

SIEGE

ITALY

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

FAAC DANS LE MONDE

AUSTRALIA

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

AUSTRIA

FAAC GMBH
Wals – Siezenheim, 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

Aux fins d'une amélioration constante du produit, FAAC S.p.A. se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans préavis. Tous les droits sont réservés et la reproduction totale ou partielle de cette documentation sous quelque forme ou par tout moyen que ce soit, est interdite sans l'autorisation préalable de FAAC S.p.A.

908354002 - Rev. 10 - 1.000 - Zucchini - 05/2010



D700 HS

Opérateur électromécanique rapide pour portes sectionnelles basculantes à ressorts et équilibrées



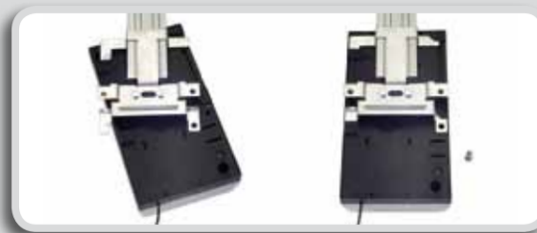
FAAC
Simply automatic.

LE NOUVEL AUTOMATISME RAPIDE POUR PORTES DE GARAGE

- Vitesse jusqu'à 20 cm/seconde (doublée par rapport aux automatismes traditionnels)
- Usage domestique (force traction/poussée jusqu'à 700 N)
- Sécurité anti-écrasement
- Installation rapide et simple
- Dispositif de déverrouillage bistable (brevet FAAC).



SIMPLE À INSTALLER



Fixation de l'automatisme sur le rail avec embrayage à rotation (brevet FAAC).

SETUP PAR SIMPLE PRESSION D'UNE TOUCHE



Connecteurs à embochage rapide pour réduire et simplifier les connexions électriques.

SOMMAIRE DES RAILS D700 HS

Rail	Description	Longueur Rail (mm)	Course (mm)
RBD 300	RAIL AVEC COURROIE CRANTEE PREMONTEE	3000	2250
RBD 360	RAIL AVEC COURROIE CRANTEE PREMONTEE	3600	2850
RBD 420	RAIL AVEC COURROIE CRANTEE PREMONTEE	4200	3450
RBD 500/2	RAIL AVEC COURROIE CRANTEE - EN 2 PIECES - NON-PREMONTEE	5000	4250
RCD 300	RAIL AVEC CHAINE PREMONTEE	3000	2250
RCD 360	RAIL AVEC CHAINE PREMONTEE	3600	2850
RCD 420	RAIL AVEC CHAINE PREMONTEE	4200	3450

Récepteur XF 868 MHz



XT2 SLH SLH Émetteur 2 canaux (868 MHz)



XT4 SLH Émetteur 4 canaux (868 MHz)



Lampe clignotante XL 24 L

Kit batteries d'urgence XBAT 24



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES D700 HS

Alimentation	230 Vca	Temporisation éclairage de courtoisie	120 s.
Moteur électrique	24 Vcc	Vitesse standard chariot à vide	12 m/min
Puissance maxi absorbée	440 W	Longueur course en ralentissement	modifiable à partir du setup
Force de poussée	700 N	Dispositif de sécurité intrinsèque	série
Type d'utilisation	continue	Indice de protection	usage interne uniquement (IP20)
Encombrement maximum à partir du plafond	35 mm	Température d'utilisation	-20 °C ÷ +55 °C
Lampe de courtoisie	230 Vac - 40 W (max)	Dimensions (L x P x H) en mm	360 x 200 x 145