

# Automatische slagbomen Automatisch 615

- **Betaalbaar**
- **Minder intensief gebruik**
- **Eenvoudig**
- **Intelligent**

De automatische slagboom type 615 is een ideale slagboom voor de controle van de toegang van voertuigen in laag frequent gebruikte doorgangen met een breedte van maximaal 5m. De slagboom wordt aangestuurd door middel van een hydraulische unit. De mast bestaat uit een aluminium profiel met rode reflectoren, zodat deze ook in het donker goed zichtbaar is.

## Uitbreidingen

Slimme uitbreidingen perfectioneren de werking van de slagboom voor uw bedrijf. Van detectielussen, muntautomaten, stoplichten en voertuigherkenning tot afstandsbedieningen en zwaai- en signaleringslichten: werkelijk iedere techniek is voor ons bekend terrein. Neem daarom gerust contact met ons op voor een advies op maat.

## Toepassingen

VVE appartementen - bedrijfsgebouwen - kantoorpanden - parkeergelegenheden - transport- en distributierreinen



# Automatische slagbomen Automatisch 615

## Technische eigenschappen

	Type 615	Type 615 RAP
Voeding	230 Vac	230 Vac
Vermogen	220 W	220 W
Max. armlengte	t/m 5 mtr.	t/m 2,5 mtr.
Snelheden	6 sec.	3 sec.
Inschakelduur	50 %	40 %
Gewicht slagboom	34 Kg	34 Kg
Behuizing	Staal, IP 44	Staal, IP 44
Afmetingen	270 x 140 x 1015 mm	270 x 140 x 1015 mm

### Aandrijvingstechniek:

FAAC slagbomen kenmerken zich door de enkelzijdige armbevestiging en de hydraulische aandrijfunit. Voor de bediening en beveiliging zijn er meerdere opties mogelijk. Het gebruik van geavanceerde materialen, beschermende behandelingen en de beproefde hydraulische technologie van FAAC staan garant voor een lange levensduur. Het openen en sluiten van de FAAC 615 BPR geschiedt door middel van een elektrohydraulische aandrijving.

### Veiligheid:

De slagboom type 615 is standaard uitgerust met een veiligheidsvoorziening tegen inklemming, die het koppel dat aan de mast wordt overgedragen, beperkt. Het hydraulische systeem garandeert dat de mast in elke willekeurige positie kan worden geblokkeerd. De handbediende opening is dus alleen mogelijk via het desbetreffende ontgrendelsysteem.

### Technologische vooruitgang:

De elektronische technologie met microprocessor besturing waarborgt buitengewone prestaties. De status van de slagboom kan worden gesignaleerd aan verkeersleidingsvoorzieningen.

### Intelligent:

De elektronische intelligentie van de FAAC 615 verloopt via drie verschillende logica's: automatisch, halfautomatisch en parkeren.

### Standaard uitvoering

- Stalen behuizing
- Aluminium slagboomarm, wit voorzien van rood reflecterende stripping
- Vaste of meescharnierende vangpaal (vanaf arm 3,5 mtr.)
- Microprocessor besturing (excl. detectielussen)
- Handmatig te openen bij spannings uitval

### Kleurstelling:

- RAL2004 (oranje) of RAL6009 (grijs)

### Opties

- RVS Behuizing of RAL naar keuze
- LED verlichting op de arm
- Armvergrendeling in vaste vangpaal
- Schaarhek onder aan de arm
- Knikmast systeem

### Ontzorgen

*Uiteraard kan Matic uw partner zijn in het voorzien van:*

- Fundaties
- Ontstraten en herstraten
- Bekabeling ten behoeven van de elektra componenten
- Sturingen, bedieningen e.d.