

# ПРАЙС-ЛИСТ 2019

[parkan.ua](http://parkan.ua)

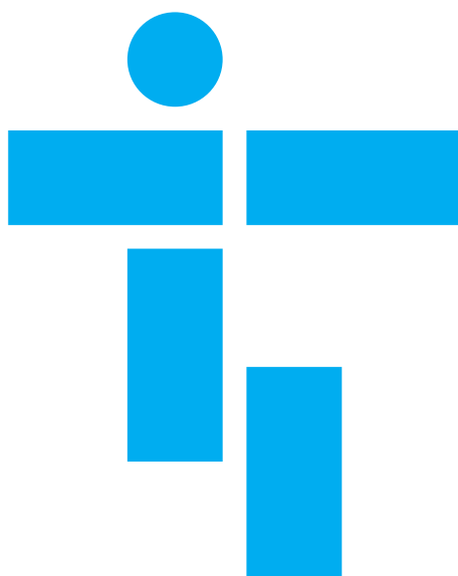
АВТОМАТИКА ДЛЯ  
ВОРОТ,  
ШЛАГБАУМЫ,  
ДОМОФОНІЯ

**CAME** 

[CAME.UA](http://CAME.UA)



[parkan.ua](http://parkan.ua) - магазин автоматики



## РАСПАШНЫЕ ВОРОТА

Приводы, комплекты .....	4
Аксессуары .....	10
Отдельные компоненты .....	11

## РАЗДВИЖНЫЕ ВОРОТА

Приводы, комплекты .....	12
Аксессуары .....	16

## ГАРАЖНЫЕ ВОРОТА

Приводы, комплекты .....	18
--------------------------	----

## СЕКЦИОННЫЕ ВОРОТА

Приводы, комплекты .....	22
--------------------------	----

## ШЛАГБАУМЫ

Комплекты .....	24
-----------------	----

## ПАРКОВОЧНЫЕ БАРЬЕРЫ

Комплекты UNIPARK .....	28
-------------------------	----

## ЦЕПНЫЕ БАРЬЕРЫ

Комплекты CAT .....	29
Болларды URBACO .....	31

## ПАРКОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Парковочные системы .....	32
---------------------------	----

## КОНТРОЛЬ ДОСТУПА

Система контроля доступа .....	34
--------------------------------	----

## ТУРНИКЕТЫ

Турникеты .....	35
-----------------	----



## ФУРНИТУРА

Фурнитура, комплекты .....	38
Дополнительные аксессуары .....	39



## ДОМОФОНЫ

Комплекты .....	40
Дополнительные абонентские устройства и вызывные панели .....	41
Аксессуары .....	42



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВНУТР. ПРИВОДОВ

Аксессуары для внутривальных приводов .....	44
--	----

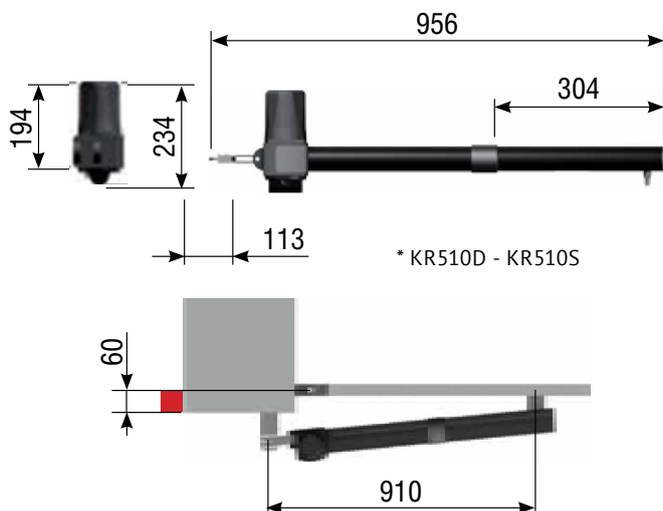
## ПРИВОДЫ ДЛЯ ОКОН

Приводы для окон .....	46
------------------------	----

# СЕРИЯ KRONO



### РАЗМЕРЫ (ММ)



ХАРАКТЕРИСТИКИ:	KRONO
Максимальная ширина створки	<b>3000 мм</b>
Максимальный вес створки	<b>800 кг</b>
Толкающее усилие	<b>3000 Н</b>
Интенсивность	<b>30 %</b>
Мощность	<b>130 Вт</b>
Время открывания на 90 градусов	<b>22 с</b>

- Самый популярный привод для распашных ворот в Украине
- Мощный (толкающее усилие 3000Н) и надежный привод
- Оптимальный выбор для частных домов
- Алюминиевый корпус
- Концевые микровыключатели (KRONO 2) для высокой точности регулировок конечных положений
- Бесшумная работа
- Привод не требует регулярного периодического обслуживания



КОМПЛЕКТ KRONO 1 BASE		555 €
для створки шириной до 3-х метров, интенсивность 30%		
<b>KR300D</b>	Привод правосторонний, самозапирающийся	<b>1</b>
<b>KR300S</b>	Привод левосторонний, самозапирающийся	<b>1</b>
<b>ZF1N</b>	Короб с панелью управления ZF1	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный 433Mhz	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>1</b>

КОМПЛЕКТ KRONO 2 BASE		630€
для створки шириной до 3-х метров, интенсивность 30%		
<b>KR310D</b>	Привод правосторонний, самозапирающийся Концевики откр/закр	<b>1</b>
<b>KR310S</b>	Привод левосторонний, самозапирающийся Концевики откр/закр	<b>1</b>
<b>ZF1N</b>	Короб с панелью управления ZF1	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный 433Mhz	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>1</b>

КОМПЛЕКТ KRONO 1 PLUS		645€
для створки шириной до 3-х метров, интенсивность 30%		
<b>KR300D</b>	Привод правосторонний, самозапирающийся	<b>1</b>
<b>KR300S</b>	Привод левосторонний, самозапирающийся	<b>1</b>
<b>ZF1N</b>	Короб с панелью управления ZF1	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный 433Mhz	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>2</b>
<b>KLED</b>	Сигнальная лампа LED	<b>1</b>
<b>DIR 10</b>	Фотоэлементы безопасности, 10м	<b>1</b>

КОМПЛЕКТ KRONO 2 PLUS		725€
для створки шириной до 3-х метров, интенсивность 30%		
<b>KR310D</b>	Привод правосторонний, самозапирающийся Концевики откр/закр	<b>1</b>
<b>KR310S</b>	Привод левосторонний, самозапирающийся Концевики откр/закр	<b>1</b>
<b>ZF1N</b>	Короб с панелью управления ZF1	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный 433Mhz	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>2</b>
<b>KLED</b>	Сигнальная лампа LED	<b>1</b>
<b>DIR 10</b>	Фотоэлементы безопасности, 10м	<b>1</b>

**СЕРИЯ АТІ**

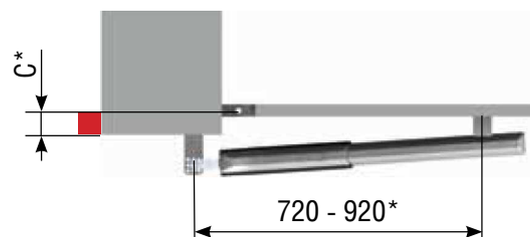
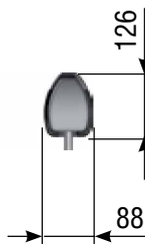
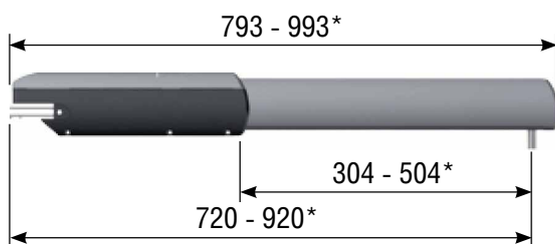


**!** **ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА**  
электрозамка на створку 5м!

ХАРАКТЕРИСТИКИ:	A3000A	A5000A	A5024N*
Максимальная ширина створки	3000 мм	5000 мм	5000 мм
Максимальный вес створки	800 кг	1000 кг	1000 кг
Толкающее усилие	3000 Н	3000 Н	3000 Н
Интенсивность	50%	50%	Интенсивного использования
Мощность	150Вт	150Вт	120Вт
Время открывания на 90 градусов	19 с	32 с	регулируемое

- Легендарный и надежнейший привод, проверенный временем и тысячами монтажей
- Идеальный вариант для автоматизации ворот на промышленных предприятиях с высокой эксплуатационной нагрузкой
- Приводы 24В для ворот со сверхвысокой частотой использования
- Модели для створки шириной до 5 метров и весом до 1000 кг
- Ходовой винт защищен специальным кожухом для защиты от попадания пыли

**РАЗМЕРЫ (ММ)**



\* размер С для А3000А = 60 мм, для А5000А и А5024N = 120 мм

<b>КОМПЛЕКТ АТІ 3000</b>		840€
для створки шириной до 3-х метров, интенсивность 50%		
<b>A3000A</b>	Привод 230У самозапирающийся. Концевики откр./закр.	2
<b>ZA3P</b>	Мультифункциональная панель управления в коробе	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1



<b>КОМПЛЕКТ АТІ 5000</b>		960€
для створки шириной до 5-ти метров, интенсивность 50%		
<b>A5000A</b>	Привод 230V, самозапирающийся. Концевики откр./закр.	2
<b>ZA3P</b>	Мультифункциональная панель управления в коробе	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

<b>КОМПЛЕКТ АТІ 5024</b>		1080€
для створки шириной до 5-ти метров, высокая интенсивность		
<b>A5024N</b>	Привод 24V, самозапирающийся. Для интенсивного использования	2
<b>ZL180</b>	Мультифункциональная панель управления в коробе	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1



при подборе привода, к статическому весу створки всегда добавляйте динамическую ветровую нагрузку в зависимости от региона установки. Для ворот одинакового веса, ширины и высоты, с разной площадью сопротивления ветровым нагрузкам требуются разные приводы или разное количество приводов на одну створку.

\* при высокой интенсивности эксплуатации во время регулярного сервисного обслуживания может потребоваться замена деталей естественного износа (гайка ходового вала, электромагнитный тормоз и др.)

# СЕРИЯ АХО



**ХАРАКТЕРИСТИКИ:** AX302304 AX71230 AX5024

Максимальная ширина створки	<b>3000 мм</b>	<b>7000 мм</b>	<b>5000 мм</b>
Толкающее усилие	<b>4500 Н</b>	<b>4500 Н</b>	<b>4500 Н</b>
Интенсивность	<b>50%</b>	<b>30%</b>	Интенсивного использования
Мощность	<b>175Вт</b>	<b>175Вт</b>	<b>120Вт</b>
Время открывания на 90 градусов	<b>20 с</b>	<b>40 с</b>	регулируемое

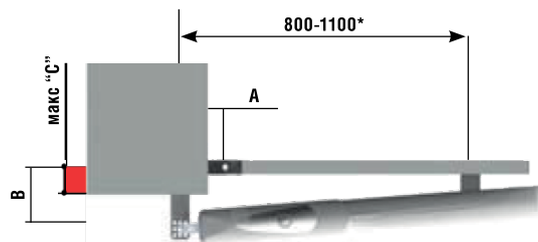
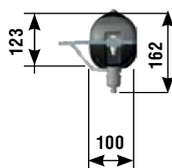
- Серия АХО это дальнейшее развитие линейки АТ1 с проверенной и надежной механикой и инновационными доработками
- Усовершенствованный вал, который лучше удерживает смазку и обеспечивает более долгий срок службы ходовой бронзовой втулки
- Серийно комплектуется энкодером, который гарантирует плавный старт и функцию притормаживания
- Повышенная безопасность работы, благодаря контролю движения привода в каждой точке
- Мощнейший привод с толкающим усилием 4500 Н
- Регулируемые механические упоры для надежной фиксации створок ворот в крайних положениях без необходимости установки дополнительных упоров
- Модель AX71230 допускает установку на створку ворот до 7 метров!!!

