

WG4024
WG4000



Для распашных ворот с шириной створки до 2м. Электромеханический привод линейного типа. Выпускается также в версии 24 В пост.тока.

Надежность и бесшумность:

Запатентованное расположение внутренних частей.

Простой монтаж и обслуживание

электрические подключения осуществляются в верхней части привода после его установки.

Удобный механизм разблокировки.

Механические концевые выключатели

PLA13, предварительно установленные для положения открыто.

Блок управления A400

для двух двигателей, с микропроцессором, с функцией обнаружения препятствий, класс защиты корпуса IP55. Разъем SM для радиоприемников.

Блок управления Moonclever MC424L:

- простое программирование одной клавишей;
- разъем SM для радиоприемников;
- автоматический поиск крайних положений открытия и закрытия;
- программирование времени паузы;
- режим калитки;
- замедление при открытии и закрытии;
- функция обнаружения препятствий;
- возможно подключение чувствительного края 8,2 кОм;
- резервное питание от аккумуляторной батареи (PS124), устанавливаемой внутрь блока управления.

FLO2RE + SMXI



MC424L



A400



SELE



MLT



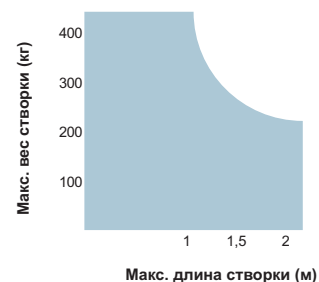
Код	Описание	Цена, €
WG4024	самоблокирующийся привод, 24В пост.тока, с механическим упором положения открыто	155,00
WG4000	самоблокирующийся привод, 230В пер.тока, с механическим упором положения открыто	192,10
WINGOKCE/W	комплект для автоматизации распашных ворот: 2 привода WG4000, блок управления A400, приемник SMXI, пульт FLO2RE	497,00
WINGOKCE	комплект для автоматизации распашных ворот: 2 привода WG4000, блок управления A400, приемник SMXI, пульт FLO2RE, переключатель SELE, лампа с антенной MLT	477,90
WINGO2024KCE	комплект для автоматизации распашных ворот: 2 привода WG4024, блок управления MC424, приемник SMXI, 2 пульта FLO2RE	477,90

ВАЖНО: Состав комплекта может меняться; всегда обращайтесь к продавцу.

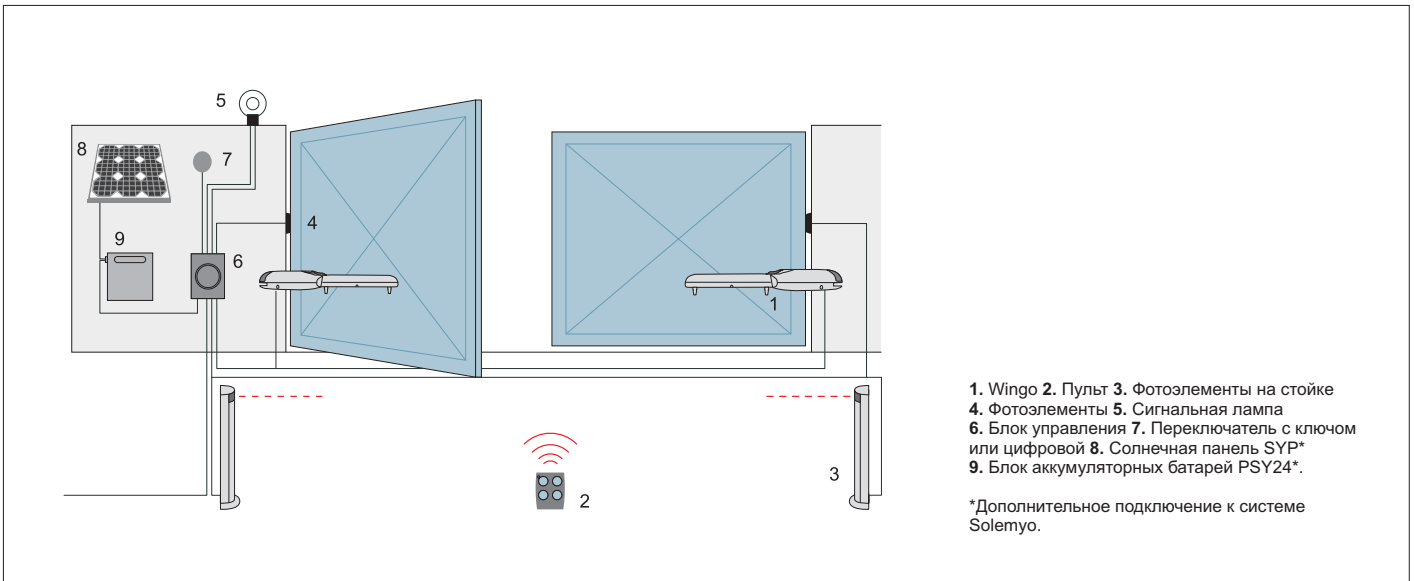
Технические характеристики

Код	WG2024	WG4000
Электрические характеристики		
Питание (В пер.тока 50Гц)	-	230
Питание (В пост.тока)	24	-
Потребление (А)	3,5	1,5
Мощность (Вт)	85	200
Рабочие характеристики		
Скорость (м/с)	0,018	0,016
Усилие (Н)	1500	
Рабочий цикл (циклов/час)	30	
Размерные и общие характеристики		
Класс защиты (IP)	44	
Рабочая темп-ра (°C min/max)	-20 +50	
Размеры (мм)	770x98x95 h	
Вес (кг)	6	

Пределы применения



Форма, высота ворот и сильный ветер могут снизить, в т.ч. значительно, значения, приведенные на графике. В ветреных местах следует отдавать предпочтение моделям 230 В пер. тока.



Аксессуары

Полный ассортимент аксессуаров представлен на страницах 130-141



PLA14
Задний регулируемый кронштейн.
22,70 €



PLA15
Передний регулируемый кронштейн.
22,70 €



CM-B
Механизм разблокировки с двумя ключами.
прайс-лист ЗИП



PLA10
Вертикальный электрозамок 12В (рекомендуется для створок шириной более 3м).
103,50 €



PLA11
Горизонтальный электрозамок 12В (рекомендуется для створок шириной более 3м).
103,50 €



PLA13
Механические упоры крайних положений.
16,40 €

Только для версии 24В пост.тока

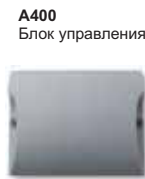
Состав комплекта WINGO 4000 может включать в себя:



PS124
Аккумуляторная батарея 24В со встроенным зарядным устройством.
67,50 €



WG4000
Два привода 230В



A400
Блок управления

SM2
2 пульта Smilo



SMXIS
приемник Smilo



SMXI
приемник Flor



FLO2RE
пульт Era Flor

Система Solemyo



Комплект солнечных батарей Solemyo для электропитания автоматических въездных, гаражных ворот и шлагбаумов, удаленных от сетей электроснабжения, без затрат на дорогостоящие работы по их прокладке.

