



Clusus SOLAR SLAGBOOM

Clusus is een elektrische slagboom bediend via een afstandsbediening. De slagboom werkt op een batterij die wordt opgeladen door een geïntegreerd zonnepaneel, er zijn dus geen aansluitingen op het elektriciteitsnet nodig. De afstandsbediening heeft een reikwijdte tot 30m. Het systeem werkt dankzij het geïntegreerde zonnepaneel volledig autonoom tot 50 cycli per dag (open en toe is 1 cyclus) en tot 5000 cycli met een volle batterij. Voor toepassingen met meer dan 50 cycli per dag kan een bijkomend zonnepaneel worden geplaatst. Handmatige bediening en noodbediening zijn ook mogelijk. Behuizing en slagboom bestaan uit gepoedercoat aluminium en zijn voorzien van rode retroreflecterende strepen.

Technische specificaties:

TOEPASSINGEN

- (Tijdelijk) afsluiten van straten bvb in het kader van een Schoolstraat
- Afsluiten van een straat met enkel toegang voor bewoners
- Afsluiten van landbouwwegen voor gemotoriseerd verkeer (landbouwers krijgen toegang via een afstandsbediening)
- Afsluiten wegen met veel sluipverkeer (bewoners kunnen beschikken over een afstandsbediening)
- Toegangscontrole voor private terreinen (parking, garages)

TECHNISCHE GEGEVENS

- Materiaal: Aluminium
- Zuil: lxbxh: 150x150x1000 mm, gewicht ca. 18 kg
- Voetplaat: lxbxh: 200x200x5 mm.
- Optioneel: wandbevestiging
- Slagboom: diameter: 60 mm, lengte: 1.200mm; 1.500mm; 2.000mm of 2.500mm
- Voeding: 6V batterij opgeladen door geïntegreerd zonnepaneel
- RF-Afstandsbediening
- Afwerking: poedercoating in RAL naar keuze slagboom voorzien van reflecterende film