 **WE CONNECT. YOU CONTROL.**

Облачный сервис в корне меняет впечатления от пользования автоматикой. Эта технология совершенствует условия жизни, обеспечивая комфорт и безопасность. CAME Connect объединяет в сеть всю нашу продукцию и позволяет управлять ею с любого мобильного устройства, будь то смартфон или планшет. Скачайте приложение CAME AUTOMATION в магазине приложений Google Play или App Store.



AX5024-AX71230



**КОМПЛЕКТ АХО 3000** **970€**

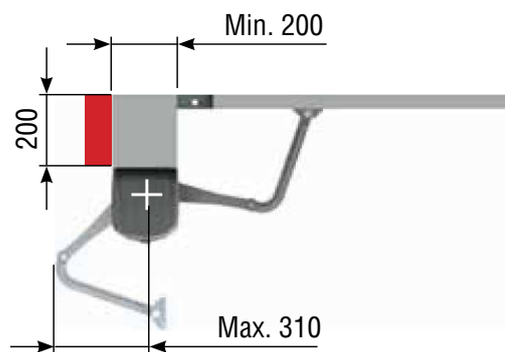
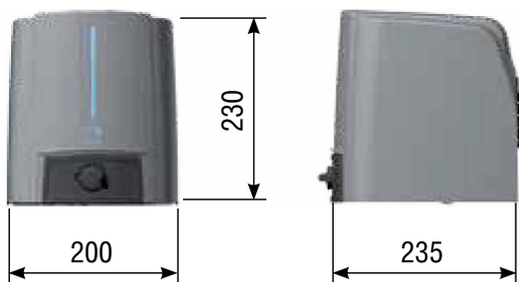
<b>AX302304</b>	Привод 230В, самоблокирующийся привод с энкодером, механические упоры для крайних положений	<b>2</b>
<b>ZM3E</b>	Многофункциональная панель управления с дисплеем, с функцией самодиагностики.	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>2</b>
<b>KLED</b>	Сигнальная лампа LED	<b>1</b>
<b>DIR10</b>	Фотоэлементы безопасности	<b>1</b>

ХАРАКТЕРИСТИКИ:	F70230
Максимальная ширина створки	2300 мм
Максимальный вес створки	300 кг
Макс. вращающий момент	180 Нм
Интенсивность	30 %
Мощность	160 Вт
Время открывания на 90 градусов	18 с
<ul style="list-style-type: none"> <li>Самый популярный рычажный привод в Украине</li> <li>Универсальная модель для широких столбов</li> <li>Встроенные концевые микровыключатели</li> <li>Удобная компоновка – панель управления находится внутри одного из приводов</li> </ul>	

**СЕРИЯ FAST**



**РАЗМЕРЫ (ММ)**



**РЕКОМЕНДОВАННЫЙ КОМПЛЕКТ**

КОМПЛЕКТ FAST	670€
<b>FA70230CB</b> Привод со встроенной панелью управления ZF1N	2
<b>FA70230</b> Привод	1
<b>AF43S</b> Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b> Пульт д.у., 2-х канальный	1



## FERNI

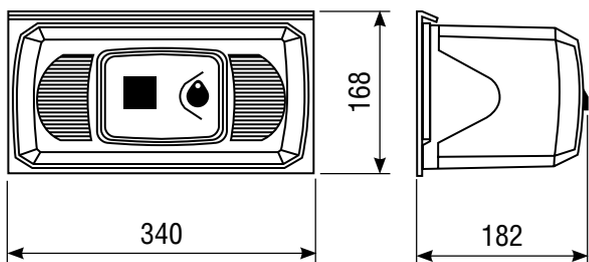


ХАРАКТЕРИСТИКИ:	F1000
Максимальная ширина створки	<b>4000 мм</b>
Максимальный вес створки	<b>800 кг</b>
Вращающий момент	<b>320 Н</b>
Интенсивность	<b>30 %</b>
Мощность	<b>150 Вт</b>
Время открывания на 90 градусов	<b>28 с</b>

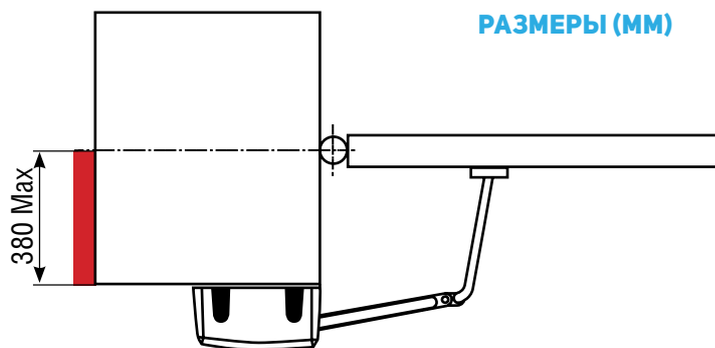
- Мощнейший рычажный привод не имеющий конкурентов, подходит для створки шириной до 4000мм и весом до 800кг
- Модель разработана для широких столбов. Допускает установку створки ворот на расстоянии до 380мм от края столба
- Бесшумная работа. Конструкция не требует специфического обслуживания
- Модель 24V для интенсивной эксплуатации
- Возможность комплектации скользящим рычагом для ограниченных пространств



**ПРИ ШИРИНЕ СТВОРКИ БОЛЕЕ 2,5 М**  
необходимо использовать электрозамок.



РАЗМЕРЫ (ММ)



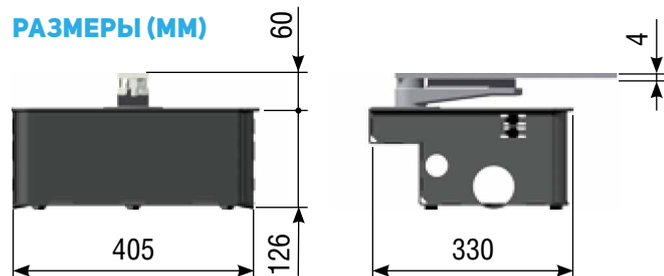
### РЕКОМЕНДОВАННЫЙ КОМПЛЕКТ



КОМПЛЕКТ FERNI		1150€
<b>F1000</b>	Привод, самозапирающийся. Концевики откр./закр.	<b>2</b>
<b>ZA3P</b>	Мультифункциональная панель управления в коробе	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>1</b>

ХАРАКТЕРИСТИКИ:	FROG-A
Максимальная ширина створки	3500 мм
Максимальный вес створки	800 кг
Крутящий момент	320 Нм
Интенсивность	30 %
Мощность	200 Вт
Время открывания на 90 градусов	18 с
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Привод-невидимка для автоматизации ворот с высокими требованиями к дизайну</li> <li>• Возможность открытия на угол до 180 градусов с аксессуаром FL-180</li> <li>• Водонепроницаемый корпус IP67</li> <li>• Встроенные регулируемые механические упоры</li> <li>• Антивандальное исполнение</li> </ul>	

# FROG



## РЕКОМЕНДОВАННЫЙ КОМПЛЕКТ

КОМПЛЕКТ FROG		1280€
<b>FROG-A</b>	Привод подземный 230V	2
<b>FROG-CFN</b>	Корпус для FROG-A с антикоррозийным покрытием	2
<b>ZA3P</b>	Мультифункциональная панель управления в коробе	1
<b>A4365</b>	Замок разблокировки "Plus"	2
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ FROG



**FL180** **140€**  
Комплект шестерней для открытия створки на 180°



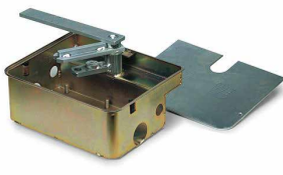
**A4365** **48€**  
Замок разблокировки "Plus"



**A4366** **63€**  
Замок разблокировки "Top"



**FROG-CFN** **150€**  
Корпус для FROG-A с антикоррозийным покрытием



**FROG-CFI** **350€**  
Корпус для FROG-A из нержавеющей стали AISI 304



**A4370** **73€**  
Система рычагов для открытия створки на 140°

## АКСЕССУАРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

			
<b>TOP-432EE</b> 29€ Пульт д.у. 2-х канальный	<b>TOP-434EE</b> 32€ Пульт д.у. 4-х канальный	<b>TWIN2</b> 32€ Пульт д.у. 2-х канальный KEY Code	<b>TWIN4</b> 35€ Пульт д.у. 4-х канальный KEY Code
			
<b>ELVIS 15</b> 57€ Пульт д.у. 45-ти канальный для ролет и ворот	<b>WAGNER 5</b> 47€ Пульт д.у. 15-ти канальный для ролет и ворот	<b>TOPD4R**</b> 32€ Пульт 4 канальный, Rolling Code, с частотами 433,92МГц и 868,35МГц	<b>SELB1SDG1</b> 120€ считыватель Bluetooth на 15 пользователей и 1 реле
 <b>БЕСПЛАТНО</b>			
<b>AUTOMATION BT</b> Приложение для смартфона для управления устройствами Bluetooth бесплатно	<b>DIR10</b> 45€ Фотоэлементы, зона действия до 10м	<b>DELTA-E</b> 63€ Фотоэлементы, зона действия до 20м	<b>DBC01</b> 82€ Фотоэлементы беспроводные, зона действия до 10м
			
<b>AF43S</b> 25€ Приемник одноканальный	<b>AF43TW</b> 52€ Приемник одноканальный для пультов серии TWIN	<b>RE432N</b> 61€ Приемник внешний, двух-канальный. Совместим с пультами серий TOP, TAM, TWIN, ATOMO	<b>KLED24</b> 32€ Сигнальная лампа 24V LED
			
<b>KLED</b> 30€ Сигнальная лампа LED	<b>KIAROS</b> 7€ Крепление боковое для сигнальной лампы	<b>SELC1FDG</b> 40€ Накладная кнопка-ключ с подсветкой	<b>LOCK81</b> 97€ Одноцилиндровый электрический замок 12V
			
<b>LOCK82</b> 103€ Двухцилиндровый электрический замок 12V	<b>TOP-A433N</b> 17€ Антенна	<b>DIR-CG</b> 17€ Стойка для фотоэлементов DIR, из ПВХ, h=500мм	<b>H3000</b> 82€ Система удален разблоки, короб, ключ, кабель 5м, кнопка

## ОТДЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

### СЕРИЯ KRONO, СТВОРКА ДО 3М, 30 % ИНТЕНСИВНОСТИ

<b>KR300S/300D</b>	Привод самоблокирующийся, без концевых выключателей	1	<b>343€</b>
<b>KR310S/310D</b>	Привод самоблокирующейся, с концевыми выключателями	1	<b>360€</b>
<b>ZF1N</b>	Панель управления BASIC	1	<b>131€</b>
<b>ZA3P</b>	Панель управления многофункциональная	1	<b>158€</b>

### СЕРИЯ АТИ, СТВОРКА ДО 3-5М, 50 % ИНТЕНСИВНОСТИ

<b>A3000A</b>	Привод самозапирающийся 230V с концевыми выключателями, створка до 3м	1	<b>367€</b>
<b>A5000A</b>	Привод самозапирающийся 230V с концевыми выключателями, створка до 5м	1	<b>374€</b>
<b>ZA3P</b>	Панель управления многофункциональная	1	<b>158€</b>

### СЕРИЯ АТИ 24В ИНТЕНСИВНЫЙ РЕЖИМ

<b>A3024N</b>	Привод 24V самозапирающийся для интенсивного использования, створка до 3 м.	1	<b>395€</b>
<b>A5024N</b>	Привод 24V самозапирающийся для интенсивного использования, створка до 5 м.	1	<b>409€</b>
<b>ZL180</b>	Панель управления многофункциональная	1	<b>212€</b>

