

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



удобный и прочный
электромеханический привод
Nice

цельный корпус
из алюминия с полимерным
покрытием



запатентованное эксклюзивное
расположение частей механизма
внутри корпуса

МОВУ – ЭЛЕКТРОПРИВОД ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ

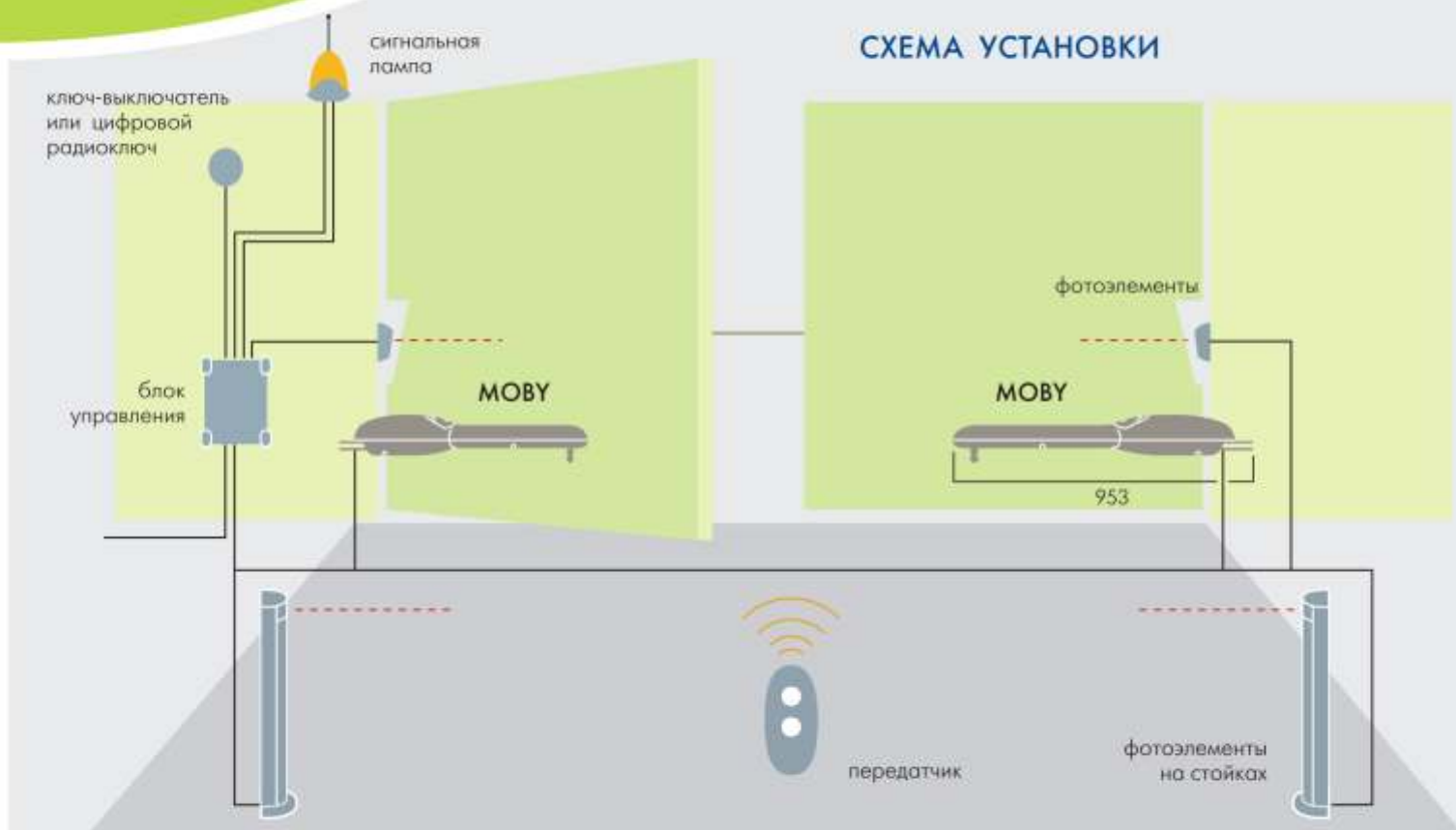
- Удобный и прочный электромеханический привод для распашных ворот, устанавливаемый на створках
- Прочный корпус сделан из алюминия с защитным покрытием
- Moby серии 4000 для ворот с шириной створки до 3 метров; серия 5000 – для ворот с шириной до 5 метров
- Запатентованное расположение частей механизма внутри корпуса обеспечивает тихую работу привода
- Простой монтаж и обслуживание привода при помощи простого водонепроницаемого соединительного разъема

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	MB4024	MB5024	MB4005	MB4006	MB4015	MB4605	MB4615	MB5015	MB5016	MB5615
Питание (пер. ток), (В)	–		230							
Питание (пост. ток), (В)	24		–							
Сила тока, (А)	5	5	1,1		1,3		1,1		1,3	
Потребляемая мощность, (Вт)	120	120	230		300		230		300	
Встроенный конденсатор, (мкФ)			7							
Класс защиты, (IP)	44									
Скорость, (м/с)	0,016		0,016		0,013	0,019	0,016	0,016	0,013	0,016
Ход, (мм)	310	470	310	270			470		430	470
Максимальное толкающее усилие, (Н)	2000									
Диапазон рабочих температур, (°C)	–		–20 ÷ +50							
Теплозащита, (°C)	80		140							
Интенсивность работы, (%)	30									
Размеры, (мм)	*	**	803x110x110				953x110x110			
Масса, (кг)	6	7	6				7			

* – размеры – 803x110x110 ** – размеры – 903x110x110

СХЕМА УСТАНОВКИ



ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

АВТОМАТИКА ДЛЯ РАСПАШНЫХ ВОРОТ

- Модели с питанием ~ 230В, быстрые или медленные, с электрическим и механическим выключателями для открывания или двойным выключателем для открывания и закрывания
- Простое и быстрое регулирование концевых выключателей
- MobyGo! – мотор с питанием 24В. «Разумная» модель с программированием концевых положений. Идеальна для интенсивного использования. Возможность бесперебойной работы при использовании аккумуляторов
- Механизм разблокировки с ключом

РАЗМЕРЫ

