

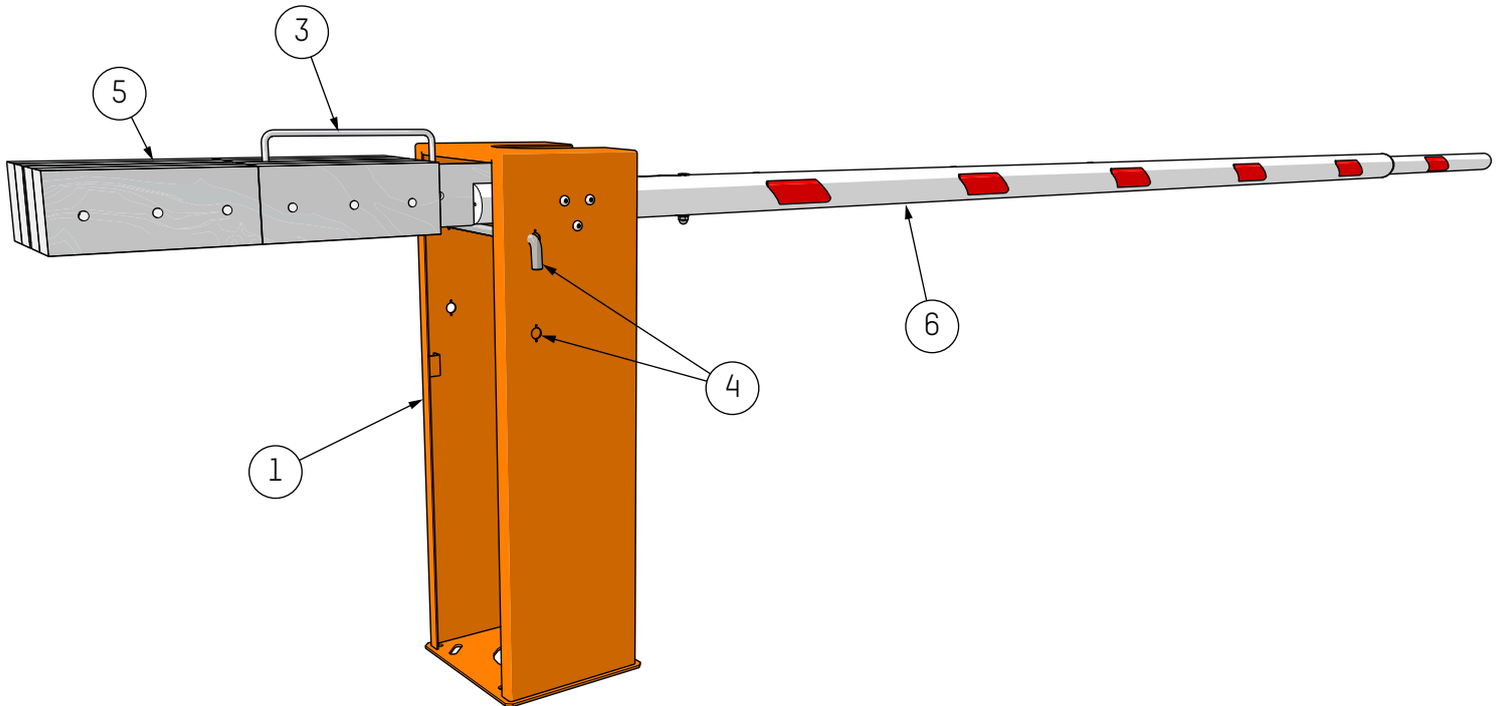
# BL 10

## Fiche Technique

BL10-FT-FR-09

**AS** **AUTOMATIC**  
**SYSTEMS**

Access controlled...  
Future secured



La barrière levante manuelle **BL 10** est destinée aux contrôles d'accès à faible fréquence d'utilisation.

### COULEURS RAL STANDARDS



RAL 2000 (\*)  
Orange



RAL 3020  
Rouge Trafic



RAL 7016  
Gris anthracite



RAL 9010  
Blanc Trafic

(\*) Couleur standard.

Toutes les autres couleurs doivent être spécifiées à la commande.

### DESCRIPTION

1. Châssis en tôle d'acier électrozinguée de 3 mm d'épaisseur pliée et soudée sur une semelle de 10 mm d'épaisseur.
2. Visserie en inox.
3. Arbre de manœuvre de la lisse supporté par 2 paliers auto-alignants lubrifiés à vie.  
Des butées progressives permettent d'arrêter la lisse en position horizontale et verticale.
4. Verrouillage de la lisse en position verticale ou horizontale par goupille cadennassable.
5. Contrepoids en acier fixés sur l'arbre de manoeuvre de façon à assurer l'équilibrage des mouvements de la lisse selon sa portée, tant à l'ouverture qu'à la fermeture.
6. Lisse ronde en alliage d'aluminium extrudé, de 1 ou 2 sections manchonnées suivant la longueur totale:
  - de 3 à 5 m: 1 section de diam. 80 mm,
  - de 5 à 8 m: 2 sections de diam. 80 et 60 mm.Lisse laquée blanc, avec bandes réfléchissantes rouges de part et d'autre.
7. Cadre de scellement (*Non fourni*).