### СЕРИЯ АХО, СТВОРКА ДО 3М, 4М, 7М 30 % И 50 % ИНТЕНСИВНОСТИ

<b>AX302304</b>	Привод 230В самоблокирующийся с энкодером, створка до 3м, 50 %	1	<b>423€</b>
<b>AX402306</b>	Привод 230В самоблокирующийся с энкодером, створка до 4м, 50 %	1	<b>427€</b>
<b>AX71230</b>	Привод 230В неблокирующийся с энкодером, створка до 7м, 50 %	1	<b>474€</b>
<b>ZM3E</b>	Панель управления с дисплеем, многофункциональная	1	<b>306€</b>

### СЕРИЯ АХО 24В, ИНТЕНСИВНЫЙ РЕЖИМ

<b>AX5024</b>	Привод 24В самоблокирующийся с энкодером, створка до 5м	1	<b>440€</b>
<b>ZLJ24</b>	Панель управления с дисплеем, многофункциональная	1	<b>354€</b>

### СЕРИЯ FAST, СТВОРКА ДО 2.3М, 30 % ИНТЕНСИВНОСТИ

<b>FA70230CB</b>	Привод 230V - 160W, самоблокирующийся, со встроенным контроллером ZF1	1	<b>525€</b>
<b>FA70230</b>	Привод 230V - 160W, самоблокирующийся	1	<b>410€</b>

### СЕРИЯ FERNI

<b>F1000</b>	Привод самозапирающийся 230V	1	<b>467€</b>
<b>ZA3P</b>	Панель управления многофункциональная	1	<b>158€</b>

### СЕРИЯ FROG

<b>FROG-A</b>	Привод подземный 230V	1	<b>340€</b>
<b>FROG-AV</b>	Привод подземный 230V, время открытия на 90 град - 9 секунд	1	<b>411€</b>
<b>ZA3P</b>	Панель управления многофункциональная	1	<b>158€</b>
<b>FROG-A24</b>	Привод подземный 24V	1	<b>450€</b>
<b>ZL19N</b>	Панель управления многофункциональная	1	<b>305€</b>

### СЕРИЯ FROG PLUS ДЛЯ СТВОРОВ ШИРИНОЙ ДО 7 МЕТРОВ

<b>FROG-PM4</b>	Привод самоблокирующийся для створок шириной до 5,5 м	1	по запросу
<b>FROG-PM6</b>	Привод самоблокирующийся для створок шириной до 7м	1	по запросу

### СЕРИЯ SUPER FROG ДЛЯ СТВОРОВ ШИРИНОЙ ДО 8 МЕТРОВ

<b>FROG-MD</b>	Привод самоблокирующийся для створок шириной до 8 м, правый	1	по запросу
<b>FROG-MS</b>	Привод самоблокирующийся для створок шириной до 8 м, левый	1	по запросу

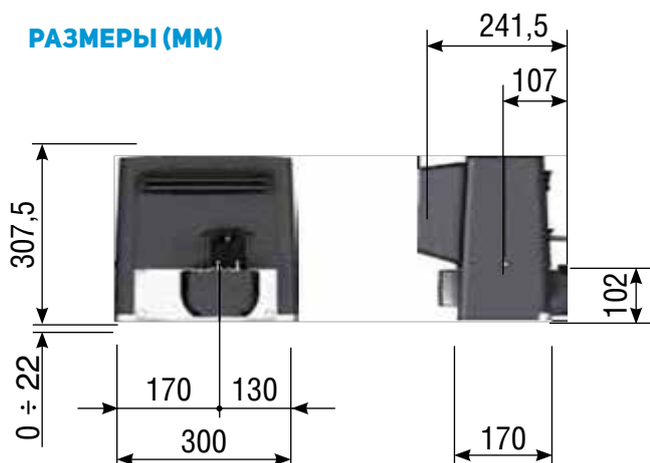
**СЕРИЯ VX**



ХАРАКТЕРИСТИКИ:	VX-400	VX-800
Максимальная ширина створки	14 м	14 м
Максимальный вес створки	400 кг	800 кг
Толкающее усилие	300 Н	800 Н
Интенсивность	30 %	30 %
Мощность	200 Вт	300 Вт
Скорость движения	10,5 м/мин	10,5 м/мин

- Передовой привод для откатных ворот массой до 400 и 800 кг с контролем движения посредством энкодера.
- Возможность установки магнитных концевых выключателей.
- Приемник запоминает до 250 разных пользователей динамического кода и Key Code (Twin).
- Входы безопасности, настраиваемые для прямого управления резистивными чувствительными профилями (8k2Ω).
- Управление беспроводными устройствами безопасности серии Rio
- Возможность облачного соединения через CAME Connect благодаря специальным разработанным устройствам.
- Возможность напрямую управлять кодонаборными клавиатурами CAME посредством R800 или подключить проксимити-считыватели CAME посредством R700.

**РАЗМЕРЫ (ММ)**



**CAME CONNECT READY!**



КОМПЛЕКТ VX-400 BASE		380€
ВЕС ВОРОТ ДО 400 КГ		
<b>VX-400</b>	Привод со встроенной панелью управления ZBX7N	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

КОМПЛЕКТ VX-400 MAXI-KIT		515€
ВЕС ВОРОТ ДО 400 КГ		
<b>VX-400</b>	Привод со встроенной панелью управления ZBX7N	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	2
<b>KLED</b>	Сигнальная лампа LED	1
<b>DIR 10</b>	Фотоэлементы	1
<b>CGZS</b>	Зубчатая рейка стальная, оцинкованная, болтовая 30x8	5

КОМПЛЕКТ VX-800 BASE		435€
ВЕС ВОРОТ ДО 800 КГ		
<b>VX-800</b>	Привод со встроенной панелью управления ZBX7N	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

КОМПЛЕКТ VX-800 MAXI-KIT		565€
ВЕС ВОРОТ ДО 800 КГ		
<b>VX-800</b>	Привод со встроенной панелью управления ZBX7N	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	2
<b>KLED</b>	Сигнальная лампа LED	1
<b>DIR 10</b>	Фотоэлементы	1
<b>CGZS</b>	Зубчатая рейка стальная, оцинкованная, болтовая 30x8	5

## СЕРИЯ ВХV



ХАРАКТЕРИСТИКИ:	VXV-800	VXV-400V
Максимальная ширина створки	20м	14м
Максимальный вес створки	800 кг	400кг
Толкающее усилие	800N	250N
Интенсивность	высокая	высокая
Скорость движения	10,5 м/мин	22 м/мин

- Идеальное решение для откатных ворот в жилом секторе с технологией интернет-соединения.
- Приводы 24В, оснащенные энкодером, представлены также скоростной версией.
- Версии приводов с мотором 24В позволяют обеспечить более интенсивную эксплуатацию ворот.
- Возможность работы от аккумуляторов при кратковременном отключении сетевого электропитания.
- Возможность установки магнитных концевых выключателей и системы подогрева для автоматизации ворот в местах с суровыми климатическими условиями.
- Запоминание до 250 разных пользователей динамического кода и Key Code (Twin).
- Управление беспроводными устройствами безопасности серии Rio.
- Возможность облачного соединения через CAME Connect.
- Возможность напрямую управлять кодонаборными клавиатурами CAME посредством R800 или подключить проксимити-считыватели CAME посредством R700.
- Подключение для синхронной работы с помощью аксессуара RSE.

### CAME CONNECT READY!



#### КОМПЛЕКТ VXV-400 VELOCE - **НОВИНКА** 530€

ВЕС ВОРОТ ДО 400 КГ, СКОРОСТЬ ОТКРЫТИЯ 22 М/МИН

<b>VXV04AGF</b>	Привод 24V для раздвижных ворот до 400 кг, скорость 22 м/мин	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

#### КОМПЛЕКТ VXV-800 - **НОВИНКА** 650€

ВЕС ВОРОТ ДО 800 КГ

<b>VXV08AGS</b>	Привод 24V для раздвижных ворот до 800 кг	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

### РАЗМЕРЫ (ММ)



**СЕРИЯ ВК**

ХАРАКТЕРИСТИКИ:	ВК-1200	ВК-1800	ВК-2200
Максимальная ширина створки	20м	20м	20м
Максимальный вес створки	1200кг	1800кг	2200кг
Толкающее усилие	850N	1150N	1500N
Интенсивность	50%	50%	50%
Скорость движения	10,5 м/мин	10,5 м/мин	10,5 м/мин

- Идеальное решение для тяжелых откатных ворот в жилом секторе с технологией интернет-соединения.
- Приводы 230В, оснащенные энкодером обеспечивают безопасное движение ворот в каждой точке
- Возможность установки магнитных концевых выключателей и системы подогрева для автоматизации ворот в местах с суровыми климатическими условиями.
- Запоминание до 250 разных пользователей динамического кода и Key Code (Twin).
- Управление беспроводными устройствами безопасности серии Rio.
- Возможность облачного соединения через CAME Connect.
- Возможность напрямую управлять кодонаборными клавиатурами CAME посредством R800 или подключить проксимити-считыватели CAME посредством R700.
- Подключение для синхронной работы с помощью аксессуара RSE.



**РАЗМЕРЫ (ММ)**



**CAME CONNECT READY!**



КОМПЛЕКТ ВК-1200 BASE		675€
ВЕС ВОРОТ ДО 1200 КГ		
<b>BKS12AGS</b>	Привод для раздвижных ворот до 1200кг	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

КОМПЛЕКТ ВК-1800 BASE		765€
ВЕС ВОРОТ ДО 1800 КГ		
<b>BKS18AGS</b>	Привод для раздвижных ворот до 1800 кг	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

КОМПЛЕКТ ВК-2200 BASE		915€
ВЕС ВОРОТ ДО 2200 КГ		
<b>BKS22AGS</b>	Привод для раздвижных ворот до 2200кг, шестерня под рейку Mod.6	1
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	1
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	1

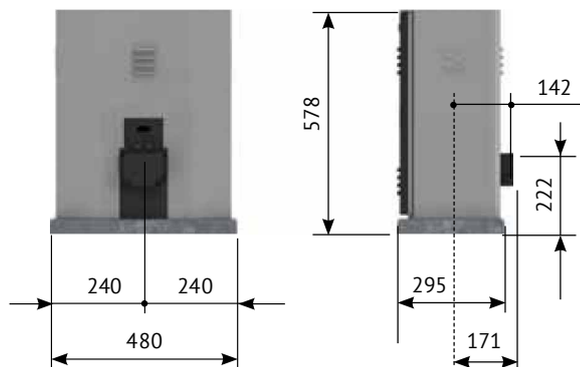
**СЕРИЯ ВУ-3500Т**



ХАРАКТЕРИСТИКИ:	ВУ-3500Т
Максимальная ширина створки	23 м
Максимальный вес створки	3500 кг
Толкающее усилие	3500 Н
Интенсивность	50 %
Мощность	750 Вт

- Самый мощный откатной привод в линейке CAME.
- Прочная механика для максимальных рабочих показателей.
- Самодиагностика устройств безопасности.
- Трехфазное электропитание для обеспечения большего толкающего усилия.

