

NORMAL

ШЛАГБАУМЫ



- NORMAL - это электромеханический автоматический шлагбаум для промышленных входов, перекладина которого, благодаря мощной механической системе, может достигать 8 м. Он может обойтись без технического обслуживания в течение многих лет.
- Все шлагбаумы NORMAL оборудованы пультом управления P1-CRX (см. страницы 156 и 166) и J-INV ЗР.
- В случае сбоя питания, есть механизм для перемещения барьера вручную.
- За 30 лет производства барьера NORMAL, он стал одним из самых известных шлагбаумов благодаря своей надежности.



ПЕРЕКЛАДИНЫ ДЛИНОЙ ДО 6 - 7* М - ОТКРЫВАЮТСЯ ЗА 11 СЕКУНДЫ

AA50160 NORMAL с панелью P1 (необходима опорная плита, перекладина шлагбаума, хаб и стикеры)



ПЕРЕКЛАДИНЫ ДЛИНОЙ ДО 7 - 8* М - ОТКРЫВАЮТСЯ ЗА 8 СЕКУНДЫ

AA50164 NORMAL INV с панелью J-INV ЗР (необходима опорная плита, перекладина шлагбаума, хаб и стикеры)

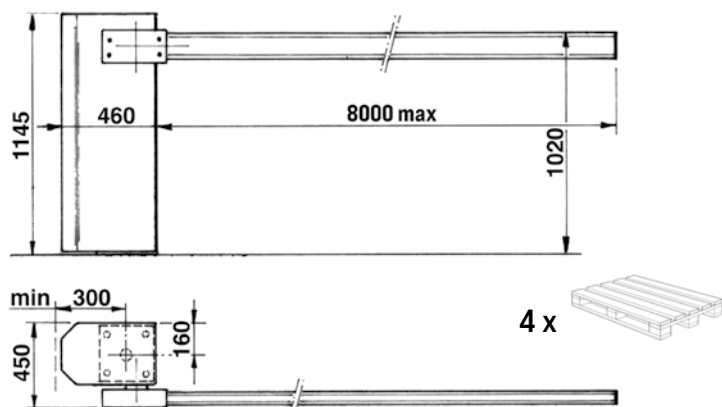


7* - 8* - Не вешайте на столб дополнительные грузы (тарелки, стойки, столбы для подвешивания и т. Д.)

GAR0052 Продление гарантии на 4 года для NORMAL

GAR0053 Продление гарантии на 7 года для NORMAL

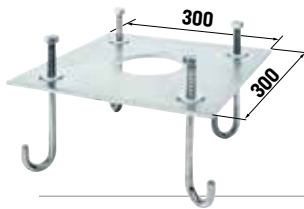
GAR0054 Продление гарантии на 10 года для NORMAL



Размеры в мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		NORMAL	NORMAL INV
Макс. длина перекладины	m	6/7*	7/8*
Время открытия	s	11	8
Макс. крутящий момент	Nm		300
Мощность питания	V		230
Потребляемая мощность	A		0,6
Вес привода	Kg		145
Степень защиты	IP		55
Операционная температура	°C	-10 ÷ +55	
Предложенные ежедневные циклы		1.000	
Обслуживание	%	100	
Число последовательных циклов		1.000	

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СЕРИИ NORMAL



АС68110 Опорная плита



АС68513 6 м Телескопическая октагональная перекладина шлагбаума. Необходим фиксирующий хаб АС68564G. Длина = 3,27+3,27 м



АС68514 7 м Телескопическая октагональная перекладина шлагбаума. Необходим фиксирующий хаб АС68564G. Длина = 4,27+3,27 м



АС68564G Фиксирующий хаб. Для телескопической октагональной перекладины шлагбаума АС68513 или АС68514



АС68497 ТЯГА КРУГЛАЯ Ø100 мм L = 6 м

АС68531 ТЯГА КРУГЛАЯ Ø100 мм L = 7 м (4+3 м)

АС68521 ТЯГА КРУГЛАЯ Ø100 мм L = 8 м (4+4 м)



АС68539G Фиксирующий хаб. Для Ø 100 мм перекладины



АС68527 Стикеры. Для октагональной перекладины. 12 шт.



АС68526 Стикеры для Ø 100 перекладины шлагбаума АС68497. 12 шт.



АС69130G Вилкообразная опорная колонная для всех типов перекладин



АС68285 Телескопическая поддерживающая подвеска с регулятором высоты (680 + 1060 мм) (не для стрел 7 и 8 м)



АС68070G Колонна с электромагнитным замком с размагничивающим устройством, трансформатором и амортизатором для октагональной перекладины (не для стрел 7 и 8 м)



АС68081 Карты для синхронизации 2 команд RAPID и устройств безопасности. Синхронизация может быть активирована только с помощью приложения RIB GATE.



АС68290B Поддерживающая стойка 2 м (1,63 м)

АС68291B Поддерживающая стойка 3 м (2,55 м) (не для стрел 7 и 8 м)



АС64666 PROBE для P1 230 В, чтобы сохранять температуру (для оперативного ввода при низких температурах)



АСQ9080 1 Релейная карта для получения контакта через секунду или поставки в течение 3 минут 40 Вт (максимального) света



АСQ9081 3 Релейная карта для управления светом, светофором, электромагнитным замком с P1-CRX



157