



SF1400

Entrada automática plegable con sistema antipánico integrado

FAAC
Simply automatic.

SF 1400

Una solución elegante y compacta que permite respetar la normativa relativa a las vías de escape.

La puerta automática plegable **SF1400** con sistema antipánico de empuje es la solución ideal para obtener amplias anchuras de paso en aquellos lugares donde el espacio para la instalación es reducido y donde es necesario garantizar una vía de escape.

Fabricada con perfiles de aluminio extruido específicamente creados para esta puerta, su diseño resulta elegante y ligero, y se caracteriza por la ausencia de bisagras exteriores y por sus bordes redondeados. El sistema de movimiento de las hojas, conseguido mediante un mecanismo de palancas especial, le confiere estabilidad y fluidez gracias al uso de rodamientos de bolas que garantizan ligereza y duración en el tiempo.

La utilización de un sistema electrónico de alto nivel y las características propias del sistema **SF1400** garantizan su eficiencia y fiabilidad.

El sistema **SF1400** se caracteriza por una estructura portante, fabricada con sólidos perfiles de aleación de aluminio, y desmontable, con el fin de facilitar su transporte y su montaje en obra. Las hojas están fabricadas en perfiles de aleación de aluminio, con una sección de 35 mm y cara vista de solo 25 mm, que confieren a la puerta una amplia luminosidad.

Los bordes son redondeados (respetando las normas de seguridad para protección contra accidentes) y su cierre perimetral está garantizado mediante el uso de los correspondientes cepillos. El uso de acristalamiento con cámara, además de crear una barrera termoacústica, proporciona a la puerta una mayor rigidez y confort.

El sistema de apertura antipánico certificado está asegurado mediante el uso de enganche magnéticos ajustables que permiten una apertura fácil y garantizada en el tiempo incluso cuando se produce un deterioro mecánico. Se puede solicitar la puerta con un espacio de paso útil de un máximo de 2000 mm.



MÁXIMO CONFORT CON TOTAL SEGURIDAD

Este automatismo está dotado de un sistema de inversión de alta sensibilidad en caso de impacto contra un obstáculo y del dispositivo "Energy Saving", que optimiza los ciclos de apertura y cierre evitando inútiles dispersiones de aire. Se encuentra asimismo disponible una versión con doble motor que permite aumentar la fuerza y el bloqueo de las hojas durante el cierre en zonas particularmente ventosas.



DIMENSIONES MÍNIMAS, AMPLIA ANCHURA DE PASO

Está particularmente indicada para su instalación en pasillos y en pasos estrechos que carecen de espacios laterales para el deslizamiento de las hojas, lo cual permite obtener pasos amplios incluso allí donde el espacio para la instalación es mínimo. Su particular forma compacta le permite minimizar el espacio necesario para su instalación y la convierte en la opción preferida para reestructuraciones o renovaciones.



CERTIFICADA COMO VÍA DE ESCAPE

Cumple los requisitos de la norma EN16005 como vía de escape de empuje mecánico; está expresamente fabricada para aquellas entradas donde existe la obligación de garantizar una salida de seguridad, facilitando el tráfico de personas y carritos.

Bordes redondeados y ausencia de aristas (respetando las normas de seguridad de protección contra accidentes).



Posibilidad de montar el acristalamiento con cámara.



Posibilidad de regular el acceso, opción cada vez más solicitada en laboratorios de análisis, ambulatorios y áreas reservadas, lo cual es posible mediante la inserción de ciertos dispositivos, como lectores de distintivos, teclados numéricos o sistemas con clave acompañados de la correspondiente interfaz BUS-RELÉ.



Mínimo nivel de ruido durante su funcionamiento, garantizado por un exclusivo mecanismo de palancas accionado por una correa de deslizamiento de elevadas prestaciones.

