

Frog



ПОДЗЕМНАЯ
АВТОМАТИКА ДЛЯ
РАСПАШНЫХ ВОРОТ
СО СТВОРКАМИ
ШИРИНОЙ ДО 3,5 М



Практичное и незаметное решение

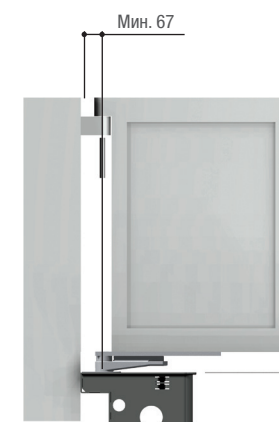
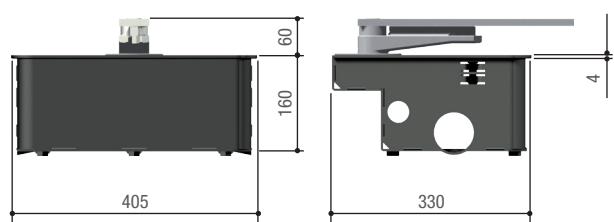
Подземный привод Frog рекомендуется для автоматизации любых распашных ворот со створками шириной 3,5 м.

Практически невидимый, он станет идеальным решением для ворот, отличающихся изысканным и современным дизайном.

Электромеханический принцип действия привода гарантирует постоянную работу при любых условиях эксплуатации.



Габаритные размеры (мм)



Преимущества в основе решений



ПРОЧНЕЕ НЕ БЫВАЕТ!

Монтажное основание изготовлено из стали с антикоррозионным покрытием и окрашено методом катафореза для придания изделию максимальной долговечности (в ассортименте представлена и версия из нержавеющей стали AISI 304). Высокий класс защиты IP67 делает привод максимально функциональным и практичным даже при использовании в неблагоприятных погодных и климатических условиях.

АБСОЛЮТНЫЙ КОНТРОЛЬ

Блок управления, оснащенный энкодером, гарантирует точное и безопасное управление движением и замедлением створки и позволяет обнаруживать препятствия на ее пути. Благодаря функции самодиагностики блок управления проверяет исправность устройств безопасности (фотоэлементов и чувствительных профилей) перед каждым открыванием и закрыванием ворот (только ZM3E).

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПРОЕЗДОВ С ЛЮБЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

Для оптимизации проезда в любых условиях предусмотрены специальные рычаги, позволяющие открывать ворота на угол до 180°.



EN TESTED — гарантия безопасности

Электромеханические приводы с маркировкой EN TESTED гарантируют безопасность во время движения и соответствие требованиям европейских стандартов.



Надежность 24 В

Приводы 24 В обеспечивают максимальную безопасность и надежность в условиях интенсивной эксплуатации на жилых и промышленных объектах. А при дополнительной установке платы аварийного питания с аккумуляторами работают и в случае кратковременного отключения электроэнергии.



Откройте для себя весь ассортимент продукции Came на веб-сайте came.com!

Came — мировой лидер по производству автоматических систем доступа на жилые и промышленные объекты и реализации крупных высокотехнологичных проектов.

Сегодня Came представляет полный ассортимент решений для дома: автоматику для въездных и гаражных ворот, внутривальные приводы для автоматизации маркиз и рольставен, системы домашней автоматизации, охранной сигнализации, системы домофонии и видеонаблюдения. Кроме того, Came производит широкий ассортимент автоматики для промышленных ворот, автоматических дверей, дорожных шлагбаумов, турникетов, систем контроль доступа и автоматизированных парковочных систем, которые являются надежной основой любого бизнеса.





ЭЛЕКТРОНИКА, РАЗРАБОТАННАЯ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАС!

Приводы Frog представлены версиями ~230 В и =24 В. В таблице приведены основные характеристики блоков управления, используемых с автоматикой.

МОДЕЛЬ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ

ФУНКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ

- САМОДИАГНОСТИКА устройств безопасности
- ОСТАНОВКА из-за обнаруженного препятствия
- ЧАСТИЧНЫЙ СТОП
- ОБНАРУЖЕНИЕ ПРЕПЯТСТВИЯ в зоне действия фотодатчиков
- Устройство РЕГУЛИРОВАНИЯ ДВИЖЕНИЯ и ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ

