

HAUPTSITZ

ITALY

FAAC SpA
Via Calari 10 – 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
info@faac.it - www.faac.it

TOCHTERGESELLSCHAFTEN

AUSTRALIA

FAAC AUSTRALIA PTY LTD
Homebush – Sydney, Australia
tel. +61 2 87565644
fax +61 2 87565677
www.faac.com.au

AUSTRIA

FAAC GMBH
Salzburg, Austria
tel. +43 662 8533950
fax +43 662 85339520
www.faac.at

BENELUX

FAAC BENELUX NV/SA
Brugge, Belgium
tel. +32 50 320202
fax +32 50 320242
www.faacbenelux.com

CHINA

FAAC SHANGHAI
Shanghai, China
tel. +86 21 68182970
fax +86 21 68182968
www.faacgroup.cn

FRANCE

FAAC FRANCE
Corbas – Lyon, France
tel. +33 4 72218700
fax +33 4 72218701
www.faac.fr

FAAC NORD S.A.S.

Massy – Paris, France
tel. +33 1 69191620
fax +33 1 69191621
www.faac.fr

GERMANY

FAAC GMBH
Freilassing, Germany
tel. +49 8654 49810
fax +49 8654 498125
www.faac.de

INDIA

FAAC INDIA PVT. LTD
Noida – Delhi, India
tel. +91 120 3934100/4199
fax +91 120 4212132
www.faacindia.com

MIDDLE EAST

FAAC MIDDLE EAST BRANCH
Dubai Airport Free Zone – Dubai, UAE
tel. +971 42146733
fax +971 42146734
www.faac.ae

NORDIC REGIONS

FAAC NORDIC AB
Perstorp, Sweden
tel. +46 435 779500
fax +46 435 779529
www.faac.se

POLAND

FAAC POLSKA SP.ZO.O
Warszawa, Poland
tel. +48 22 8141422
fax +48 22 8142024
www.faac.pl

SPAIN

F.A.A.C. SA
Alcobendas – Madrid, Spain
tel. +34 91 6613112
fax +34 91 6610050
www.faac.es

SWITZERLAND

FAAC AG
Altdorf, Switzerland
tel. +41 41 8713440
fax +41 41 8713484
www.faac.ch

UNITED KINGDOM

FAAC UK LTD.
Basingstoke – Hampshire, UK
tel. +44 1256 318100
fax +44 1256 318101
www.faac.co.uk

U.S.A.

FAAC INTERNATIONAL INC
Jacksonville, FL – U.S.A.
tel. +1 904 4488952
fax +1 904 4488958
www.faacusa.com

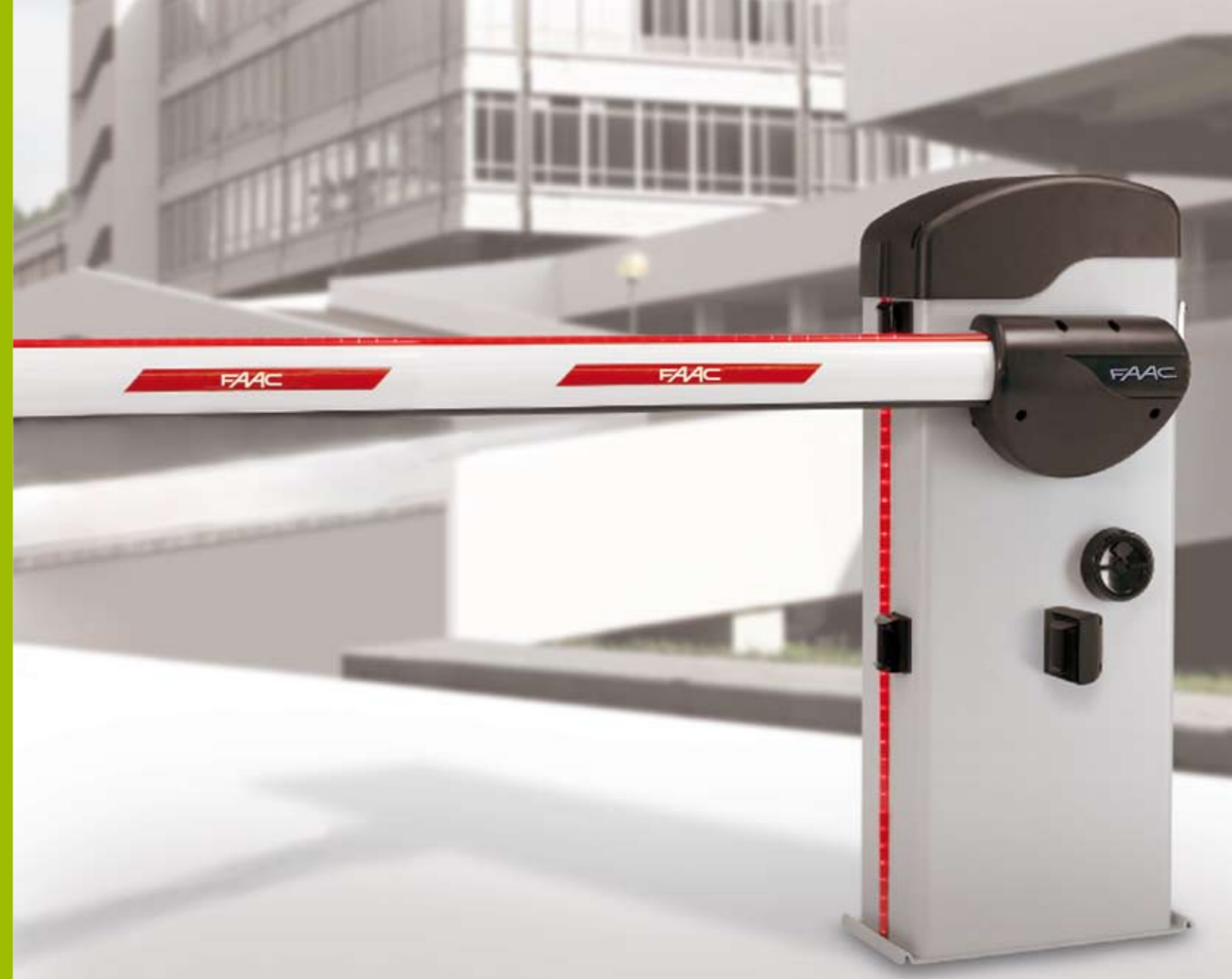
FAAC INTERNATIONAL INC
Fullerton, California – U.S.A.
tel. +1 714 446 9800
fax +1 714 446 9898
www.faacusa.com



