

Access controlled... Future secured.

40 jaar geleden bracht Automatic Systems haar eerste slagbomen op de markt.

Vandaag de dag bieden wij met al onze ervaring en ons ruime aanbod van toegangscontrole-installaties voor voertuigen een oplossing voor al uw problemen.

Of uw behoefte betrekking heeft op tolwegen, parkeerplaatsen, toegangen tot bruggen, tunnels en overwegen of op de afsluiting en de controle van privé- of industrieterreinen, in ons assortiment slagbomen, inschuifbare palen en neerklapbare obstakels vindt u altijd het geschikte product.

AUTOSTRADES



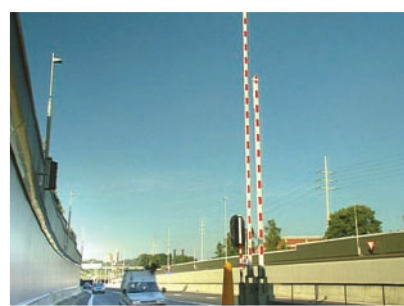
Automatic Systems ontwikkelde een snelle slagboom die specifiek bestemd is voor toepassingen op autowegen en meer in het algemeen op tolwegen. De bedrijfszekerheid, de duurzaamheid en de snelle verwerking van grote voertuigstromen zijn hier onontbeerlijk.

PARKINGS



Sommige parkings al dan niet betalend, vereisen een toegangs- en uitgangscntrole. Wij hebben voor deze toepassingen bedrijfszekere en duurzame slagbomen ontwikkeld die kunnen worden verbonden met een extern beheersysteem.

VERKEERSMANAGEMENT



Om de toegang tot bruggen, tunnels, overwegen en andere verkeersaders te beveiligen, moet u over bedrijfszekere, sterke en duurzame slagbomen beschikken. Ons assortiment slagbomen kan worden afgestemd op de eisen van uw omgeving op het gebied van afmetingen, veiligheid en vandalisme.

LOCATIES MET VERHOOGD RISICO



Automatic Systems biedt u een assortiment inschuifbare palen en obstakels (of «road blockers») aan, waarmee u een locatie kunt beschermen en tegelijkertijd op een selectieve manier bepaalde voertuigen kunt doorlaten..

PERIMETERBEVEILIGING

Automatic Systems beschikt over een ruim assortiment slagbomen waarmee de toegang tot uw locatie kan worden gecontroleerd naargelang van het aantal bezoekers, het vereiste veiligheidsniveau en de omstandigheden die eigen zijn aan uw installatie.



AUTOMATIC
SYSTEMS
LEBR GROUP

www.automatic-systems.com

VOERTUIGEN





Vind de slagboom die beantwoordt aan uw behoeften

	Veiligheidsniveau	Maximale breedte van de doorgang		Doorgangen/minuut ⁽¹⁾	Snelheid (sec)	Type arm					Toepassingen					Prijsniveau	
						Rond	Versterkt	Knik	Wegklapbaar	Protecta™ ⁽²⁾	Met hekwerk of rok	Auto- en tolwegen	Parkeerterreinen	Perimeterbeveiliging	Locaties met verhoogd risico		Verkeersmanagement
Slagbomen met klein en middelgroot bereik																	
BL 10 Manueel	①	8		1	N/A	●								●		€	
BL 12	①	4		15	1,5 - 2,2	●								●	●	€	
BL 229	②	6		25	1 - 4	●		●*	●*					●	●	€€	
BL Tol	①	3		50	0,6 - 1,7	●			●	●*		●				€€	
Slagbomen met groot bereik																	
BL 40	③	8		8	3,5 - 6	●					●*			●	●	€€€	
BL 41	③	12		8	3,5 - 6	●								●	●	€€€	
BL 52	③	14		3	8 - 12	●					●*			●	●	€€€€	
Veiligheidsslagbomen																	
BL 43	④	6		8	3,5 - 6		●							●	●	●	€€€
BL 44	④	4		15	2 - 4		●							●	●	●	€€€
BL 46	④	7		8	3,5 - 8	●					●			●	●		€€€
BL 53	④	8		4	5 - 10		●							●	●	●	€€€€
		b (m) h (m)			(sec)												
Slagbomen met hekwerk																	
BLG 76	④	5,5	1,9	3	12	●					●			●	●		€€€€
BLG 77 - H	⑤	5,1	3	4	7 - 10		●				●			●	●		€€€€
BLG 77 - L	⑤	6,4	1,8	4	7 - 10		●				●			●	●		€€€€



Vind het obstakel dat beantwoordt aan uw behoeften

	Veiligheidsniveau	Afmetingen van het obstakel		Doorgangen/minuut ⁽¹⁾	Snelheid (sec)	Aandrijvingsmechanisme				Toepassingen				Impactweerstand	Prijsniveau		
		Diameter (mm)	Hoogte (mm)			Installatie: in een betondekking	Installatie: op het wegdek	elektromechanisch	hydraulisch	pneumatisch	handmatig	Auto- en tolwegen	Parkeerterreinen			Perimeterbeveiliging	Locaties met verhoogd risico
Inschuifbare palen																	
MB 50	③	275	500	1	2,5	●				●	●			●		1800 kg met 40 km/u	€€
RB 60 / RB 80	③	275	600/800	3	6 / 8	●			●					●		1800 kg met 40 km/u	€€€
RB 70S	⑤	275	700	3	7	●			●					●	●	6800 kg met 48 km/u	€€€€
		Breedte (m)	Hoogte (mm)		(sec)												
Neerklapbare obstakels																	
RSB 70	③	2 / 3	350	8	3		●	●					●	●		1800 kg met 24 km/u	€€
RSB 71	④	2,9	350	8	3	●		●					●	●	●	1800 kg met 24 km/u	€€€
RSB 76H	⑤	3 / 3,5	665	8	3	●		●					●	●		6800 kg met 48 km/u	€€€€
RSB 76E	⑤	/ 4		8	3	●		●						●	●		(K4 theoretisch)

Legende: * Optioneel

Veiligheidsniveau: ① = ontrabend ⑤ = zeer hoge veiligheid | Prijsniveau: € = goedkoopst €€€€ = duurst

⁽¹⁾ Met toegangscontrole van elk voertuig ⁽²⁾ Kern in carbon