#### ШТАБ-КВАРТИРА

#### **RNLATN**

FAAC SpA

Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO), Italy (Италия) Тел.: +39 051 61724 - Факс: +39 051 758518 it.info@faacgroup.com - www.faacgroup.com

#### ФИЛИАЛЫ

#### **АВСТРАЛИЯ**

FAAC AUSTRALIA PTY LTD Homebush — Сидней, Австралия Тел.: +61 2 87565644 Факс: +61 2 87565677 www.faac.com.au

#### **АВСТРИЯ**

FAAC GMBH Зальцбург, Австрия Тел.: +43 662 8533950

Факс: +43 662 85339525

www.faac.at

FAAC TUBULAR MOTORS
Ten.: +49 30 56796645

Факс: +49 30 22409006
faactm.info@faacgroup.com
www.faac.at

#### БЕНИЛЮКС

FAAC BENELUX NV/SA Брюгге, Бельгия Тел.: +32 50 320202 Факс: +32 50 320242 www.faacbenelux.com

FAAC TUBULAR MOTORS
Schaapweg 30
NL-6063 BA Влодроп, Нидерланды
Тел.: +31 475 406014
Факс: +31 475 406018
faactm info@faacgroup.com

#### КИТАЙ

FAAC SHANGHAI Шанхай, Китай Тел.: +86 21 68182970 Факс: +86 21 68182968 www.faacgroup.cn



#### ФРАНЦИЯ

FAAC FRANCE Сен-Прист - Лион, Франци. Тел.: +33 4 72218700 Факс: +33 4 72218701 www.faac.fr

FAAC FRANCE - AGENCE PA Масси - Париж, Франция Тел.: +33 1 69191620 Факс: +33 1 69191621

FAAC FRANCE - DEPARTEMENT VOLETS Сен-Дени-де-Пиль — Бордо, Франция Тел.: +33 5 57551890 Факс: +33 5 57742970

#### ГЕРМАНИЯ

FAAC GMBH Фрайлассинг, Германия Тел.: +49 8654 49810 Факс: +49 8654 498125 www.faac.de

TEACL TUBULAH MOTORS
TEAL: +49 30 56796645

Dakc: +49 30 22409006
faactm.info@faacgroup.com

#### индия

FAAC INDIA PVT. LTD Нойда — Дели, Индия Тел.: +91 120 3934100/4199 Факс: +91 120 4212132 www.faacindia.com

## ИРЛАНДИЯ

NATIONAL AUTOMATION LTD Графство Роскоммон, Ирландия Тел.: +353 71 9663893 Факс: +353 71 9663890 www.nal ie

### БЛИЖНИЙ ВОСТОК

FAAC MIDDLE EAST FZE Dubai Silicon Oasis Operation Center - Дубай, ОАЗ Тел.: + 971 4 3724190 Факс: 971 4 3724191 www.faac.ae

#### СТРАНЫ СЕВЕРНОЙ ЕВРОПЫ

FAAC NORDIC AB Персторп, Швеция Тел.: +46 435 779500 Факс: +46 435 77952 www.faac.se

#### ПОЛЬША

FAAC POLSKA SP.ZO.0 Варшава, Польша Тел.: +48 22 8141422 Факс: +48 22 8142024 www.faac.pl

#### РОССИЯ

FAAC RUSSIA Mосква, Россия www.faac.ru

#### ИСПАНИЯ

F.A.A.C. SA Сан-Себастиан-де-лос-Рейес - Мадрид, Испания Тел.: +34 91 6613112 Факс: +34 91 6610050

#### ШВЕЙЦАРИЯ

FAAC AG Альтдорф, Швейцария Тел.: +41 41 8713440 Факс: +41 41 8713484 www.faac.ch

#### **ВЕЛИКОБРИТАНИЯ**

FAAC UK LTD.
Бейсингсток - Хэмпшир, Великобритания
Тел.: +44 1256 318100
Факс: +44 1256 318101

#### США

FAAC INTERNATIONAL INC Джэксонвилл, Флорида - США Тел.: +1 904 4488952 Факс: +1 904 4488958

FAAC INTERNATIONAL INC Фуллертон, Калифорния - США Тел.: +1 714 446 9800 Факс: +1 714 446 9898 www.faacusa.com



C721

Мотор-редуктор 24В для откатных ворот





# **24V**

## НОВЫЙ ПРИНЦИП РАБОТЫ РЕДУКТОРА В МИРЕ АВТОМАТИКИ ДЛЯ ВОРОТ

- Новый принцип работы редуктора с подвижными осями (патент FAAC)
- Очень высокий механический КПД >80%
- Контрольная электронная плата с устройством против сдавливания, электронный датчик положения с реверсивной функцией при обнаружении препятствий и новая функция MASTER-SLAVE
- Магнитные конечные выключатели
- Коммерческое использование для ворот макс. 800 кг.
- Алюминиевая структура и чугунная ведущая шестерня











Преимущества редуктора с подвижными осями

- Очень высокий механический КПД >80% (+50% по сравнению с традиционными редукторами).
- Снижение уровня вибрации и шума: два ротора сдвинуты по фазе на 180°, обеспечивают идеальную симметричную и сбалансированную редукцию.
- Прочность: многие пары зубьев зацепляются одновременно, распределяя нагрузку на несколько точек.

Батарея резервного питания XBAT 24 с батареями NiMH



Приемник XF433 MHz Приемник XF868 MHz (совместимы со всеми передатчиками FAAC)



# Встроенная Электроплата Е721



- Упрощенное программирование за счет программатора с дисплеем LCD и кнопок
- Высокая программируемость и возможность установки рабочих параметров
- Время работы
- Время паузы
- Мощность привода
- Master Slave
- Допускает автоматизацию двух противоположных створок
- Возможность подключение как традиционных, так и BUSфотоэлементов
- 12 логик функционирования.

## Технические характеристики С721

Электропитание	230В 50 Гц
Электропитание привода	24B
Мощность	290 W
Потребляемый ток	12 A
Электропривод	3600 об/мин.
Крутящий момент макс.	30 Nm
Нагрузка на ворота	530 N

Ведущая шестерня	Z28 модуль 4
Скорость ворот	Макс. 18 м./мин.
Рабочая температура	-20°C ÷ +55°C
Bec	9 кг
Конечный выключатель	Магнитный
Уровень защиты	IP 44
Габаритные размеры (L xPxH )	300 x 180 x 280