



Access XL & Access XXL

Passagekontroll / Bommar

Vid många anläggningar är en eller flera vägbommar det självklara valet för fordonsreglering.

Access XL och XXL är två pålitliga bommar ur serien Access, lämpliga för lite större körfältsbredd, upp till hela 10 meter med XXL. Jämfört med övriga vägbommar ur serien erbjuder dessa modeller, utöver längre bomlängder, även utökade funktioner samt integrerad slingdetektor, pendelstöd eller fast anslagsstolpe.

- **Pålitliga vägbommar med genomgående stark konstruktion.**
- **För reglering av fordon på anläggningar med körfältsbredd upp till 8,5 meter för XL, samt upp till 10 meter för XXL.**



Tekniska specifikationer

Bommar typ XL och XXL från serien Access erbjuder utökade funktioner såsom individuellt programmerbara in- och utgångar och säker styrenhet med integrerad slingdetektor.

Typ	Access XL	Access XXL
Motortyp	Elektromekanisk	Elektromekanisk
Matningsspänning	230 V 10 A	230 V 10 A
Energiförbrukning	17 W	30 W
Bomlängd, Max	8,5 m *	10 m *
Öppningstid	från 6,0 s	från 9,0 s
Användning	Högfrekvent	Högfrekvent
Bomhus, skyddsklass	Aluminium, IP54	Aluminium, IP54
Dimension bomhus (BxDxH)	315 x 360 x 1169 mm	315 x 360 x 1169 mm
Temperaturintervall, omgivning	-30 till +55 °C	-30 till +55 °C
Färgalternativ	Orange	Orange

* Från en spärrbredd på 3,5 m krävs ett pendelstöd eller en stöd Stolpe

Fördelar

- Låg energiförbrukning
- Högt vridmoment
- Bomhus i aluminium
- Valbara stängningshastigheter
- Dubbel slingdetektor som standard (exkl. slingor)
- Mekanisk frikoppling vid strömavbrott

Tillval

- Styrning via impulsdon; handsändare, gsm m.m.
- Öppning och stängning via slingor i mark
- Säkerhetsslinga / Fotocell