**РАЗМЕРЫ (ММ)**



**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АВТОМАТИКИ СЕРИЙ ВК, ВХ, ВУ**



**CGZS** **9€**  
Зубчатая рейка стальная, оцинкованная, болтовая 30x8



**CGZ6** **53€**  
Зубчатая рейка 30x30, сварная для ВК2200, ВУ3500, MOD. 6



**RLB** **42€**  
Плата подключения аккумуляторов для ВХV



**PSRT02** **56€**  
Кабель нагревательный с термостатом

## АКСЕССУАРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

 <p><b>TOP-432EE</b> 29€</p> <p>Пульт д.у. 2-х каналный</p>	 <p><b>TOP-434EE</b> 32€</p> <p>Пульт д.у. 4-х каналный</p>	 <p><b>TWIN2</b> 32€</p> <p>Пульт д.у. 2-х каналный KEY Code</p>	 <p><b>TWIN4</b> 35€</p> <p>Пульт д.у. 4-х каналный KEY Code</p>
 <p><b>ELVIS 15</b> 57€</p> <p>Пульт д.у. 45-ти каналный для ролет и ворот</p>	 <p><b>WAGNER 5</b> 47€</p> <p>Пульт д.у. 15-ти каналный для ролет и ворот</p>	 <p><b>TOPD4R**</b> 32 €</p> <p>Пульт 4 каналный, Rolling Code, с частотами 433,92МГц и 868,35МГц</p>	 <p><b>SELB1SDG1</b> 120€</p> <p>считыватель Bluetooth на 15 пользователей и 1 реле</p>
 <p><b>БЕСПЛАТНО</b></p> <p><b>AUTOMATION BT</b></p> <p>Приложение для смартфона для управления устройствами Bluetooth бесплатно</p>	 <p><b>DIR10</b> 45€</p> <p>Фотоэлементы, зона действия до 10м</p>	 <p><b>DELTA-E</b> 63€</p> <p>Фотоэлементы, зона действия до 20м</p>	 <p><b>DBC01</b> 82€</p> <p>Фотоэлементы беспроводные, зона действия до 10м</p>
 <p><b>AF43S</b> 25€</p> <p>Приемник одноканальный</p>	 <p><b>AF43TW</b> 52€</p> <p>Приемник одноканальный для пультов серии TWIN</p>	 <p><b>RE432N</b> 61€</p> <p>Приемник внешний, двух-канальный. Совместим с пультами серий TOP, TAM, TWIN, ATOMO</p>	 <p><b>KLED24</b> 32€</p> <p>Сигнальная лампа 24V LED</p>
 <p><b>KLED</b> 30€</p> <p>Сигнальная лампа LED</p>	 <p><b>KIAROS</b> 7€</p> <p>Крепление боковое для сигнальной лампы</p>	 <p><b>SELC1FDG</b> 40€</p> <p>Накладная кнопка-ключ с подсветкой</p>	 <p><b>TOP-A433N</b> 17€</p> <p>Антенна</p>
 <p><b>DIR-CG</b> 17€</p> <p>Стойка для фотоэлементов DIR, из ПВХ, h=500мм</p>	 <p><b>801XC-0100</b> €</p> <p>Магнитный концевой выключатель для ВХ</p>		

# CAME CONNECT

**СВОБОДНО УПРАВЛЯЙТЕ СВОИМИ УСТРОЙСТВАМИ ИЗ ЛЮБОЙ ТОЧКИ МИРА!**

Облачный сервис в корне меняет впечатления от пользования автоматикой, гарантируя безопасность и комфорт.  
CAME Connect объединяет в сеть автоматические системы CAME и позволяет управлять ими с любого мобильного устройства, будь то смартфон или планшет



**RGSM001S**

**150€**

GPRS модуль для подключения к CAME Connect.  
2 цифровых входа  
2 цифровых выхода  
1 вход CRP для подключения к устройствам CAME Connect READY



СКАЧАЙТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ CAME AUTOMATION App Store Android



Для работы устройства RGSM001S требуется SIM карта с сервисом передачи данных .  
Рекомендуем заказать у вашего оператора SIM карту, предназначенную для работы в приборах ( M2M или IoT)  
Всего к одному прибору RGSM001S можно подключить 5 управляемых устройств. Три привода CAME с шиной передачи данных CRP и два устройства, управляемых посредством "сухих" контактов. Также прибор имеет 2 сигнальных входа для получения статуса устройств.

## СЕРИЯ VER-1 (600Н)



ХАРАКТЕРИСТИКИ:	VER-1 (600Н)
Скорость движения	6 м/мин
Тяговое усилие	600 Н
Интенсивность	50 %
Мощность	100 Вт
Максимальный размер ворот	9 м <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Комплект привода для гаражных ворот, отличается утонченным и изысканным дизайном.</li> <li>Несколько видов цепной передачи позволяют адаптировать приводы к любому размеру ворот и условиям применения.</li> <li>Блок управления 24В гарантирует превосходные эксплуатационные показатели при максимальном тяговом усилии 600 Н.</li> <li>В приводе предусмотрена светодиодная лампа дополнительного освещения с автоматическим выключением для максимальной безопасности и удобства.</li> </ul>	

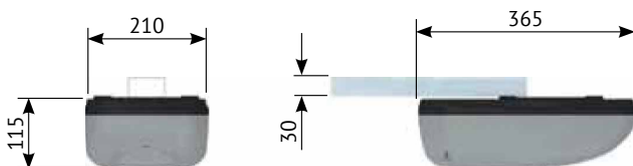
### РЕКОМЕНДОВАННЫЙ КОМПЛЕКТ



КОМПЛЕКТ VER-1/1		212€
V6000	Привод 600Н с панелью управления и освещением	1
V06001	Рейка для ворот 2200 мм (цепь)	1
AF43S	Приемник, одноканальный	1
TOP-432EE	Пульт д.у., 2-х канальный	1

КОМПЛЕКТ VER-1/2		220€
V6000	Привод 600Н с панелью управления и освещением	1
V06002	Рейка для ворот 2700 мм (цепь)	1
AF43S	Приемник, одноканальный	1
TOP-432EE	Пульт д.у., 2-х канальный	1

### РАЗМЕРЫ (ММ)



КОМПЛЕКТ VER-1/3		228€
V6000	Привод 600Н с панелью управления и освещением	1
V06003	Рейка для ворот 3200 мм (цепь)	1
AF43S	Приемник, одноканальный	1
TOP-432EE	Пульт д.у., 2-х канальный	1

ХАРАКТЕРИСТИКИ:	VER-2 (1300N)
Тяговое усилие	<b>1300N</b>
Интенсивность эксплуатации	<b>50%</b>
Электрическая мощность	<b>180 Вт</b>
Макс размер ворот	<b>21 м<sup>2</sup></b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Плата управления с отдельными колодками для упрощения подключений.</li> <li>• Запоминание до 250 кодов разных пользователей включая Rolling Code</li> <li>• Внешние кнопки дисплея для упрощения процедуры запуска и диагностики.</li> <li>• Управление беспроводными устройствами безопасности серии RIO System 2.0.</li> <li>• Возможность напрямую управлять кодонаборными клавиатурами CAME посредством платы R800 или подключать проксимити-считыватели посредством аксессуара R700.</li> <li>• Возможность облачного соединения через CAME Connect и управления с приложения смартфона</li> <li>• Возможность работы от аккумуляторов при кратковременном отключении сетевого электропитания.</li> <li>• Может быть установлен в небольших коллективных паркингах</li> </ul>	

## СЕРИЯ VER-2 (1300N)



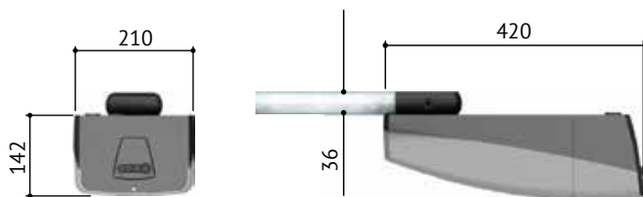
### РЕКОМЕНДОВАННЫЙ КОМПЛЕКТ

КОМПЛЕКТ VER-2/2		465€
<b>V13</b>	Привод 1300Н с панелью управления и освещением	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>1</b>
<b>V0682</b>	Рейка для ворот 2700 мм	<b>1</b>



КОМПЛЕКТ VER-2/3		480€
<b>V13</b>	Привод 1300Н с панелью управления и освещением	<b>1</b>
<b>AF43S</b>	Приемник, одноканальный	<b>1</b>
<b>TOP-432EE</b>	Пульт д.у., 2-х канальный	<b>1</b>
<b>V0683</b>	Рейка для ворот 3200 мм	<b>1</b>

### РАЗМЕРЫ (ММ)



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ГАРАЖНЫХ ПРИВОДОВ



**V0682** **130€**  
Рейка для ворот 2700 мм (цепь)



**V0683** **140€**  
Рейка для ворот 3200 мм (цепь)



**V121** **18€**  
Тросовая разблокировка L=3000 мм



**V122** **11€**  
Консоль для пром. секционных ворот



## СЕРИЯ COMFORT 370



### ХАРАКТЕРИСТИКИ: C370

Скорость движения 14,1 м/мин (235 мм/сек)	<b>14,1 м/мин (23,5 см/сек)</b>
Тяговое усилие	<b>850 Н</b>
Интенсивность	<b>30 %</b>
Мощность	<b>250 Вт</b>
Мощность в режиме сна	<b>0,6 Вт</b>

- Скоростной привод для гаражных ворот открывает ворота обычных размеров не более чем за 9 сек.
- В корпусе есть место для установки аккумуляторов.
- Оснащен LED подсветкой
- Разработан для экономии средств на отоплении, а также почти не потребляет электричества в режиме сна.

### КОМПЛЕКТ COMFORT 370 (850Н) 280€

<b>C370</b>	Привод с панелью управления с кабелем подключения к сети	<b>1</b>
<b>SZ-12</b>	Рейка для ворот высотой 2700 с армированным ремнем	<b>1</b>
	Инструкция по монтажу и эксплуатации	<b>1</b>

### ВНИМАНИЕ

- Привод Comfort 370 поставляется без дистанционного управления.
- Советуем добавить в комплект внешний радиоприемник CAME RE432 или КАРТЕК и соответствующие пульты дистанционного управления.



**СЕРИЯ С-VX**

ХАРАКТЕРИСТИКИ:	С-VXE	С-VXЕК
Скорость движения	21,5 об/мин	21,5 об/мин
Максимальная высота створки	5,5 м	5,5 м
Крутящий момент	60 Нм	120 Нм
Интенсивность	30 %	30 %
Электрическая мощность	450 Вт	750Вт
Размер ворот	20 м <sup>2</sup>	40 м <sup>2</sup>

- Приводы серии С-VX предназначены для автоматизации откатных, складывающихся и секционных промышленных ворот.
- Приводы позволяют автоматизировать даже очень тяжелые промышленные ворота при использовании модели с питанием 400В.
- Наличие энкодера позволяет контролировать движение ворот в каждой точке, а также регулировать скорость движения.
- Система аварийной разблокировки дает возможность открытия ворот вручную.

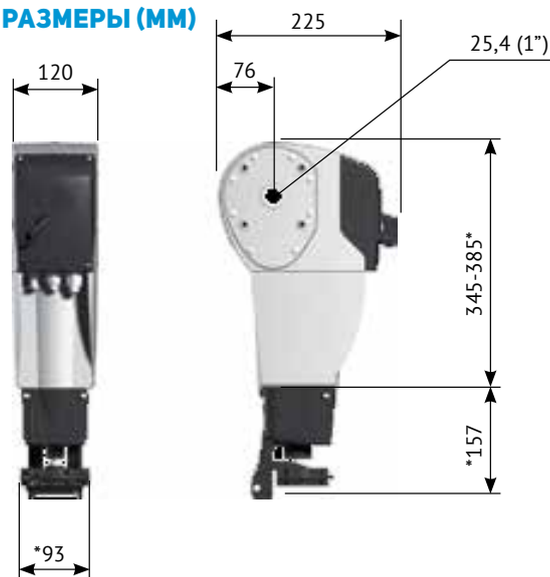


КОМПЛЕКТ С-VXE		650€
<b>С-VXE</b>	Привод вала с энкодером, 450 Вт	1
<b>ZCX10</b>	Панель управления с дисплеем	1
<b>C002</b>	Ручная система разблокировки, маятниковая, веревочная	1
<b>C009</b>	Крепеж для привода серии С-VXE/С-VXЕК	1

КОМПЛЕКТ С-VXЕК		675€
<b>С-VXЕК</b>	Привод вала с энкодером, 750 Вт	1
<b>ZCX10</b>	Панель управления с дисплеем	1
<b>C002</b>	Ручная система разблокировки, маятниковая, веревочная	1
<b>C009</b>	Крепеж для привода серии С-VXE/С-VXЕК	1



**РАЗМЕРЫ (ММ)**



## STAC 1 HEAVY DUTY



### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

STAC1-14-19

Скорость движения	19 об/мин
Максимальная высота створки	10 м
Крутящий момент	140 Нм
Интенсивность	60%
Класс защиты	IP65
Электрическая мощность	650 Вт

- Привод STAC 1 HEAVY DUTY применяется для промышленных ворот очень больших размеров площадью до 50 м.кв и весом до 650 кг.
- Категория защиты IP65 позволяет также использовать этот привод во влажных помещениях например пищевой промышленности, а также автомобильных мойках.
- Панель управления интегрирована в корпус, что делает его монтаж быстрым и простым.
- При первом включении привод сам распознает все подключенные аксессуары .
- При необходимости возможно подключение аксессуаров CAME. Помните про изменение класса влаго и пылезащиты.



