

Barrière automatique électrique RBV08

Produit conçu et fabriqué en France

La barrière levante RBV08 est conçue pour répondre avec la plus grande fiabilité à tous les besoins de barrages de voies d'accès véhicules à des zones contrôlées. La priorité est donnée à la facilité d'entretien et à la durabilité du produit. L'utilisation de solutions mécaniques éprouvées associées aux technologies électroniques les plus récentes permet à la RBV08 d'atteindre des performances jusqu'alors réservées à des produits beaucoup plus chers sans aucune concession sur la qualité. La RBV08 est compatible avec tous les types de contrôle d'accès et équipe déjà un grand nombre de sites publics ou privés (Parkings payants, voies de circulation publiques contrôlées, parkings de sociétés, campings,

- Nombre de manoeuvres illimité
- Remontée automatique de la lisse en cas de coupure secteur
- Logique électronique et variation de fréquence
- Configurable pour tous les types de fonctionnement
- Maintenance facilitée
- Alimentation 230 VCA (15%) / 50 Hz monophasé (80 VA)
- Fût en tôle electro-zinguée épaisseur 2 mm
- Revêtement peinture époxy personnalisable
- Dimensions H = 1100 ; L = 350 ; P = 430 / Poids 55 Kg
- Lisse à gauche ou à droite du fût
- Capot supérieur et porte frontale verrouillés par serrure
- Lisse aluminium de section ronde (76,2mm) jusqu'à à 6 m
- Lyre passive ou électro-magnétique en option
- Lisse articulée en option
- Lisse dégonflable en option
- Feu Rouge / Vert en option

