

## Шлагбаум Limit

Элегантность и шарм итальянского дизайна.

Надёжность и мощь европейского качества.



Серия автоматических шлагбаумов Limit – самый оптимальный вариант для автоматизации гаражных проездов шириной 5 и 6 метров. Высочайший уровень безопасности и оптимальной производительности шлагбаума гарантируются простыми и надёжными механическими компонентами.

Limit 500 – шлагбаум для автоматизации проездов шириной до 5 м от р.	Limit 600– шлагбаум для автоматизации проездов шириной до 6 м от р.
--	---

### Особенности шлагбаума Limit

Механическая часть шлагбаума Limit совершенна. Тщательно смазанные детали обеспечивают плавное перемещение стрелы, а балансировочные пружины обеспечивают плавное и точное позиционирование стрелы в конечных положениях. Лёгкая алюминиевая стрела устойчива к внешним воздействиям и ветровым нагрузкам.

Ещё одно преимущество стрелы шлагбаума – в её универсальности. Благодаря использованию в конструкции микропереключателя стрелу можно установить как справа, так и слева от тумбы. Программирование конечных положений легко производится с помощью встроенных концевых выключателей и энкодера. Встроенный в тумбу источник света обеспечит видимость пространства в зоне шлагбаума Limit в темное время суток и придаст конструкции дополнительную привлекательность

### Блок управления шлагбаума Limit

Многофункциональный блок управления шлагбаумом Limit – ещё одно его неоспоримое достоинство. Пользовательской настройке доступны все основные параметры открытия и закрытия шлагбаума. Кроме того, предусмотрена функция автопрограммирования, позволяющая провести базовую настройку основных функций шлагбаума нажатием всего одной кнопки.

К конкурентным преимуществам автоматического шлагбаума Limit относятся:

- Простота настройки и программирования конечных положений стрелы шлагбаума
- Удобный блок управления – простота программирования и индивидуальной настройки работы шлагбаума.
- Универсальность – смена направления установки стрелы с помощью микропереключателя
- Безопасность – В случае удара, движение автоматически останавливается. Отдельные корпуса для электрических и механических компонентов для безопасного доступа

- Ударопрочный защитный корпус
- Высокая производительность – алюминиевый моторредуктор и металлические детали. Практичная управляющая электроника. Легкие, прочные стрелы. Балансировочные пружины.

### Основные функциональные возможности шлагбаума Limit

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Режим запоминания пультов (до 120)                   | <input type="checkbox"/> Функция автопрограммирования          |
| <input type="checkbox"/> Программирование времени работы                      | <input type="checkbox"/> Электрозамок                          |
| <input type="checkbox"/> Настройка автозакрытия                               | <input type="checkbox"/> Настройка мигающей лампы              |
| <input type="checkbox"/> Настройка силы открытия/закрытия                     | <input type="checkbox"/> Автозакрытие при отключении питания   |
| <input type="checkbox"/> Замедление открытия/закрытия                         | <input type="checkbox"/> Фотоэлементы при закрытии             |
| <input type="checkbox"/> Автоматический и пошаговый режим управления воротами | <input type="checkbox"/> Предварительное мигание лампы         |
|   | <input type="checkbox"/> Настройка работы светодиодов на рейке |

Дополнительную информацию о функциях блока управления шлагбаума Limit можно получить в нашем [техкаталоге](#) либо на сайте [ГК «Алютех»](#).

### Технические характеристики шлагбаума Limit

	Limit 500	Limit 600
Крутящий момент, Н*м	100	100
Максимальное время откр/закр	3,5	5
Интенсивность использования, %	80	80
Питание, В/Гц	230	230
Электродвигатель, В	24	24
Потребляемая мощность, Вт	150	150
Степень защиты оболочки привода	IP 44	IP 44
Диапазон рабочих температур, С	от -20 до +50	от -20 до +50

### Видео по шлагбауму Limit:

<https://www.youtube.com/watch?v=I-LWht4RcWE>

### Комплект поставки:

В комплект поставки шлагбаума серии Limit входит всё необходимое для комфортного монтажа, управления и эксплуатации автоматического шлагбаума.



- Тумба шлагбаума
- Встраиваемый блок управления с радиоприемником (макс. кол-во пультов – 120 шт.)
- Пульт дистанционного управления – 2шт.
- Балансировочная пружина – 1 шт.
- Ключи разблокировки – 2 шт.
- Руководство по монтажу и эксплуатации на русском языке
- Монтажный набор согласно руководству по монтажу и эксплуатации

Комплект LT500 – шлагбаум для автоматизации проездов шириной до 5 м <b>цена</b>	Комплект LT600 – шлагбаум для автоматизации проездов шириной до 6 м <b>цена</b>
--	--

Помимо вышперечисленного, высокий уровень безопасности и оптимальной производительности гарантируются широким спектром дополнительных аксессуаров, доступных для подключения к шлагбауму Limit.

### Дополнительные аксессуары к шлагбаумам Limit



Keep 2



Двухканальный пульт ДУ

2-х и 4-х канальные пульты ДУ  
(в разработке)



**Keep 4**  
Четырёхканальные  
пульты ДУ



**LTS**  
Наклейки



**RCV**  
Приемник 2к универсальный Comunello



**IndexE**  
Замковая панель



**DT/DTS/DTB**  
Фотоэлементы/  
фотоэлементы  
компактные/  
фотоэлементы с  
батареями



**TactC**  
Считыватель  
транспондерных карт



**Tact**  
Кодовая цифровая  
клавиатура



**TactR**  
Клавиатура радиокодовая беспроводная  
2к



**LTB4/5/6**  
Стрела для  
шлагбаума



**MAST 100**  
Алюминиевая колонна для  
фотоэлементов



**Base5KIT**  
**Base6KIT**  
Комплект  
основания  
шлагбаума



**BTKIT**  
Источник резервного питания



**LTC**  
Решётка для рейки  
шлагбаумной

С более подробной информацией и конкурентными преимуществами автоматических шлагбаумов Limit можно ознакомиться в буклете, характеристики приводов и аксессуаров подробно представлены в техническом каталоге.