### КОМПЛЕКТ STAC1HD

779€

STAC1-14-19	IP65 привод с панелью управления SC255, 400Vx3PH	1
	Кнопочная панель с кабелем 5м и разъемом для подключения	1
	10 м цепь для аварийного подъема	1
	Крепежный кронштейн	1
	Комплект 2х проводных фотоэлементов	1
	Инструкция по монтажу	1

## АКСЕССУАРЫ MARANTEC



**OPTOSENSOR**  
**85214**      **43€**

Фотоэлемент для установки в нижнюю кромку безопасности



**LCD DISPLAY**  
**121246**      **69€**

Дисплей для программирования расширенных функций привода STAC



**91446**      **60€**

Распределительная коробка для оптоэлемента и контакта калитки



**COMMAND 701**      **75€**

Кнопка с веревкой потолочная импульсная

КОМПЛЕКТ G3250, UKRAINIAN EDITION, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 4.0 М)		1145€
G3250	Стойка шлагбаума с панелью управления, цвет Ral 5015	1
G0402	Стрела круглая Ø 60 мм, длина 4200 мм	1
G04060	Пружина балансировки Ø 50 мм	1
G0461	Комплект наклеек 10 шт	1
KLED24	Сигнальная лампа 24V	1
KIAROS	Крепеж для сигнальной лампы	1
DIR10	Фотоэлементы	1

КОМПЛЕКТ G3250 LED, UKRAINIAN EDITION, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 4.0 М)		1260€
G3250	Стойка шлагбаума с панелью управления, цвет Ral 5015	1
G03752	Стрела овальная, длина 4000 мм	1
G03753	Держатель для круглой рейки	1
G028401	Дюралайт LED, 8 метров <b>красно-зеленый!</b>	1
DRL2C	Кабель для подключения дюралайта	1
G06080	Пружина балансировки Ø 55 мм	1
G02809	Комплект наклеек 10 шт	1
KLED24	Сигнальная лампа 24V	1
KIAROS	Крепеж для сигнальной лампы	1
DIR10	Фотоэлементы	1

КОМПЛЕКТ G5000X, UKRAINIAN EDITION, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 6.5 М)		1810€
G5000X	Стойка шлагбаума с панелью управления	1
G0602	Стрела круглая Ø 100 мм, длина 6850 мм	1
G02807	Подставка под стрелу неподвижная	1
G04060	Пружина балансировки Ø 50 мм	2
G0461	Комплект наклеек 14 шт	1
KLED24	Сигнальная лампа 24V	1
KIAROS	Крепеж для сигнальной лампы	1
DIR10	Фотоэлементы	1

КОМПЛЕКТ G5000XLED, UKRAINIAN EDITION, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 6.5 М)		1950€
G5000X	Стойка шлагбаума с панелью управления	1
G06850	Стрела круглая, под дюралайт, Ø 100 мм, длина 6850 мм	1
G02807	Подставка под стрелу неподвижная	1
G04060	Пружина балансировки Ø 50 мм	2
G028401	Дюралайт LED, 13 метров <b>красно-зеленый!</b>	1
DRL2C	Кабель для подключения дюралайта	1
G02809	Комплект наклеек 10 шт	1
KLED24	Сигнальная лампа 24V	1
KIAROS	Крепеж для сигнальной лампы	1
DIR10	Фотоэлементы	1

**G3250, 24В,**  
100 % ИНТЕНСИВНОСТЬ (МАКС. ДЛИНА 4.0 М)



**G5000X, 24В, ENCODER,**  
100% ИНТЕНСИВНОСТЬ ( МАКС ДЛИНА 6,5 М)

 CAME CONNECT READY!



**G4040, 24В, ENCODER**  
100 % ИНТЕНСИВНОСТЬ (МАКС. ДЛИНА 3.75 М)



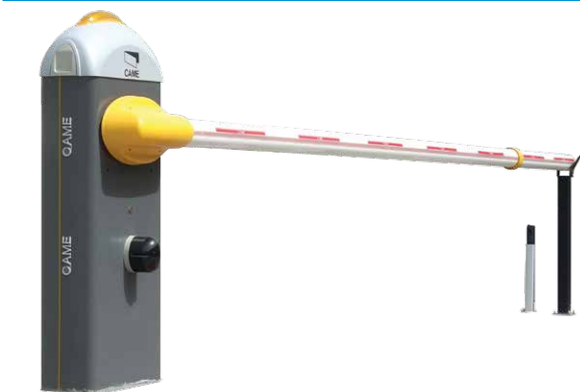
КОМПЛЕКТ G4040, ENCODER, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 3.5 М)		1690€
G4040Z	Стойка шлагбаума с панелью управления, цвет серый	1
G03752	Стрела овальная, длина 4000 мм	1
G03753	Держатель для круглой рейки	1
G028401	Дюралайт LED, 9 метров	1
DRL2C	Кабель для подключения дюралайта	1
G06080	Пружина балансировки Ø 55 мм	1
G02809	Комплект наклеек 10 шт	1
G02801	Сигнальная лампа 24V	1
DIR10	Фотоэлементы	1



**LED подсветка стрелы!**

Шлагбаум открыт — цвет **зеленый**  
Шлагбаум закрыт — цвет **красный**

**G2080, 24В, ENCODER**  
100 % ИНТЕНСИВНОСТЬ (МАКС. ДЛИНА 7.6 М)



КОМПЛЕКТ G2080, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 7.6 М)		2320€
G2080Z	Стойка шлагбаума с панелью управления, цвет серый	1
G04000	Стрела круглая Ø 100 мм, длина 4 м	2
G06803	Соединитель круглой стрелы	1
G06080	Пружина балансировки Ø 55 мм	2
G028401	Дюралайт LED, 16 метров	1
DRL2C	Кабель для подключения дюралайта	1
G02809	Комплект наклеек 20 шт	1
DIR10	Фотоэлементы	1
G02801	Сигнальная лампа	1
G02807	Неподвижная подставка под стрелу	1



**ПРУЖИНЫ БАЛАНСИРОВКИ**



ПРУЖИНЫ БАЛАНСИРОВКИ		
G02040	Пружина балансировки Ø 40 мм	42€
G04060	Пружина балансировки Ø 50 мм	53€
G06080	Пружина балансировки Ø 55 мм	70€

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛАГБАУМОВ

			
<b>G0405</b> 32€ Держатель для круглой стрелы G0402	<b>G0602</b> 196€ Стрела круглая Ø 100 мм, длина 6850 мм	<b>G0402</b> 72€ Стрела круглая Ø 60 мм, длина 4200 мм	<b>G0461</b> 21€ Наклейки светоотражающие 14 шт.
			
<b>G0465</b> 145€ Решетка алюминиевая, длина 2000 мм	<b>G0605</b> 69€ Держатель для круглой стрелы G0602	<b>G03750</b> 152€ Стрела 4000 мм, овальная с противоударным профилем	<b>G02801</b> 40€ Сигнальная лампа
			
<b>G03752</b> 104€ Стрела 4000 мм, овальная, под дюралайт	<b>G03753</b> 22€ Держатель для стрелы G03752	<b>G03755DX/SX</b> 265€ Излом для стрелы G03750 левый/правый	<b>G02809</b> 17€ Комплект наклеек (10 шт)
			
<b>G 06803</b> 47€ Соединитель круглой стрелы	<b>G 028401</b> 10€ Дюралайт LED 1 м/п <b>красно-зеленый</b>	<b>002 DRL2C</b> 16€ Кабель подключения дюралайта	<b>SMA</b> 206€ Контроллер индукционной петли одноканальный
			
<b>G02000</b> 78€ Стрела круглая Ø 100 мм, длина 2000 мм	<b>G04000</b> 159€ Стрела круглая Ø 100 мм, длина 4000 мм	<b>G06000</b> 254€ Стрела круглая Ø 100 мм, длина 6000 мм	<b>G02807</b> 78€ Неподвижная подставка под стрелу
			
<b>G06850</b> 243€ Стрела круглая Ø 100 мм, длина 6850 мм под LED	<b>LB38</b> 41€ Плата подключения аккумуляторов, аварийного питания	<b>G02802</b> 13€ Держатель фотоэлемента DIR на корпусе шлагбаума	<b>G03751</b> 37€ Кронштейн - держатель для аккумуляторов
			
<b>G02808</b> 78€ Подвижная подставка под стрелу			

## ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ШЛАГБАУМ GARD 3, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 2,75М)



КОМПЛЕКТ GARD 3, 24В, 100 % (МАКС. ДЛИНА 2,75 М)

2100€

<b>G3000</b>	Стойка шлагбаума с панелью управления, цвет серый	<b>1</b>
<b>G03001</b>	Стрела овальная 3м с противоударным профилем, с дюралайтом LED	<b>1</b>
<b>G03003</b>	Крепеж для стрелы G03001	<b>1</b>
<b>G04060</b>	Пружина балансировки 50 мм	<b>1</b>
<b>G02809</b>	Комплект наклеек 10 шт	<b>1</b>
<b>DIR10</b>	Фотоэлементы	<b>1</b>
<b>G02801</b>	Сигнальная лампа	<b>1</b>
<b>G02040</b>	Пружина блокировки 40 мм	<b>1</b>

Высокоскоростной шлагбаум G3000 предназначен для установки на объектах с высокой интенсивностью трафика, например в системах платных парковок аэропортов и торговых центров. Скорость открытия шлагбаума 0,9 сек позволяет производить пропуск автомобилей за считанные секунды, обеспечивая отсутствие заторов. В качестве опции, доступен кронштейн стрелы "антипаника", который позволяет снизить риск повреждения шлагбаума при столкновения с автомобилем.

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ G3000



**G3000** **1719€**  
Стойка шлагбаума 3м, скорость открытия 0,9 сек.



**G03001** **165€**  
Стрела 3 м, овальная, с резиновым противоударным профилем



**G03003** **66€**  
Крепеж для стрелы G03001



**G02801** **40€**  
Сигнальная лампа



**G03002** **78€**  
Стрела 3 м, круглая, Ø60 мм



**G03004** **59€**  
Крепеж для стрелы G03002



**G04060** **53€**  
Пружина балансировки Ø50 мм



**G02040** **42€**  
Пружина балансировки Ø40 мм

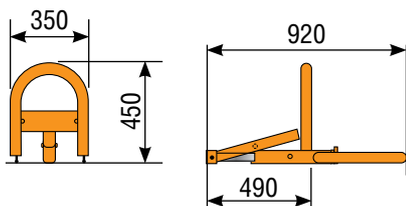
- Unipark идеально подходит для резервирования индивидуального парковочного места.
- Доступ к своему парковочному месту теперь осуществляется нажатием кнопки на пульте д.у.
- Барьер легко устанавливается благодаря монтажному основанию.
- Возможность подключения до 4-х барьеров на одну панель управления ZL22
- Безопасность гарантирована с помощью системы токовой защиты, обнаруживающей препятствия.

