

Access Pro и Access Pro-L

Шлагбаумы Access




- › Скорость открытия и закрытия 1.3 с
- › Длина стрелы до 3.5 м (Access Pro) и до 6.0 м (Access Pro-L)
- › Плата управления с возможностью регулировок скорости
- › Высокий уровень безопасности
- › Допущен к использованию в условиях пешеходного трафика (со скоростью 2.5 с для закрытия)
- › Разработан с учетом ресурса от 10 000 000 циклов



Параметры	Access Pro	Access Pro-L
Длина стрелы	Макс. 3.5 м	Макс. 5.0 м
Время откр./закр.	1.3 сек	4.0 сек
Потребление	Мах. 95 Вт	Мах. 25 Вт
Привод	МНТМ™	МНТМ™
Электропитание	85–264 В ~, 50/60 Гц	85–264 В ~, 50/60 Гц
Интенсивность	100 %	100 %
Размер тумбы (Ш x Д x В)	315 x 360 x 915 мм	315 x 360 x 915 мм
Степень защиты	IP 54	IP 54
Температурный диапазон	-30...+55 °С без подогревателя -50...+55 °С с подогревателем	-30...+55 °С без подогревателя -50...+55 °С с подогревателем
Вес	40 кг	40 кг

Особенности	
Цвет	RAL 2000, 9006, 9007
Стрела VarioBoom	+
Плата управления	MGC Pro
Встроенный 2-канальный детектор индукционных петель	+
Модульное расширение платы	без ограничений
Настраиваемые входы/выходы платы	+
Количество цифровых входов	8
Количество реле / цифровых выходов	6/4
Вход с тестированием фотоэлемента / Лазерного сканера	1
Настраиваемая скорость закрытия	3 скорости
Настраиваемая скорость открытия	3 скорости

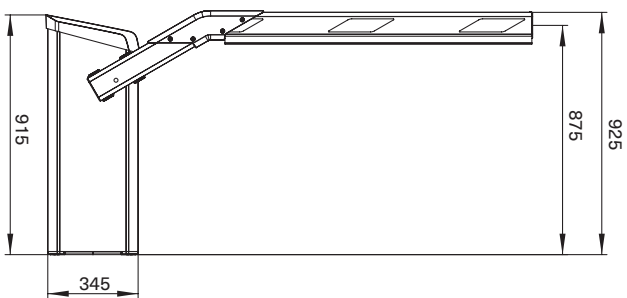
Стандартные цвета

		
Оранжевый (RAL 2000)	Белый алюминий (близкий к RAL 9006)	Серый алюминий (близкий к RAL 9007)

Доступны специальные цвета по шкале RAL

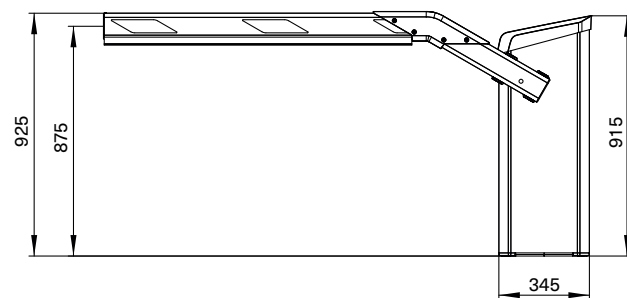
Габариты

Access Pro/Access Pro-L – левое расположение стрелы, вид слева



L

Access Pro/Access Pro-L – правое расположение стрелы, вид справа



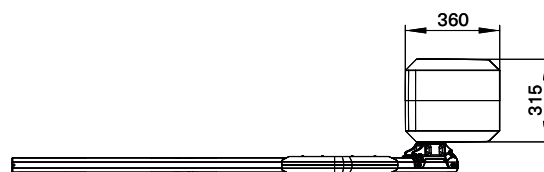
R

Вид сверху



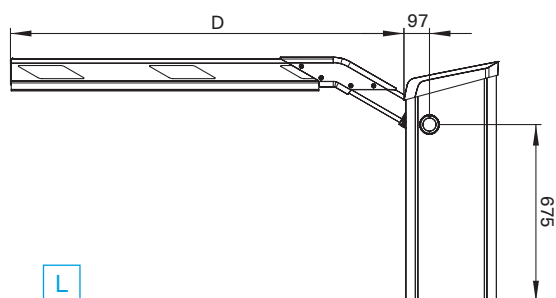
L

Вид сверху



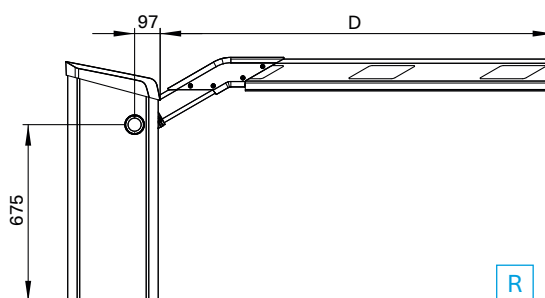
R

Вид справа



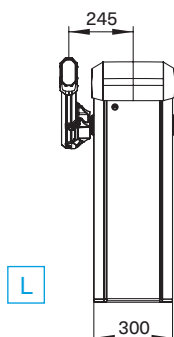
L

Вид слева



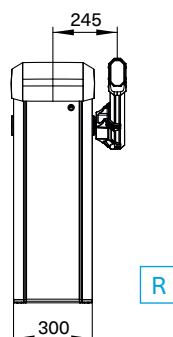
R

Вид сбоку



L

Вид сбоку



R

Все шлагбаумы Magnetic могут быть с левым **L** или правым **R** расположением стрелы. Если смотреть с конца стрелы шлагбаума на тумбу шлагбаума, то шлагбаум имеет левое расположение стрелы, если стрела находится слева и правое расположение стрелы, если стрела находится справа.

