



### Описание

Полный ассортимент электромеханических приводов для бытового использования, подходят для створок распашных ворот шириной до 5 м и массой до 500 кг.

Эксклюзивная система контроля и управления\* обеспечивает исключительно точное перемещение и полностью исключает защемление.

\* (во всех вариантах ВТ, благодаря блоку управления THALIA).

**24V**

((€R-Ready))



Блок управления с дисплеем и новой, упрощенной системой программирования на основе сценариев. Новые цветные клеммные колодки единого стандарта.

Для упрощения и ускорения монтажа в привода встроены однопроводные концевые выключатели.

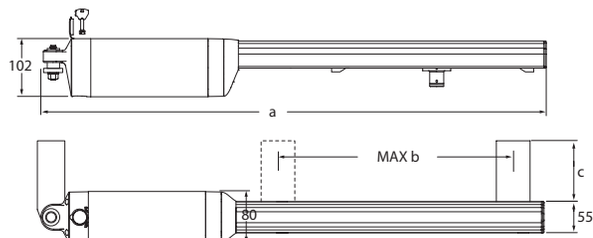
Алюминиевый корпус с высокопрочным анодированием.



### Сводная таблица

Артикул	Наименование	Комплекты	Напряжение	Вес створки (макс.)	Длина створки	На схеме
P935067 00004	PHOBOS N		230В	250 кг	3 м	A ●
P935073 00003	PHOBOS N L		230В	500 кг	5 м	A ●
P935066 00004	PHOBOS N BT		24В	250 кг	3 м	A ●
P935074 00003	PHOBOS N L BT		24В	500 кг	5 м	A ●
P935073 00002	PHOBOS L		24В	500 кг	5 м	A ●
R935238 00002	KIT PHOBOS L	■	230В	500 кг	5 м	A ●
R935251 00003	KIT PHOBOS N	■	230В	250 кг	3 м	A ●
R935247 00003	KIT PHOBOS N BT	■	24В	250 кг	3 м	A ●
R935254 00003	KIT PHOBOS N L BT	■	24В	500 кг	5 м	A ●
 R935249 00002	PHOBOS N BT FAST NET	■	24В	250 кг	3 м	A ●
R935247 00002	PHOBOS N BT KIT	■	24В	250 кг	3 м	A ●
R935248 00002	PHOBOS N KIT	■	230В	250 кг	3 м	A ●
 R935266 00001	PHOBOS N L BT FAST NET	■	24В	500 кг	5 м	A ●
R935265 00001	PHOBOS N L BT KIT	■	24В	500 кг	5 м	A ●

## Размеры



	A	max b
<b>PHOBOS N</b>	825 мм	365 мм
<b>PHOBOS N BT</b>	825 мм	305 мм
<b>PHOBOS N L</b>	943 мм	481 мм
<b>PHOBOS N L BT</b>	943 мм	470 мм

## Технические характеристики

	PHOBOS N	PHOBOS N BT	PHOBOS N L	PHOBOS N L BT
Блок управления	ALTAIR P	LIBRA C MA, THALIA	ALTAIR P	LIBRA C MA, THALIA
Напряжение питания	230В	24В	230В	24В
Мощность потребляемая	210Вт	40Вт	210Вт	40Вт
Полезный ход штока	365 мм	305 мм	481 мм	470 мм
Угол открывания	118°	118°	128°	120°
Время цикла	15 с	15 с	20 с	20 с
Замедление	Нет	Есть	Нет	Есть
Реакция на препятствие	По времени работы	D-Track	По времени работы	D-Track
Блокировка	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Разблокировка	Трехгранный ключ	Трехгранный ключ	Трехгранный ключ	Трехгранный ключ
Интенсивность использования	Полуинтенсивное	Интенсивное	Полуинтенсивное	Интенсивное
Температура окружающей среды	от -20°C до +50°C			
Вес привода	5 кг	5 кг	5 кг	5 кг

## THALIA

### Плата управления для одного или двух приводов распашных ворот на 24В



B

#### THALIA D113745 00002

Новинка

- Применение: блок управления на один или два привода распашных ворот, 24В;
- Электропитание блока управления: 230В однофазного переменного тока;
- Электропитание приводов: 24В постоянного тока, 180Вт макс. на каждый привод;
- Основные функции: съёмные клеммные колодки с новым стандартным цветовым кодом, упрощённый программатор на основе сценариев с дисплеем и встроенным двухканальным приёмником, защита от защемления D-Track, замедление при открывании и закрывании, электронная самообучающаяся система;
- Основные особенности: автоматическое закрывание после открывания, быстрое закрывание, режим калитки;
- Совместимость: LIBRA C MA, LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R.