## UNIPARK

КОМПЛЕКТ UNIPARK		390€
UNIP	Привод для барьера 24В - 20Вт	1
ARK 1	Малый барьер	1
ZL 22	Контроллер (подключения до 4 барьеров )	1



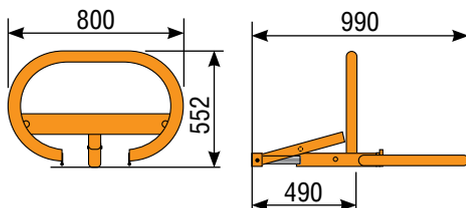
### РАЗМЕРЫ (ММ)



UNIPARK LARGE		477€
UNIP	Привод для барьера 24В - 20Вт	1
ARK 2	Большой барьер	1
ZL 22	Контроллер (подключения до 4 барьеров)	1



### РАЗМЕРЫ (ММ)



## КОМПЛЕКТАЦИЯ К ПАРКОВОЧНЫМ БАРЬЕРАМ



**UNIP** 181€  
Привод для барьера 24В - 20Вт



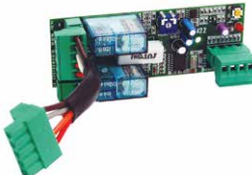
**ARK 1** 96€  
Малый барьер



**ARK 2** 181€  
Большой барьер



**ZL 22** 115€  
Контроллер (подключения до 4 барьеров)



**LM 22** 34€  
Плата расширения



**LB 22** 29€  
Плата аварийногопитания для подключения 2 аккумуля.

# CAT-X



- Цепной барьер CAT- это отличный вариант для ограждения территорий и стоянок, где обычный шлагбаум не подходит по эстетическим требованиям или необходимо перекрыть > 8 м.
- Благодаря своему уникальному дизайну цепной барьер легко вписывается как в исторический центр, так и в современный жилой квартал.
- Конструкция состоит из стойки со встроенной панелью управления и приводом, стойки с противовесом, цепи нужной длины и желоба для ее укладки.
- Автоматические цепные барьеры могут быть подключены к разным системам контроля доступа, позволяя тем самым, опознавать, запоминать и разрешать въезд/выезд только авторизированным лицам.
- Максимальная ширина проезда 16 м.

КОМПЛЕКТ CAT-X		1630€
CAT-X	Стойка, 230В, 30 % интенсивности	1
CAT-I	Стойка с противовесом	1
CAT-5	Цепь толщина 9мм, длина 7.5м	1

## ЦЕПНОЙ БАРЬЕР



**CAT-X** **1020€**

Стойка, 230В, 30 % интенсивности



**CAT-X24** **1510€**

Стойка, 24В, интенсивный режим



**CAT-I** **525€**

Стойка с противовесом



**CAT-5** **85€**

Цепь толщина 9 мм, длина 7.5 м



**CAT-15** **87€**

Цепь толщина 5 мм, длина 15м



**CAR-2** **131€**

Надземный желоб, 2 м длина



**CAR-4** **112€**

Подземный желоб, 2 м длина



## АКСЕССУАРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

			
<b>TOP-432EE</b> 29€ Пульт д.у. 2-х канальный	<b>TOP-434EE</b> 32€ Пульт д.у. 4-х канальный	<b>TWIN2</b> 32€ Пульт д.у. 2-х канальный KEY Code	<b>TWIN4</b> 35€ Пульт д.у. 4-х канальный KEY Code
			
<b>ELVIS 15</b> 57€ Пульт д.у. 45-ти канальный для ролет и ворот	<b>WAGNER 5</b> 47€ Пульт д.у. 15-ти канальный для ролет и ворот	<b>TOPD4R**</b> 32€ Пульт 4 канальный, Rolling Code, с частотами 433,92МГц и 868,35МГц	<b>SELB1SDG1</b> 120€ считыватель Bluetooth на 15 пользователей и 1 реле
 <b>БЕСПЛАТНО</b>			
<b>AUTOMATION BT</b> Приложение для смартфона для управления устройствами Bluetooth бесплатно	<b>DIR10</b> 45€ Фотоэлементы, зона действия до 10м	<b>DELTA-E</b> 63€ Фотоэлементы, зона действия до 20м	<b>DBC01</b> 82€ Фотоэлементы беспроводные, зона действия до 10м
			
<b>AF43S</b> 25€ Приемник одноканальный	<b>AF43TW</b> 52€ Приемник одноканальный для пультов серии TWIN	<b>RE432N</b> 61€ Приемник внешний, двух-канальный. Совместим с пультами серий TOP, TAM, TWIN, ATOMO	<b>KLED24</b> 32€ Сигнальная лампа 24V LED
			
<b>KLED</b> 30€ Сигнальная лампа LED	<b>KIAROS</b> 7€ Крепление боковое для сигнальной лампы	<b>SELC1FDG</b> 40€ Накладная кнопка-ключ с подсветкой	<b>SMA2</b> 290€ Индукционная петля, двухканальная
			
<b>SMA</b> 206€ Индукционная петля, одноканальная	<b>TOP-A433N</b> 17€ Антенна	<b>DIR-CG</b> 17€ Стойка для фотоэлементов DIR, из ПВХ, h=500мм	<b>PSSRV2</b> 155€ Светофор "красный-зеленый" со светодиодами

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО ТОВАР

## Автоматичний висувний боллард G6

Вбудований гідравлічний насос



Розміри (мм) Ø 200-H750	<input type="checkbox"/> BHECLPE75	<input type="checkbox"/> BHECHPE75	<input type="checkbox"/> BHEVDMЕ75
Ø 250-H750	<input type="checkbox"/> BHECLPF75	<input type="checkbox"/> BHECHPE75	<input type="checkbox"/> BHEVDMЕ75

### Привод (стандартна версія)

Вбудований гідравлічний насос, що дозволяє зменшити розмір панелі керування. Боллард підключений за допомогою двох електричних кабелів. Це спрощує установку і введення в експлуатацію.

**Робочий тиск насоса:** 35 бар

**Напруга в болларді:** 24В-50ГЦ / 230В-60 Гц

**Максимальне навантаження:** 330 Вт

**Стандартний діапазон робочих температур:** від -20°C до +80°C

**Час підіймання:** 5/7 секунд **Час опускання:** 5 секунд

**Безпека:** у разі відключення електрики боллард опускається

**IP67:** водонепроникний і пилозахисний



### Monobloc® DESIGN

Головка, корпус і кришка болларда виготовлені зі сталі середньої товщини 11 мм. Ці деталі відлиті як єдине ціле, без швів, без накладних деталей.

#### Надійність

4,5 млн. операцій без будь-яких втручань або заміни частин (до 1200 операцій в день більше 10 років).

#### Довговічність

Болларди G6 призначені для того, щоб витримувати постійні зіткнення та впливи дощу, морозу, піску, пилу, розчинників...

#### Гарантія 10 років

Гарантія 10 років на чавунний матеріал голови, корпусу і кришки, навіть після наїзду 2,5-тонного транспортного засобу на швидкості 55 км/ч\*

\*Див. розділ «Гарантія» в наших Загальних умовах продажу

**Клас ISOEN 124 - E600** - приймає вертикальне навантаження: 60 т на вісь. Може бути встановлений в місцях, які приймають великі навантаження (пристані, аеропорти).

**Відповідає стандарту NFP98-310** - Щодо характеристики та роботи автоматичних, напівавтоматичних і ручних висувних боллардів.

**Відповідає французькому Указу PMR** - Всі розміри відповідають французькому наказу від 18 вересня 2012 р. по всім технічним вимогам для доріг і доступності громадського простору, що дає особам з обмеженими фізичними можливостями здатність до щоденних поїздок.

## ПРИМЕР РАСЧЕТА СТОИМОСТИ

### Generation 6 EVO ( 1 блокиратор )

- 1 x гидравлический боллард диаметр 250 мм , высота 750 мм
- корпус для бетонирования.
- комплект для подключения
- панель управления
- верхняя крышка
- индукционная петля
- заглушка под светодиодное кольцо

5590,00€

### Generation 6 EVO ( 2 блокиратора )

- 2 x гидравлических болларда диаметр 250 мм , высота 750 мм
- корпус для бетонирования.
- комплект для подключения
- панель управления
- верхняя крышка
- индукционная петля
- заглушка под светодиодное кольцо

9975,00€

Расчет стоимости более сложных решений с дополнительной логикой управления отдельными въездами и выездами, а также расчет стоимости сверхпрочных боллардов серии ONE 50, проводится по отдельному техническому заданию

## PS ПАРКОВОЧНАЯ СИСТЕМА С БИЛЕТАМИ



**PSE3000 4300€**

Въездной терминал из оцинкованной окрашенной стали, оборудованный считывателем карт и брелоков-транспондеров, устройством для выдачи парковочных билетов и дисплеем для визуализации текущего баланса абонентов.



**PSU3000 3950€**

Въездной терминал из оцинкованной окрашенной стали, оборудованный считывателем карт и брелоков-транспондеров.



**PSM3000 2120€**

Электронная касса обслуживаемая кассиром, укомплектованная встроенным программным обеспечением, дисплеем и интерфейсом для подключения к персональному компьютеру PC50.



**PSI01 203€**

Контроль дополнительных устройств – светофоров PSSRV,освещенных вывесок PSINS, металлодетекторных датчиков безопасности (для контроля до 8 выездов)."



**PSI16 475€**

Интерфейс для контроля до 16 единиц PSC1.



**PSC3 640€**

Вспомогательная ручная касса со считывателем штрихкодowych билетов в сочетании с PSI16 эта касса позволяет создать пункт оплаты, не нуждающийся в постоянном подключении к ПК."



**PSR 1 765€**

Панель управления\*



**R700 52€**

Плата для считывания магнитных карт

## БИЛЕТЫ ДЛЯ ПАРКОВКИ



### БИЛЕТЫ ДЛЯ ПАРКОВКИ

<b>PSTICKET</b>	Билет для парковочной системы, 2000 шт	<b>122€</b>
<b>PSTICKET</b>	Билет для парковочной системы, 30000 шт	<b>1540€</b>
<b>PSTICKET</b>	Билет для парковочной системы, 60000 шт	<b>1875€</b>

## АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПАРКОВОЧНАЯ СИСТЕМА PS ONE (С ВЫДАЧЕЙ ШТРИХКODOVЫХ БИЛЕТОВ И СИСТЕМОЙ РАСПОЗНАВАНИЯ НОМЕРНЫХ ЗНАКОВ)



- Результатом инженерных исследований и разработок CAME стала парковочная система PS ONE, использующая современные сетевые технологии для создания устройств с интерфейсом для прямого доступа в локальную сеть.
- Эта передовая система управления парковкой предоставляет возможность конфигурировать неограниченное количество периферийных устройств, таких как автоматические кассы, въездные и выездные стойки, стойки для доступа абонентов, считыватели для пешеходов, кассы, обслуживаемые операторами.
- Все эти компоненты парковочной системы, подключенные к локальной сети с помощью универсального стека протоколов TCP/IP, управляются с помощью центрального сервера, который делает возможным подключение всех необходимых устройств.
- Это модульное решение разработано специально для удовлетворения стандартных потребностей автоматизированных парковочных систем малых, средних и крупных размеров.
- Кроме того, подключение к локальной сети отличается гибкостью и может осуществляться с помощью оптических волокон, беспроводного соединения или смешанных технологий.

### ВНИМАНИЕ

- Цены на отдельные компоненты и общее коммерческое предложение предоставляются только по специальному требованию клиента после представления проекта парковочной системы нашему техническому персоналу.



## ГИБРИДНАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА

### 868 МНЗ РАДИО + ПРОКСИМИТИ

МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА, КАК ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ, ТАК И УСТАНОВЩИКА БЛАГОДАРЯ ШИФРОВАНИЮ НА СТОРОНЕ ПРИЕМНИКА И ПЕРЕДАТЧИКА.



