

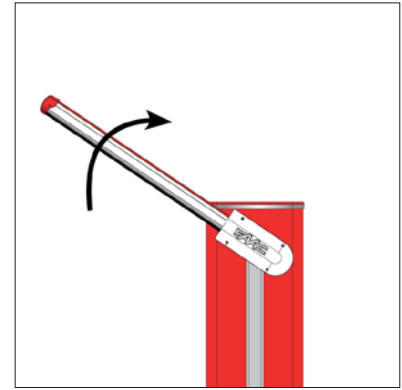
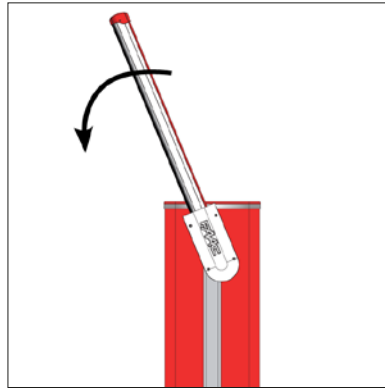
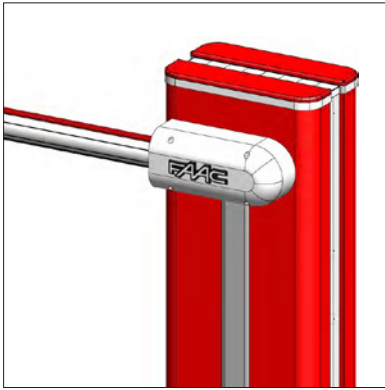
B680H

Tillträdeskontroll / Bommar

Automatisk bom med upp till 8,0 meter spärrbredd. Ett idealiskt alternativ för fordonsreglering i anslutning till infartsområden och anläggningar med breda körfält där intensiv trafik förekommer.

Bommen är anpassad med möjliga logiker för bland annat kommersiella fastigheter och parkeringar.

- **Idealisk lösning för fordonsreglering i anknötning till kommersiella fastigheter och bostadsrättsområden.**
- **Körfältsbredd upp till 8 meter.**



Tekniska specifikationer

Typ	B680H
Motortyp	Elektrohydraulisk
Matningsspänning	230 V 1,1 A
Energiförbrukning	240 W
Bomlängd, max	8 m
Öppningstid	från 1,5 s
Användning	Högfrekvent
Bomhus, skyddsklass	Lackerat, IP44
Dimension bomhus (BxDxH)	469 x 279 x 1100 mm
Temperaturintervall, omgivning	-20 till +55 °C
Färgalternativ	Röd (RAL3020)

Fördelar

- Automatisk vägbom för upp till hela 8,0 m körfält med intensiv trafik
- Hydraulisk automatik med spärranordning för öppning/stängning
- Patenterad elektronisk nedbromsning
- Möjlighet att signalera bommens status till enheter för trafikkontroll
- Möjliga logiker: Automatisk, halvautomatisk, parkering, kommersiella fastigheter eller kundanpassad
- Mekanisk frikoppling med nyckel vid ev. strömavbrott
- Absolut Encoder

Tillval

- Styrning via impulsdon; handsändare, gsm m.m.
- Slingor i mark
- Batteribackup

Färgalternativ

Bomhus kan även levereras i grått (RAL9006), vitt (RAL9010), blått (RAL5011) eller rostfritt utförande mot förfrågan.