

WG5024  
WG5000



**Для распашных ворот с шириной створки до 3,5м.** 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 A60**

для двух двигателей, с электрическим сцеплением и замедлением, 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



A60



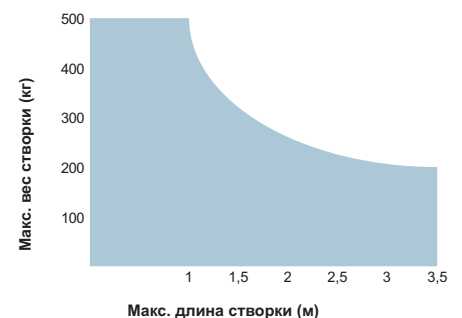
Код	Описание	Цена, €
<b>WG5024</b>	самоблокирующийся привод, 24В пост.тока, с механическим упором положения открыто	<b>164,80</b>
<b>WG5000</b>	самоблокирующийся привод, 230В пер.тока, с механическим упором положения открыто	<b>202,90</b>
<b>WINGO5KCE</b>	комплект для автоматизации распашных ворот: 2 привода WG5000, блок управления A60	<b>523,20</b>
<b>WINGO3524KCE</b>	комплект для автоматизации распашных ворот: 2 привода WG5024, блок управления MC424, приемник SMXI, 2 пульта FLO2RE	<b>521,70</b>

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

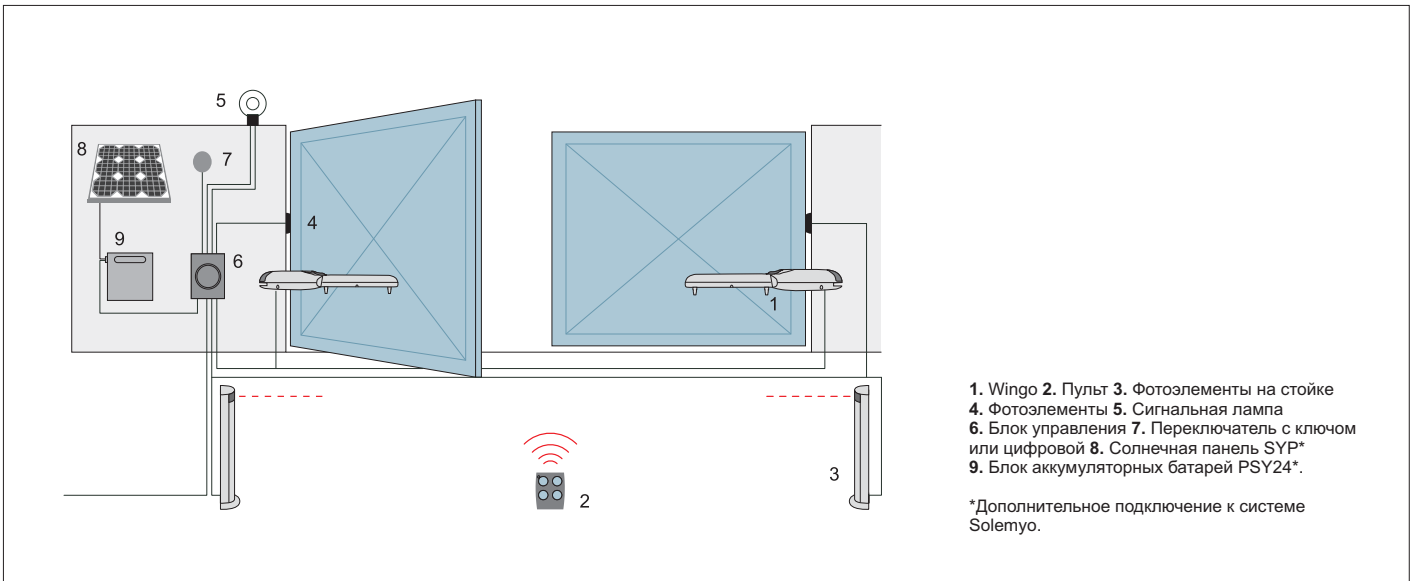
## Технические характеристики

Код	WG3524	WG5000
<b>Электрические характеристики</b>		
Питание (В пер.тока 50Гц)	-	230
Питание (В пост.тока)	24	-
Потребление (А)	3,5	1,5
Мощность (Вт)	85	200
<b>Рабочие характеристики</b>		
Скорость (м/с)	0,018	0,016
Усилие (Н)	1500	
Рабочий цикл (циклов/час)	30	
<b>Размерные и общие характеристики</b>		
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 модели 230 В пер. тока.



**Аксессуары**

Полный ассортимент аксессуаров представлен на страницах 130-141



**PLA6**  
Задний кронштейн длиной 250 мм.  
9,80 €



**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 5000 может включать в себя:**



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



**WG5000**  
Два привода 230В



**A60/A**  
Блок управления



**SM2**  
2 пульты 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.

