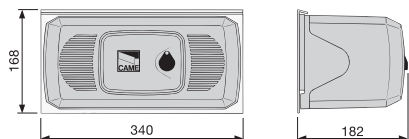


Идеальный вариант для больших опор

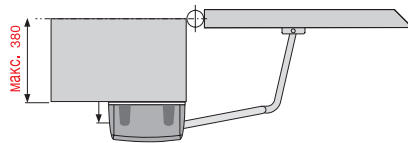
- Ferni — это специальный привод, разработанный для распашных ворот больших размеров. Благодаря особому передающему рычагу Ferni быстро и эффективно устраняет все проблемы, связанные с движением ворот, обеспечивая тем самым равномерную, плавную и безопасную работу системы.



Габаритные размеры (мм)



Установочные размеры (мм)



Ограничения в использовании

МОДЕЛИ	F1000 - F1100	F1024		
Максимальная ширина створки (м)	4	3	2.5	2
Максимальный вес створки (кг)	400	500	600	800




○ ~230 В ● =24 В

ПРИМЕЧАНИЕ: если ширина створки превышает 2,5 м, то для моделей F1000 и F1024 необходимо использовать электроразмок.

Технические характеристики

МОДЕЛИ	F1000	F1024
Класс защиты (IP)	IP54	IP54
Напряжение электропитания (В, 50/60 Гц)	~230 В	~230 В
Напряжение электропитания двигателя (В)	~230 (50/60 Гц)	=24 В
Потребляемый ток (А)	1,3	15 (макс.)
Мощность (Вт)	150	180
Время открывания на 90° (с)	18	16 ÷ 45
Интенсивность использования (%)	30	ИНТЕНСИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
Крутящий момент (Нм)	320	470
Диапазон рабочих температур (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Термозащита двигателя (°C)	150	-

○ ~230 В ● =24 В

Код	Описание
Привод ~230 В	
001 F1000	Самоблокирующийся привод с шарнирным рычагом передачи для створок до 4 м.
Блоки управления ~230 В	
002 ZF1N	Блок управления для двухстворчатых распашных ворот с радиодекодером.
002 ZA3N	Многофункциональный блок управления для двухстворчатых распашных ворот с радиодекодером.
002 ZM3E	Многофункциональный блок управления для двухстворчатых распашных ворот с дисплеем, функцией самодиагностики устройств безопасности и встроенным радиодекодером.
Привод =24 В, протестированный на соответствие требованиям нормативов EN 12453 и EN 12445	
001 F1024	Самоблокирующийся привод с шарнирным рычагом для створок до 4 м.
Блоки управления Привод =24 В	
002 ZL170N 	Блок управления для одностворчатых распашных ворот со встроенным радиодекодером.
002 ZL19N 	Блок управления для двухстворчатых распашных ворот с радиодекодером.
Дополнительные устройства	
002 LB18 	Блок с платой аварийного питания для подключения 3-х аккумуляторов в 12В -7Ач (в комплект не входят).
001 LOCK81	Электрозамок одноцилиндровый.
001 LOCK82	Электрозамок двухцилиндровый.
001 F1001	Прямой рычаг передачи для створки шириной до 2 м.
001 H3000	Система дистанционной разблокировки в корпусе с индивидуальным ключем, с кнопкой управления и тросом. Длина троса – 5 м.