**HS**

**GO PRO 29€**

Пульт 2 канала, rolling code + pin



**HS**

**GO EVO 30€**

Пульт 2 канала радио + RFID



**HS**

**GO PRO4 32€**

Пульт 4 канала + pin



**FLAT868 29€**

Антивандальная антенна



**SOFT ASSISTANT** ЦЕНА ПО ЗАПРОСУ

Устройство программирования WAVE, GO EVO



**HS**

**EVOPROX 130€**

Считыватель RFID для работы с WAVE



**TRO 9€**

Дополнительный релейный выход для WAVE 500



**BASE-MINI 59€**

Одноканальный приемник Rolling Code на 500 кодов с PIN кодом установщика и возможностью управления каждым пользователем.



**HS**

**WAVE 500-2 116€**

Внешний приемник на 4 канала с памятью на 500 пользователей, с возможностью подключения проксимити считывателей и индивидуальным управлением каждым пользователем. 2 выхода на борту + 2 выхода с помощью TRO

**KARTEK GO (motion)** – универсальные устройства дистанционного управления воротами, ролетами, шлагбаумами, замками и любыми другими приборами. Приемник BASE позволяет управлять индивидуальными устройствами, а WAVE500 позволяет создавать системы контроля доступа с одновременным использованием радио пультов и проксимити карт.

**GO** – это система с высокой степенью защиты от взлома, подделки или сканирования кодов. Защита реализована одновременно на стороне приемника и на стороне передатчика.

В отличие от дешевых систем «с базара», которые может взломать и клонировать любой школьник, к данной системе дистанционного управления невозможно подключиться злоумышленникам даже имея в руках аналогичные приборы и свободный доступ к блоку управления. Система защищена особым алгоритмом Rolling Code и дополнительным криптоключем.

#### Частота радио 868,35 MHz

Пульты имеют серийный номер и оснащены функцией переноса данных, что позволяет удалять из системы избранных пользователей или производить замещение утерянных пультов.

**TWISTER****2480€**

Двусторонний электромеханический турникет

**TWISTER PST001****2813€**

Двусторонний электромеханический турникет с проксимити считывателями и индикатором направления движения

**TWISTER PST002****2713€**

Двусторонний электромеханический турникет с индикатором направления движения

**TWISTER PST004****4076€**

Двусторонний электромеханический турникет с проксимити считывателями и индикатором направления движения. С системой "антипаника" автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии

**ТУРНИКЕТЫ TWISTER**

**WING40**  
**МОТОРИЗИРОВАННЫЙ**  
**ТУРНИКЕТ-КАЛИТКА**  
**БЫСТРЫЙ, ЭЛЕГАНТНЫЙ, ЛЕГКО И БЕЗОПАСНО**  
**УСТАНАВЛИВАЕТСЯ**



- Створка, прикрепленная внутри привода, придает ему гармоничный внешний вид с простыми и плавными линиями силуэта.
- Встроенное светодиодное сигнальное кольцо сообщает о движении створки и рабочем состоянии турникета.
- Плата управления, блок питания и электротормоз встроены в автоматику.
- Встроенный электротормоз блокирует створку, разрешая доступ только авторизованным пользователям.
- Привод с энкодером гарантирует безопасную эксплуатацию, своевременное обнаружение препятствий и удобное управление замедлением створок.
- Дисплей программирования и отображения функций доступен и прост в использовании.
- Управление турникетом осуществляется посредством магнитных и проксимити-карт, кнопок и фотоэлементов.
- Карта памяти для сохранения конфигурации системы и настроек пользователей.
- Конструкция из нержавеющей стали AISI 304 со створками из органического или закаленного стекла.
- Регулировка скорости движения створки непосредственно с помощью платы управления

**WING40 СТВОРКА 600ММ, ОРГСТЕКЛО**

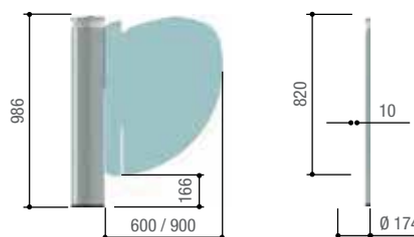
<b>001PSWNG40</b>	Двунаправленный моторизированный Турникет из нержавеющей стали , с панелью управления и LED подсветкой	<b>1</b>	<b>3214€</b>
<b>001PSWL60</b>	Створка Plexiglass 600x10mm	<b>1</b>	<b>492€</b>

**WING40 СТВОРКА 900 ММ, ОРГСТЕКЛО**

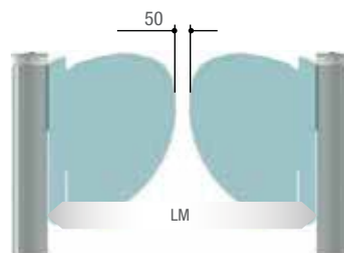
<b>001PSWNG40</b>	Двунаправленный моторизированный Турникет из нержавеющей стали , с панелью управления и LED подсветкой	<b>1</b>	<b>3214€</b>
<b>001PSWL90</b>	Створка Plexiglass 900x10mm	<b>1</b>	<b>600€</b>



**РАЗМЕРЫ (ММ)**



LM = Макс. ширина проезда

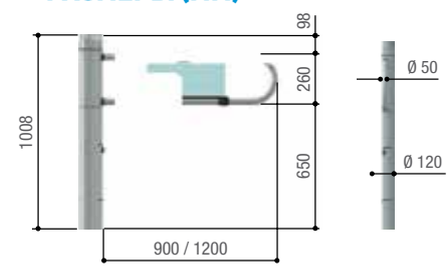


- Встроенное светодиодное сигнальное кольцо сообщает о движении створки и рабочем состоянии турникета.
- Постоянный контроль за проходом благодаря системе звуковой сигнализации, сообщающей о попытке несанкционированного доступа через турникет.
- Не блокирующийся привод гарантирует максимальную безопасность. В случае кратковременного отключения электропитания он позволяет открыть турникет вручную.
- Привод с энкодером позволяет обнаруживать препятствия, регулировать скорость движения и управлять замедлением.
- Дисплей программирования и отображения функций доступен и прост в использовании.
- Управление турникетом осуществляется посредством магнитных и проксимити-карт, кнопок и фотоэлементов.
- Карта памяти для сохранения конфигурации системы и настроек пользователей.
- Турникет может устанавливаться с переносными ограждениями.

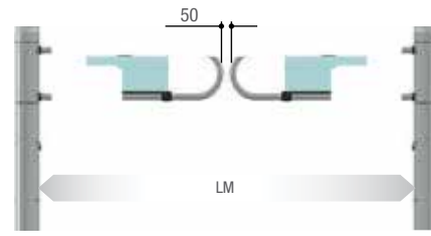
**SALOON40**  
УДОБНОЕ И ПРАКТИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПОТОКА ПОСЕТИТЕЛЕЙ



**РАЗМЕРЫ (ММ)**



LM = Макс. ширина проезда



SALOON40 СТВОРКА			
<b>001PSSLN40</b>	Двунаправленный моторизованный турникет из алюминия, с панелью управления и LED подсветкой	1	1814€
<b>001PSSL90</b>	Створка алюминиевая 900 мм	1	157€
<b>001PSSL120</b>	Створка алюминиевая 1200 мм	1	170€
<b>001PSSLC</b>	Створка алюминиевая размер под заказ 900-1200 мм	1	226€
<b>001PSSA01</b>	Радар для активации автоматического открытия	1	280€
<b>001PSSA03</b>	Комплект из 2х муфт для крепления ограждения, нерж сталь	1	34€

**SALOON40 СТВОРКА 600 ММ, ОРГСТЕКЛО**



КОМПЛЕКТЫ		230€
GIPI 4 RP6	Несущий профиль	6 м
CA 4RPS	Опорная роликовая платформа	2
41B	Ролик конечный	1
50B	Улавливатель конечный	1
4RM	Верхняя пластина с роликами раздвижная	1
50S	Верхний улавливатель	1
153B	Пластиковая заглушка	1

ОТДЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ		
GIPI 4 RP6	Несущий профиль, за 1 м. пог.	26€
CA 4RPS	Опорная роликовая платформа	113€
41B	Ролик конечный	31€
50B	Улавливатель конечный	31€
4RM	Верхняя пластина с роликами раздвижная	46€

**КОМПЛЕКТ BASIC,  
ПРОЕЗД ДО 4,5 М, МАКС ВЕС ВОРОТ 450 КГ\***



КОМПЛЕКТЫ		370€
GIPI 4 RG	Несущий профиль	6 м
CA 4RS	Опорная роликовая платформа	2
41P	Ролик конечный	1
50P	Улавливатель конечный	1
4RM	Верхняя пластина с роликами	1
50S	Верхний улавливатель	1
153P	Пластиковая заглушка	1

ОТДЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ		
GIPI 4 RG	Несущий профиль, за 1 м. пог.	55€
CA 4RS	Опорная роликовая платформа	174€
41P	Ролик конечный	31€
50P	Улавливатель конечный	31€
4RM	Верхняя пластина с роликами раздвижная	46€

**КОМПЛЕКТ STANDARD,  
ПРОЕЗД ДО 8 М, МАКС ВЕС ВОРОТ 600 КГ\***



КОМПЛЕКТЫ		1470€
GIPI 4 RM	Несущий профиль	6 м
CA 4RMS	Опорная роликовая платформа	2
41G	Ролик конечный	1
50G	Улавливатель конечный	1
50S	Верхний улавливатель	1
4RG	Верхняя пластина с роликами	1

ОТДЕЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ		
GIPI 4 RM	Несущий профиль, за 1 м. пог.	103€
CA 4RMS	Опорная роликовая платформа	346€
41G	Ролик конечный	59€
50G	Улавливатель конечный	56€
4RG	Верхняя пластина с роликами	66€

**КОМПЛЕКТ MAGNUM,  
ПРОЕЗД ДО 16 М, МАКС ВЕС ВОРОТ 1200 КГ\***



**КОМПЛЕКТ MAGNUM PLUS,  
ПРОЕЗД ДО 18 М, МАКС ВЕС ВОРОТ 2200 КГ\***



КОМПЛЕКТЫ		ЦЕНА ПО ЗАПРОСУ
GIPI 4 RM 2	Несущий профиль	6 м
CA 4RMS 2	Опорная роликовая платформа	2
41G	Ролик конечный	1
50G	Улавливатель конечный	1
4RG	Верхняя пластина с роликами	1

**КОМПЛЕКТ SUPERMAGNUM,  
ПРОЕЗД ДО 30 М, МАКС ВЕС ВОРОТ 4500 КГ\***



КОМПЛЕКТЫ		ЦЕНА ПО ЗАПРОСУ
GIPI 4 RSM	Несущий профиль за 1 м.пог.	6 м
CA 4RSMS	Опорная роликовая платформа	2
41SM	Ролик конечный	1
50SM	Улавливатель конечный	1
4RG	Верхняя пластина с роликами	1

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
АКСЕССУАРЫ**



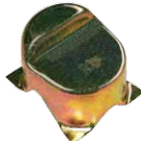
**M20P45 21€**

Ручка под 45° с крепежными пластинами



**129 46€**

Замок для раздвижных ворот с цилиндром и ключами



**F105/BG 13,5€**

Центральный упор для распашных ворот для бетонирования BG - версия для накладного монтажа



**F40P 21€**

Боковой упор для распашных ворот



**50S 23€**

Верхний улавливатель для откатных ворот.



**PG71S2 63€**

Петля верхняя для распашных ворот массой до 800 кг.