EN16005



MODELOS DE LA MISMA FAMILIA

MODELO	HOJAS	ANCHURA ESPACIO PARED (mm)	ANCHURA ESPACIO PASO (mm)	ALTURA ESPACIO PARED (mm)	ALTURA ESPACIO PASO (mm)	APN Y MOTOR DOBLE
SF1400 1	Simple plegable	1100 ÷ 1300	845 ÷ 1045	2200 ÷ 2600	2000 ÷ 2400	Sí
SF1400 2	Doble plegable	1600 ÷ 2340	1230 ÷ 1970	2200 ÷ 2600	2000 ÷ 2400	Sí



CASA MATRIZ

ITALY

FAAC S.p.A. - Soc. Unipersonale
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
it.info@faacgroup.com - www.faacgroup.com

FILIALES

ASIA - PACIFIC

FAAC MALAYSIA
MAGNETIC CONTROL SYSTEMS SDN BHD
Selangor, Malaysia
tel. +60 3 5123 0033
www.faac.biz

AUSTRALIA

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

AUSTRIA

FAAC GMBH
Salzburg, Austria
tel. +43 662 85333950
www.faac.at

FAAC BV - TUBULAR MOTORS
Doetinchem, The Netherlands
tel. +49 30 5679 6645
faacbv.info@faacgroup.com
www.faac-tubularmotors.com

BENELUX

FAAC BENELUX NV/SA
Jabbekke, Belgium
tel. +32 50 320202
info@faacbnelux.com
www.faacbenelux.com

FAAC BV
Doetinchem, The Netherlands
tel. +31 314 369911
faacbv.info@faacgroup.com
www.faacbv.com

BRAZIL

INDÚSTRIAS ROSSI ELETROMECAÂNICA SA
Brasilia DF, Brazil
tel. +55 61 33998787
www.rossiportoes.com.br

CHINA

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

FRANCE

FAAC FRANCE
Saint Priest - Lyon, France
tel. +33 4 72213020
www.faac.fr

FAAC FRANCE - AGENCE PARIS
Massy - Paris, France
tel. +33 4 72213020
www.faac.fr

FAAC FRANCE - DEPARTEMENT VOILETS
Saint Denis de Pile - Bordeaux, France
tel. +33 5 57551890
www.faac.fr

GERMANY

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

FAAC BV - TUBULAR MOTORS
Doetinchem, The Netherlands
tel. +49 30 5679 6645
faacbv.info@faacgroup.com
www.faac-tubularmotors.com

INDIA

FAAC INDIA
MAGNETIC AUTOCONTROL PVT LTD.
Chennai – India
Tel. +91 44 421 23297
info@magnetic-india.com
www.faac.biz

IRELAND

NATIONAL AUTOMATION LTD
Co. Roscommon, Ireland
tel. +353 71 9663893
www.nal.ie

MIDDLE EAST

FAAC MIDDLE EAST FZE
Dubai Silicon Oasis Operation Center - Dubai, UAE
tel. + 971 4 3724190
www.faac.ae

POLAND

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

RUSSIA

FAAC RUSSIA
Moscow, Russia
tel. +7 (495) 646 24 29
www.faac.ru

SCANDINAVIA

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

SOUTH AFRICA

CENTURION SYSTEMS PTY LTD
2162 Johannesburg
tel. +27 11 699 2400
www.centsys.co.za

SPAIN

CLEM, S.A.U.
San Sebastián de los Reyes - Madrid, Spain
tel. +34 91 3581110
www.faac.es

SWITZERLAND

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

TURKEY

FAAC OTOMATİK GEÇİŞ SİSTEMLERİ
SAN. VE TİC. LTD. SİRKETİ
İstanbul, Turkey
tel. +90 (0)212 - 3431311
www.faac.com.tr

UNITED KINGDOM

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

U.S.A.

FAAC INTERNATIONAL INC
Rockledge, FL - U.S.A.
tel. +1 866 925 3222
www.faacusa.com

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

FAAC
Simply automatic.

FAAC S.p.A. - Soc. Unipersonale
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
it.info@faacgroup.com - www.faac.it