

# K800

## НЕРЕВЕРСИВНЫЙ ПРИВОД РАЗДВИЖНЫХ ВОРОТ ДЛЯ ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ



- Оборудованы встроенным устройством управления, без радиопередатчика, с плавным пуском, электронной регулировкой усилия, плавной остановкой и электронным тормозом (в стандартной комплектации).
- Все приводы серии К замедляют ход ворот при подходе к конечной точке, что создает дополнительное ощущение плавности и безопасности.
- K800 24V FCM FAST во время отключения электроэнергии может выполнить 30 циклов на 2 аккумуляторных батареях 2.2Ач.
- K800 24V FCM FAST имеет переменную скорость от 13,2 до 24 м / мин. Используйте только металлическую стойку M4.
- Модели с индивидуальными ключами и с универсальным ключом.
- К: Команда открывания пешеходного прохода. Самопроверка планки безопасности согласно требованиям EN 12453:2017+A1:2021. Встроенная нагревательная система с АСG4665 позволяет выдерживать -30 °С.



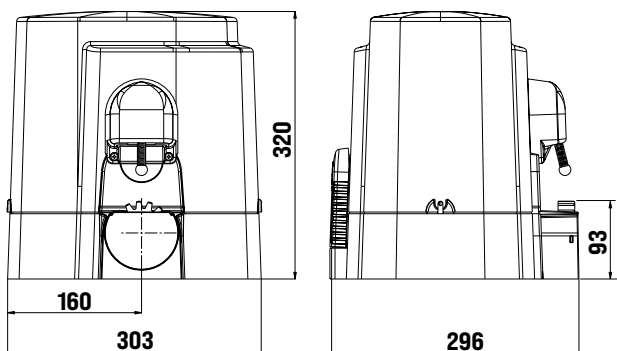
### ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 800 кг

AA31130	K800 FCE с встроенной платой управления L1-CRX, электромеханическими концевыми выключателями
AA31136	K800 FCM с встроенной платой управления L1-CRX, магнитными концевыми выключателями
AA31134	K800 24V FCM FAST с L1 24V-CRX, магнитными концевыми выключателями



AD31130	KIT K800 FCE
AD31136	KIT K800 FCM
AD31134	KIT K800 24V FCM FAST

GAR0010	Продление гарантии на 4 года для K800
GAR0011	Продление гарантии на 7 года для K800



24 x



Размеры в мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		K800 24V FCM FAST	K800
Максимальный вес ворот	Kg	800	
Скорость перемещения	m/s	0,22÷0,40	0,16
Максимальная тяга	N	550	600
Макс. крутящий момент	Nm	18,5	20,4
Электропитание	V	230	
Потребляемая мощность	A	0,47	1,38
Модуль зубчатой рейки		4	
Вес привода	Kg	13	10,5
Степень защиты	IP	44	
Рабочая температура	°C	-10 ÷ +55	
Ежедневные циклы предложил		300	400
Эксплуатационная загрузка	%	100	50
Число непрерывных циклов		60/10 m	8/6 m

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ K800 24V FCM FAST



**ACG4775 ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА** для K800 24V с L1 24V и держателем для 2 аккумуляторов ACG9515 Он управляет 2 батареями до 12 Ач каждая и может быть подключен к контроллеру заряда Smartsolar MPPT 100 | 20 с солнечной панелью 24 В, 400 Вт и 2 батареями LiFePO4 емкостью 100 Ач, 12,8 В.



**ACG9515 АККУМУЛЯТОР** 2,2 Ач 12 В (заказывать 2 шт. для каждого ACG4675)

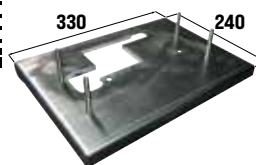


157

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ K800



**ACG4665 PROBE** Подогревает двигатель (для быстрого пуска при низких температурах)



**ACG8118 Опорная плата** Адаптер CANE VX для K800

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВСЕХ ПРИВодОВ K800



**ACG8107 Опорная плата** для K800-1400-2200



**ACG5460 SET PLUS КОДИРОВЩИКОМ** для обнаружения препятствий во время манёвров открытия и закрытия



**ACG8081 Карты для синхронизации 2 команд K800 и устройств безопасности** Синхронизация может быть активирована только с помощью приложения RIB GATE.



**ACS9000 РЕЙКА Module 4** (сеч. 25 x 22 мм) в Нейлон с полкой (до 1.000 кг) секциями по 1 м в М ACS9001 набор 10 м



**ACS9021 РЕЙКА Module 4** сталь (сеч. 30 x 12 мм) (до 2.000 кг) с круглыми собачками в упаковке 4 штанги по 1 м в М



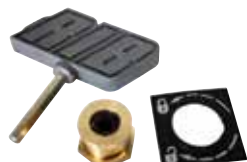
**ACS9020 РЕЙКА Module 4** сталь (сеч. 22 x 22 мм) (до 4000 кг) секциями по 2 м в М



**ACS9040 РЕЙКА Module 4** стальная (сеч. 22 x 22 мм) с полкой 45x30 мм (до 4000 кг) секциями по 2 м в М



**ACS9050 РЕЙКА Module 4** стальная (сеч. 22 x 22 мм) с КАТАФОРЕЗНОЙ обработкой, с полкой 45x30 мм (до 4000 кг) секциями по 2 м в М



**ACG8672 УСТРОЙСТВО ОТКРЫВАНИЯ С УНИВЕРСАЛЬНЫМ КЛЮЧОМ**



**КИТ K800**  
См. страницу 123