**ВНИМАНИЕ**

- Заявленные характеристики по весу ворот относятся исключительно к статическим нагрузкам, направленным в вертикальных направлениях.
- При производстве ворот обязательно производить расчет конструкции на устойчивость к ветровым колебаниям при максимальной безопорной длине консоли, при максимальных порывах ветра в регионе установки ворот, пренебрегая жесткостью несущей направляющей Rolling Center. Для расчета веса ворот с большой парусностью рекомендуем к физическому весу прибавлять теоретическую ветровую нагрузку 40 кг \* м. кв.
- Диаграммы моментов приложения сил и эпюры напряжения могут быть предоставлены дополнительно.
- **Рекомендация:** Для предотвращения излишней ветровой нагрузки на элементы консольных ворот, рекомендуем избегать длительной и неконтролируемой эксплуатации ворот в промежуточных положениях, а именно в положении "пешеходного прохода". рекомендуем деактивировать функцию "СТОП" и активировать функцию "Автоматическое закрытие"

ВИДЕО КОМПЛЕКТ PERLA 62620450		370€
PEV BI	видео абонентское устройство	1
LVC/01	видео вызывная панель	1
DPH	кнопка двойной высоты	1
VAS 101	блок питания	1



ВИДЕО КОМПЛЕКТ PERLA BLACK 6620460		370€
PEV BI	видео абонентское устройство	1
LVC/01	видео вызывная панель	1
DPH	кнопка двойной высоты	1
VAS 101	блок питания	1



ВИДЕО КОМПЛЕКТ AGATA-VC 62620820		326€
AGATA VC	видео абонентское устройство	1
LVC/01	видео вызывная панель	1
DPH	кнопка двойной высоты	1
VAS 101	блок питания	1



ВИДЕО КОМПЛЕКТ AGATA TWIN		567€
AGATA VC	відеоабонентський пристрій	2
XDV/304	відеорозподільувач із чотирма виходами	1
LVC/01	відеовиклична панель	1
DPS	одинарна горизонтальна кнопка	2
VAS 101	блок живлення	1



НОВИНКА!

ВИДЕО КОМПЛЕКТ XTS 7LVKIT 785€

Унікальне поєднання двухпроводної системи X1 з хмарним сервісом CAME CONNECT за допомогою нової Touch Screen TFT панелі XTS-7

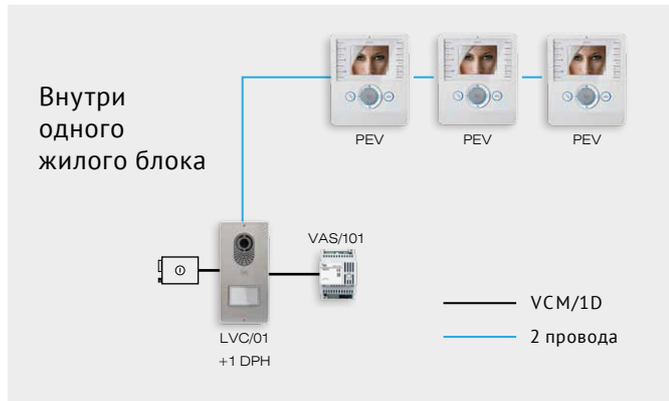
Новые функции:

- ответ на вызов и управление замком через приложение на смартфоне из любой точки планеты где есть интернет
- запись 100 видео сообщений посетителей
- бесплатное приложение для IOS и Android



ВИДЕО КОМПЛЕКТ XTS 7LVKIT		785€
XTS-7 WIFI	абонентское устройство с сенсорным экраном TFT 7"	1
LVC/01	видео вызывная панель LITHOS в корпусе из нержавеющей стали с кнопкой двойной высоты	1
VAS 100.30	блок питания	1





## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

### XTS-7 WIFI БЕЛЫЙ ИЛИ ЧЕРНЫЙ 625 €



Абонентское устройство с сенсорным экраном 7" со встроенным WIFI и подключением к CAME Cloud (4 лицензии), с бесплатным приложением для смартфона и записью 100 видео сообщений.

### PEV BI BF 285€



Видео абонентское устройство PERLA hands free с функцией внутренней связи

### МОДУЛЬНАЯ ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ МТМ



Количество и тип модулей подбирается под потребности системы. Также доступна антивандальная версия .

### AGATA VC 194€



Видео абонентское устройство с цветным LCD экраном и трубкой

### LVC/01 225€



Видео вызывная панель LITHOS. Фронтальная панель из нержавеющей стали Широкоугольная цветная камера с высокой светочувствительностью для ночной съемки Светодиодная подсветка Подсветка клавиши колубого цвета Выход для прямого управления электрозамком Вход для внутренней кнопки открытия замка Возможность расширения клавиш вызова до 4х абонентов

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДОМОФОНОВ

			
<b>DPS</b> <b>7€</b> Оди́нарная горизонтальная кнопка	<b>DPH</b> <b>10€</b> Кнопка двойной высоты	<b>DPD</b> <b>13€</b> Двойная горизонтальная кнопка	<b>VA/01</b> <b>358€</b> Контроллер X1 для подключения до 3-х вызывных панелей
			
<b>VCM/1D</b> <b>1€</b> Кабель с двумя витыми проводниками (1 пара) с сечением 1 мм <sup>2</sup> , внешний Ø кабеля 7 мм.	<b>VAS/101</b> <b>88€</b> Блок питания	<b>VLS/300</b> <b>65€</b> Реле для управления доп. устройствами	<b>XDV/304</b> <b>47€</b> Видеораспределитель с 4-мя выходами
			
<b>VSC/01</b> <b>148€</b> Модуль подключения 4-х аналоговых камер	<b>LTP</b> <b>55€</b> Козырек для вызывной панели LITHOS	<b>LCI</b> <b>14€</b> Рамка для встроенной установки LITHOS	<b>LSI</b> <b>7€</b> Монтажный бокс для встроенной установки LITHOS



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВСЕХ СЕРИЙ ВНУТРИВАЛЬНЫХ ПРИВОДОВ

### МОДУЛИ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ



**001YE0005 29€**  
Модуль централизации для 2 приводов.



**001YE0006 45€**  
Модуль централизации для 4 приводов.

### ПУЛЬТЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ИЗ КОЛЛЕКЦИИ ELVIS



ELVIS 15 **001YE0144 57€**  
15-канальный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, белый.



ELVIS 15 **001YE0149 57€**  
15-канальный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, черный.

### ПУЛЬТЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ИЗ КОЛЛЕКЦИИ HENDRIX



HENDRIX 1 **001YE0146 75€**  
1-канальный настенный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, белый.



HENDRIX 15 **001YE0147 94€**  
15-канальный настенный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, белый.



HENDRIX 1 **001YE0144 75€**  
1-канальный настенный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, черный.



HENDRIX 15 **001YE0149 94€**  
15-канальный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, черный.

### ИЗ КОЛЛЕКЦИИ WAGNER



WAGNER 5 **001YE0102 47€**  
5-канальный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, с наст. держателем.

### ПУЛЬТЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ИЗ КОЛЛЕКЦИИ VIVALDI



VIVALDI TX1 **001YE0104 49€**  
1-канальный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, с наст. держателем.



VIVALDI TX2 **001YE0105 64€**  
2-канальный пульт дистанционного управления 433,92 МГц, с наст. держателем.



VIVALDI TIMER TX1 **001YE0115 71€**  
Пульт дистанционного управления/Таймер 433,92 МГц, с наст. держателем.



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВСЕХ СЕРИЙ ВНУТРИВАЛЬНЫХ ПРИВОДОВ

### МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ СЕНСОРЫ И БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ ИМИ

	 		
<b>ВАСН KLT 001YE0113 102€</b>	<b>СНОРІН 001YE0023 193€</b>	<b>STRAUSS SW 001YE0007 77€</b>	<b>STRAUSS SW 001YE0008 105€</b>
Устройство защиты маркиз от ветра с сенсором вибрации.	Блок радиуправления метеорологическими сенсорами. Подключение к сенсорам с помощью кабеля Strauss.	Сенсор ветра.	Сенсоры солнца и ветра.

### РАДИОПРИЕМНИКИ

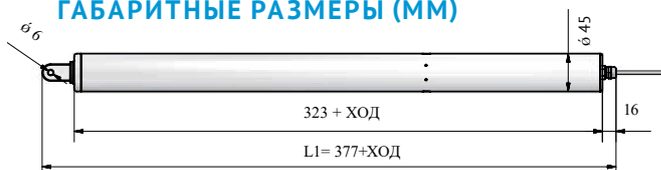
		
<b>RKLТ-120 001YE163 122€</b>	<b>RKLТ-W50 001YE0119 97€</b>	<b>RKLТ-WL 001YE0136 97€</b>
Наружный радиоприемник для механических приводов с крутящим моментом до 120 Нм, 800 Вт.	Встраиваемый радиоприемник для приводов с крутящим моментом до 50 Нм, 500 Вт.	Встраиваемый радиоприемник RKLТ-WL для управления освещением.

# DEGAS 5 - Ø 45 ПРИВОД ДЛЯ ОТКИДНЫХ ОКОН

- Линейный привод Degas – идеальное решение для автоматизации фрамуг и откидных окон, солнцезащитных экранов и ламельных систем вентиляции.
- Амперметрическая защита от перегрузки и пиковых значений тока.
- Управление приводами с параллельным подключением.
- Кабель электропитания в комплекте: 1,5 м.



### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ)



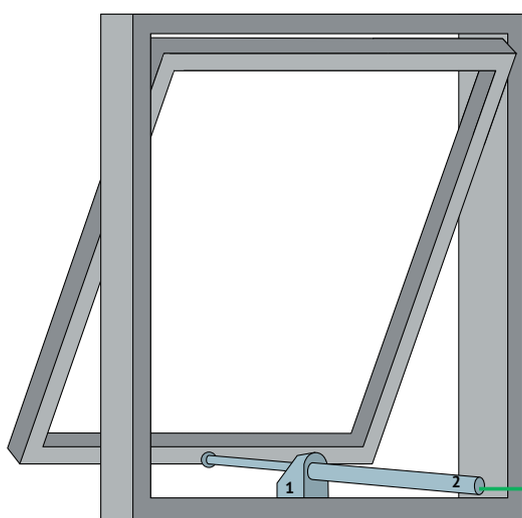
### КАБЕЛИ И СЕЧЕНИЯ

АРТИКУЛ	СЕЧЕНИЕ (мм <sup>2</sup> )	ДЛИНА (м)
синий ● - =24 В	2G 0.75	1,5
коричневый ● + =24 В		



Кронштейны прилагаются

АРТИКУЛ	Y5DDE10A4	Y5DDE15B4	Y5DDE15C4	Y5DDE05C9
Крутящий момент (Нм)	1000	1500	1500	500
Предельная скорость (мм/с)	4	4	4	9
Ход штока (мм)	300	400	1000	1000
Макс. потребляемый ток (А)	0,89	1,11	1,11	0,7
Мощность (Вт)	25,6	27,0	28,0	28,0
Диапазон рабочих температур (°С)	60	60	60	60
Класс защиты (IP)	65	65	65	65
Длина (мм) = L1	677	777	1377	1377
Масса (кг)	2,3	2,6	4,5	4,5
Размеры упаковки (мм)	100 x 100 x 680	100 x 100 x 780	100 x 100 x 1380	100 x 100 x 1380
Масса упакованного привода (кг)	2,7	3	5	5
<b>ЦЕНА</b>	<b>585€</b>	<b>605€</b>	<b>675€</b>	<b>695€</b>



### DEGAS 5 линейный привод для откидных ФРАМУГ







Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15  
31030 Dosson di Casier  
Treviso - Italy

Tel. (+39) 0422 4940  
Fax (+39) 0422 4941  
info@came.com - www.came.com

ООО «СМЕ Украина»

Официальное представительство  
компании CAME S.p.A. в Украине

03141, Киев, ул. Н.Амосова 2, оф. 4  
Тел.: (044) 270-48-18  
Факс: (044) 270-48-20  
www.came.ua

# Замовляйте автоматику на

# PARKAN.UA



© CAME\_UA\_OCT\_2018  
EVEN PARTIAL REPRODUCTION IS FORBIDDEN  
CAME RESERVES THE RIGHT TO MAKE MODIFICATIONS TO THIS  
DOCUMENT AT ANY TIME



Came S.p.A. è certificata  
Qualità, Ambiente e Sicurezza  
secondo le normative:  
UNI EN ISO 9001  
UNI EN ISO 14001  
BS OHSAS 18001

**CAME.UA**