Расположение стрелы может быть изменено при установке без приобретения дополнительного оборудования

Access Pro and Access Pro-L

Шлагбаумы Access



Продукция в базовой конфигурации

Описание	Артикул	Артикул
Шлагбаум Access Pro	правое расположение	левое расположение
Access Pro, оранжевый, стрела макс. 3.5 м	ACCESS PRO-RA00000	ACCESS PRO-LA00000
Access Pro, серый алюминий, стрела макс. 3.5 м	ACCESS PRO-RA00010	ACCESS PRO-LA00010
Access Pro, белый алюминий, стрела макс. 3.5 м	ACCESS PRO-RA00020	ACCESS PRO-LA00020
Шлагбаум Access Pro-L	правое расположение	левое расположение
Access Pro-L, оранжевый, стрела макс. 6.0 м ¹	ACCESS PRO-L-RA00000	ACCESS PRO-L-LA00000
Access Pro-L, серый алюминий, стрела макс. 6.0 м ¹	ACCESS PRO-L-RA00010	ACCESS PRO-L-LA00010
Access Pro-L, белый алюминий, стрела макс. 6.0 м ¹	ACCESS PRO-L-RA00020	ACCESS PRO-L-LA00020

Шлагбаумы Access and Access-L в базовой конфигурации поставляются с платой управления MGC Pro с 2-х канальным детектором индукционных петель, фланцем (FLVB01), рычага стрелы (SBH01) и U-образным крепежом. Стрела заказывается отдельно.

Специальные цвета тумбы

Артикул	Описание
SL01	Окраска корпуса и крышки в один цвет RAL по выбору, дверка корпуса стандартного цвета RAL7021 ²
SL02	Окраска корпуса, крышки и дверок в один цвет RAL по выбору ²
SL03	Окраска корпуса и крышки в один цвет RAL по выбору, дверки корпуса в другой цвет RAL по выбору ²
SL04	Окраска корпуса, крышки и дверок в разные цвета RAL по выбору ²

Стрелы	
Артикул	Описание
Стрелы для Access	
SBV-N025	Стрела VarioBoom для ширины проезда 2.5 м ³
SBV-N030	Стрела VarioBoom для ширины проезда 3.0 м ³
SBV-N035	Стрела VarioBoom для ширины проезда 3.5 м ³
EP01	Услуга укорочения стрелы
KBS11	Шарнирная стрела D = макс. 3.5 м, высота H = макс. 2.5 м ⁴
KBB01	Шарнир для самостоятельно подготовки стрелы D = макс. 3.5 м, высота H = макс. 2.5 м ⁴
KBKS	Комплект для прокладки электропроводки внутри шарнирных стрел
Стрелы для Access-L	
SBV-N025	Стрела VarioBoom для ширины проезда 2.5 м ³
SBV-N030	Стрела VarioBoom для ширины проезда 3.0 м ³
SBV-N035	Стрела VarioBoom для ширины проезда 3.5 м ³
SBV-N045	Стрела VarioBoom для ширины проезда 4.5 м ³
SBV-N050	Стрела VarioBoom для ширины проезда 5.0 м ³
SBV-N060	Стрела VarioBoom для ширины проезда 6.0 м ³
KBS11	Шарнирная стрела D = макс. 3.5 м, высота H = макс. 2.5 м ⁴
KBS15	Шарнирная стрела D = макс. 4.5 м, высота H = макс. 2.5 м ⁴
KBB01	Шарнир для самостоятельно подготовки стрелы D = макс. 3.5 м, высота H = макс. 2.5 м ⁴
KBB02	Шарнир для самостоятельно подготовки стрелы D = макс. 4.5 м, высота H = макс. 3.5 м ⁴

Запчасти

Для подбора запчастей обратитесь в поддержку ru.service@faac.ru

¹ Опора стрелы обязательна при длине стрелы > 3.5 м.

² Порошковая окраска в специальные цвета имеет более грубую структуру покрытия, чем заводское окрашивание в стандартные цвета. Цвет выбирается по шкале RAL

³ Стрела состоит из секции окрашенного алюминия со светоотражающими наклейкам и демпфера стрелы

⁴ Стрела к шлагбауму заказывается отдельно. Сообщите при заказе длину стрелы и высоту потолка

Опции и аксессуары	
Сенсоры	
Индукционные петли	•
Фотоэлементы	•
Лазерный сканер	•
Управление	
Радиоприемник	•
Кнопочный пост управления	•
Управление ключом	•
Расширения	
Plug-in модуль	•
GSM модуль	•
Устройства сигнализации	
Сигнальная лампа	•
Светофор	•
Остальные аксессуары	
Резервная батарея	•
Монтажные аксессуары	•
Встраиваемые модули	•
Сервис модуль и программное обеспечение	•
См. стр. 40	

Опции для стрел

Подсветка стрелы	
Подсветка красными светодиодами	•
2-х цветная (красный и зеленый) подсветка	•
Секция расширения VarioBoom	•
Решетка	
Стандартная решетка	-
Решетка на стрелу с защитой от перелезания	-
Опора стрелы	
Стационарная опора	•
Подвесная опора	•
Остальные аксессуары	
Электромеханический замок на стрелу к опоре	•
Датчик стрелы	•
Откидной фланец стрелы	-
См. подробнее на стр. 48.	