FAAC GmbH Deutschland – Breslauer Straße 46 – 83395 Freilassing
T: +49 8654/4981-0 – F: +49 8654/4981-25 – info@faac.de – www.faac.de

FAAC GmbH Österreich – Münchner Bundesstraße 123 – 5020 Salzburg
T: +43 662/853395-0 – F: +43 662/853395-20 – info@faac.at – www.faac.at

Die Beschreibungen und Abbildungen in der vorliegenden Broschüre sind nicht bindend. FAAC behält sich das Recht vor, produkttechnische Änderungen ohne vorherige Ankündigung durchzuführen.



B605 / B607

Elektromechanische Schranke 24V bis 7 m für die gewerbliche und private Nutzung

FAAC
Simply automatic.

ELEKTROMECHANISCHE SCHRANKE 24V MIT INNOVATIVEN DETAILS UND HERVORRAGENDEM PREIS-/LEISTUNGSVERHÄLTNIS

Die Schranken B605 und B607 sind geeignet für die Absperrung von privaten und gewerblichen Parkflächen sowie Zufahrten.

- Hinderniserkennung für KFZ und Personenschutz
- Universalmontage Links/Rechts durch Federtausch
- Wartungs- und programmierfreundliche Steuerung
- Optional mit Gehäuse- und Balkenbeleuchtung
- Stabiles Stahlblechgehäuse mit viel Platz für Zubehör



Zeit- und kostensparende Universalmontage:

- 4 Ausgleichsfedern decken alle Balkenlängen ab
- Schranke für Links- und Rechtsmontage geeignet



- Hoher Widerstand gegen Windlast durch ovale bzw. runde Balkenform
- B605 Sperrbreiten: 3 / 4 / 5 m
- B607 Sperrbreiten: 5 / 7 m



- Montagefreundliche Positionierung der Schrankensteuerung



UMFANGREICHES ZUBEHÖR FÜR HOHE FLEXIBILITÄT UND SICHERHEIT:

- Gehäusebeleuchtung
- Balkenbeleuchtung für zusätzliche Sicherheit
- Pendelstütze und Stützgabel (höhenverstellbar)



TECHNISCHE DATEN:

	B605	B607
Anschlusswert	230Vac 60 Hz	
Leistung (W)	280	480
Motorspannung (Vdc)	24	
max. Drehmoment (Nm bei 24 Vdc)	140	370
Öffnungs-/Schließzeit (Sek.)*	von 4 bis 8	von 8 bis 12
max. Balkenlänge (m)**	bis 5	5 bis 7
Einsatzgebiet	Privat und Gewerbe	
Einschaltdauer	65 %	
Betriebstemperatur (°C)	-20° bis +55° C	
Gewicht (kg)	66	72
Schutzklasse	IP55	
Abmessungen (mm)	415x250x1.225	470x270x1.225
Farbe Schrankengehäuse	RAL 9006	
Farbe Abdeckungen	RAL 9005	

* Öffnungszeiten für Standardbalken und ohne Softstop
** Sperrbreite

STEUERUNG:

	E605	E607
Maximalleistung Zubehör (mA)	500	
Leistung (W)	5	
Logiken	Automatikbetrieb (A) / automatischer Schrittbetrieb (AP) / manueller Betrieb (E) / manueller Schrittbetrieb (EP) / Mehrfamilienhausbetrieb (D)	
Pausenzeit	in 7 Stufen von 5 Sekunden bis 4 Minuten	
Sicherungen	2 auswechselbare, 4 selbstrücksetzende	
Encoderempfindlichkeit	in 4 Stufen einstellbar	
Eingänge	Netzstromversorgung 230Vac / Endschalter beim Öffnen und Schließen / Lichtschranken / Stopp / Open-Close / Open / Close / Failsafe / Batterie	
Ausgänge	Motorversorgung 24 Vdc / Blinkleuchte 24V / Kontrollleuchte 24V max. 5 W / Balkenbeleuchtung / Zubehörversorgung / Batterieladung	
Betriebstemperatur (°C)	-20° bis +55° C	
Abmessungen (mm)	168 x 146	