

Série 212 – 5 mètres

Fonctionnement

Robuste et permettant de contrôler des passages utiles jusqu'à 5,5 mètres

Adaptée à tous types de trafic et de contrôle d'accès

Taille de lisse de 3 à 5 mètres

Moteur 1400 tpm garantie 3 ans

Structure

Fût en Acier Q235 inoxydable de 2,2 mm

d'épaisseur, peint et résistant aux intempéries

Lisse en aluminium de 1,5 mm d'épaisseur

Fonctions

Cellules photoélectriques empêchant la descente du bras sur les véhicules en détectant la fin de leur passage

Contrôle des barrières possible à l'aide de différents accessoires (télécommande, bouton manuel, lecteur de cartes)

Conforme aux normes et aux critères de qualité internationaux

Niveau sonore < à 62dB

Dimensions

Fût : Hauteur 1080 mm x Largeur 360 mm x Prof 250 mm

Lisse : 3 à 5 mètres, 115 mm de diamètre, 815 mm de hauteur sous lisse

Moteur

Puissance d'entrée de 180 W

Vitesse de rotation de 1400 tours / minute permettant d'ajuster la vitesse d'exploitation

Cycle de passages possibles par jour (ouverture et fermeture) : 5000



Tension de service

Monophasée 220 V CA, 50-60 Hz

Température de service

-25 °C / +70 °C

Vitesse de manoeuvre

3,5 Secondes (en ouverture et en fermeture)

Poids

~70 kg

Lieux d'utilisation

Adapté pour l'extérieur

Accessoires

Éclairage Leds sur lisse

Feux de signalisation

Alarme sonore

Détecteurs de boucle magnétique

Lecteur de cartes, empreinte digitale

système de reconnaissance de plaque

d'immatriculation