

# Série 216 – 6 mètres

## Fonctionnement

Robuste et permettant de contrôler des passages utiles jusqu'à 6,5 mètres

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

Taille de lisse de 3 à 6 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 6 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) : 4000



## Tension de service

Monophasée 220 V CA, 50-60 Hz

## Température de service

-25 °C / +70 °C

## Vitesse de manoeuvre

5,5 Secondes (en ouverture et en fermeture)

## Poids

~75 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