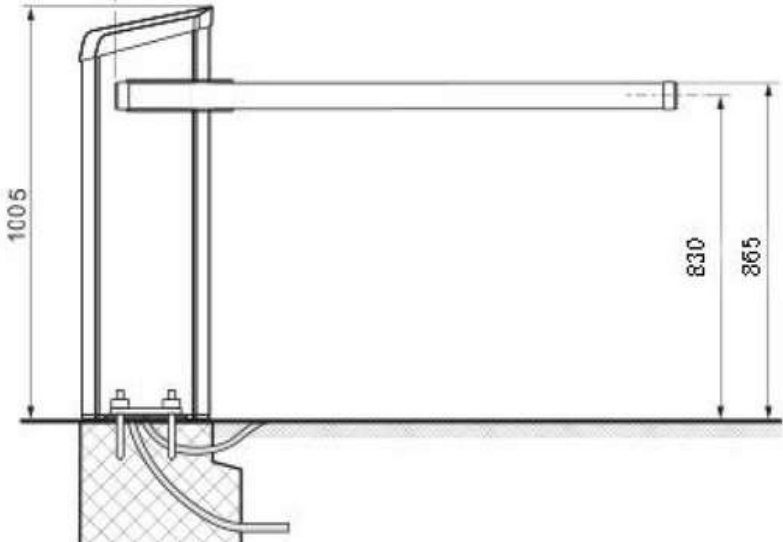


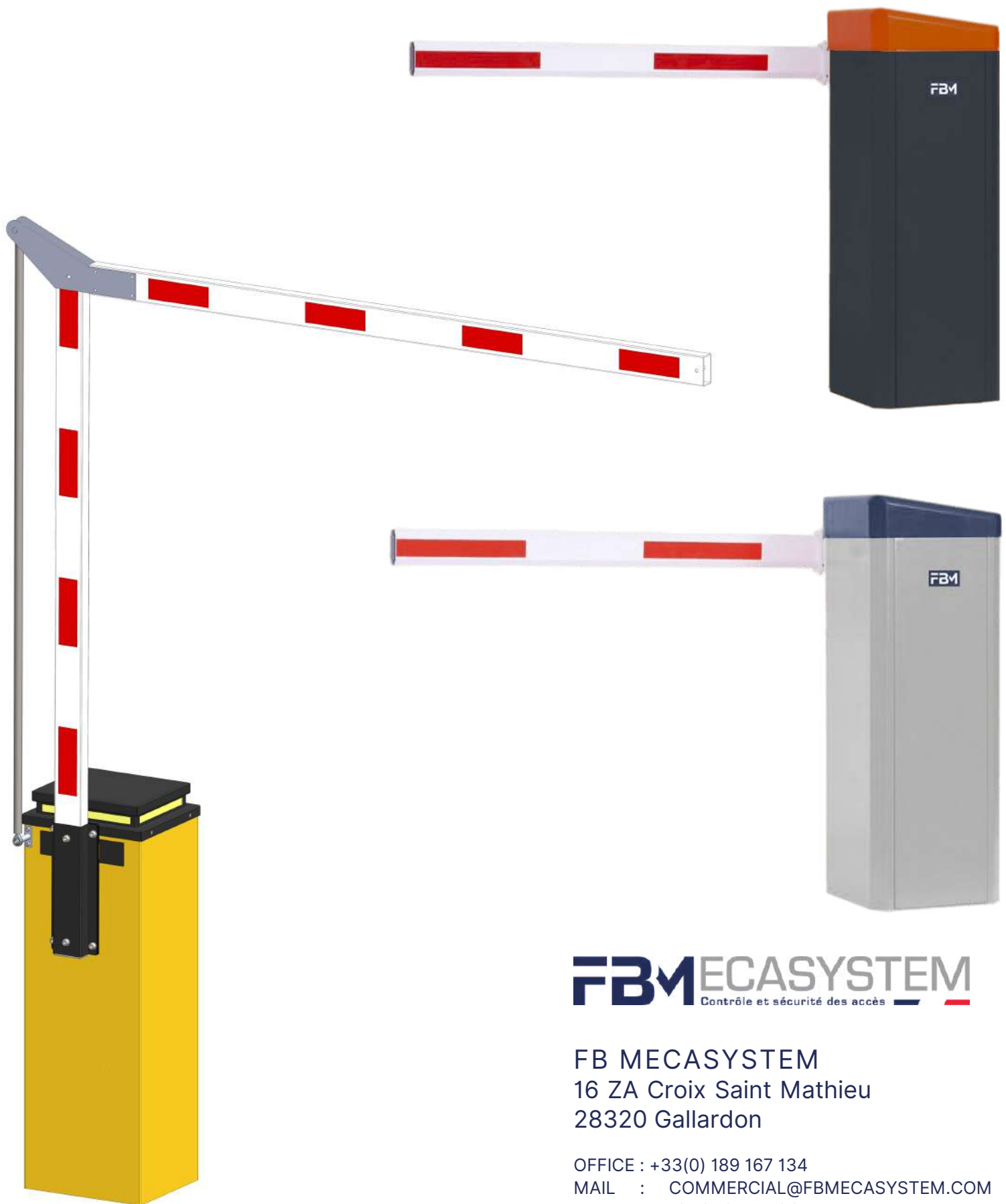
BS City40.R

Modèle	BS City40.PK	BS City40.R
Dimensions, mm	975*400*400	975*400*400
Longueur lisse, m	2/2,5/3/3,5/4	2 à 6
Température opérations	-35°C / +65°C	-35°C / +65°C
Humidité	<90%	<90%
Vitesse ouv. / ferm.	0,9s à 8s (ajustable)	0,9s à 6s (ajustable)
Alimentation	24/230V AC - 50/60Hz	
Consommation	200W	200W
Motorisation	Servomoteur LongLife	
Grade de protection	IP55	
Vitesse de rotation	3000r/min	
Matériaux	standard disponibles	S235 thermolaqué RAL 2003 AISI304 / AISI316L / HDG ral au choix

# BARRIERE AUTOMATIQUE BS CITY40.R

..... Dimensions .....





**FBM** ECASYSTEM  
Contrôle et sécurité des accès

FB MECASYSTEM  
16 ZA Croix Saint Mathieu  
28320 Gallardon

OFFICE : +33(0) 189 167 134  
MAIL : [COMMERCIAL@FBMECASYSTEM.COM](mailto:COMMERCIAL@FBMECASYSTEM.COM)  
[WWW.FBMECASYSTEM.COM](http://WWW.FBMECASYSTEM.COM)

France . Belgique . Suisse . UAE . Qatar . KSA . Egypte . Koweit . Barhein . Oman . Liban . Irak .  
Inde . Algérie . Maroc . Tunisie . Côte d'Ivoire . Sénégal . Nigéria . Cameroun

... [fbmecasystem.com](http://fbmecasystem.com) .....

**FBM** ECASYSTEM  
Control and security of access