FROG-A FROG-AV	FROG-AE FROG-A FROG-AV	FROG-A24E	FROG-A24E	FROG-A24	FROG-A24
ZA3N	ZM3E	ZLJ24	ZLJ14	ZL170N	ZL19N

●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●

ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ

- ОТКРЫВАНИЕ одной створки
- ЧАСТИЧНОЕ ОТКРЫВАНИЕ одной створки
- "ТОЛЬКО ОТКРЫТЬ" от передатчика и/или кнопки
- Подключение кнопки "ТОЛЬКО ОТКРЫТЬ" или "ТОЛЬКО ЗАКРЫТЬ"
- ОТКРЫТЬ-СТОП-ЗАКРЫТЬ-СТОП от передатчика и/или кнопки
- ОТКРЫТЬ-ЗАКРЫТЬ от передатчика и/или кнопки
- ПРИСУСТВИЕ ОПЕРАТОРА
- ЗАДЕРЖКА ПРИ ОТКРЫВАНИИ 1-й створки
- ЗАДЕРЖКА ПРИ ОТКРЫВАНИИ 2-й створки

●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Подключение ЛАМПЫ СО СЧЕТЧИКОМ ЦИКЛОВ
- Подключение ЛАМПЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
- Подключение ЭЛЕКТРОЗАМКА/ЭЛЕКТРОБЛОКИРОВКИ и/или ФУНКЦИИ "МОЛОТОК"
- Регулировка ВРЕМЕНИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ЗАКРЫВАНИЯ
- Замедление В РЕЖИМЕ ОТКРЫВАНИЯ и/или ЗАКРЫВАНИЯ
- Работа от АККУМУЛЯТОРОВ (опция)
- Регулировка скорости ДВИЖЕНИЯ И ЗАМЕДЛЕНИЯ *

●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●

* ПРИМЕЧАНИЕ: только скорость замедления.

● ~230 В ● =24 В

МОДЕЛЬ

FROG-A • FROG-AE

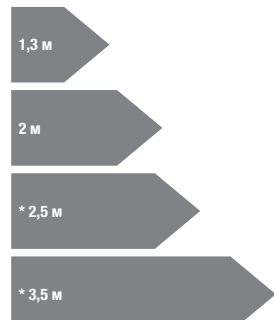
FROG-AV

FROG-A24 • FROG-A24E

Класс защиты (IP)	67	67	67
Напряжение электропитания (В, 50/60 Гц)	~230	~230	~230
Напряжение электропитания двигателя (В)	~230 , 50/60 Гц	~230 , 50/60 Гц	=24
Потребляемый ток (А)	1,9	2,5	15 (макс.)
Мощность (Вт)	200	300	180
Время открывания на 90° (с)	18	9	РЕГУЛИРУЕМОЕ
Интенсивность использования (%)	30	30	ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
Крутящий момент (Нм)	320	240	320
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Термозащита двигателя (°C)	150	150	-

● ~230 В ● =24 В

ОГРАНИЧЕНИЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ (МАКС. ШИРИНА СТВОРКИ)



FROG-AV 300 кг

FROG-A 800 кг	FROG-AE 800 кг	FROG-A24 800 кг	FROG-A24E 800 кг
FROG-A 600 кг	FROG-AE 600 кг	FROG-A24 600 кг	FROG-A24E 600 кг
FROG-A 400 кг	FROG-AE 400 кг	FROG-A24 400 кг	FROG-A24E 400 кг

НЕКОРЫЕ ВЕРСИИ МОГУТ БЫТЬ НЕДОСТУПНЫ В ВАШЕЙ СТРАНЕ. ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ БОЛЕЕ ПОДРОБНОЮ ИНФОРМАЦИЮ, СВЯЖИТЕСЬ С ВАШИМ ДИСТРИБЬЮТОРОМ.

* ПРИМЕЧАНИЕ: на створке рекомендуется предусмотреть электрозамок. Макс. угол вывания 110°

● ~230 В ● =24 В

Official Partner



MILANO 2015

FEEDING THE PLANET ENERGY FOR LIFE

© CAME SPA - KODEP#CRU16A3S114 - Янв_2014 - RU

Полное или частичное воспроизведение настоящего документа запрещено • CAME оставляет за собой право на внесение изменений в настоящий документ в любое время.

Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
Dossone di Casier
Treviso - Italy

www.came.com

CAME в России

Центральный офис
127273, Москва,
ул. Отрадная, д.2Б,
строение 6, офис 111
тел.: +7 (495) 739-00-69
e-mail: info@camerussia.com

Москва

143912, Балашиха,
Западная коммунальная
зона, ш. Энтузиастов,
владение 2А,
тел.: +7 (495) 739-00-69

Санкт-Петербург
198099, Санкт-
Петербург,
ул. Калинина, д.57,
тел.: +7 (812) 607-40-01

Казань

420021, Казань,
ул. Ватутина, д. 29
тел.: +7 (843) 204-61-64

Новосибирск
630029, Новосибирск,
ул. Моторная, д.18
тел.: +7 (383) 335-07-70