



Дорожный блокиратор с накладным способом установки Avon RB980CR "Sabre"



Дорожный блокиратор с накладным способом установки RB980CR Sabre производства компании Avon обеспечивает высокий уровень защиты в местах, где нецелесообразно или невозможно проведения монтажных работ для подготовки фундамента.

Разработанный главным образом для временного развертывания (установки), дорожный блокиратор RB980CR может быть использован для обеспечения высокого уровня безопасности как на конференциях, так и на военных контрольно-пропускных пунктах. Благодаря быстрой установке и высокому уровню защиты RB980CR является идеальным мобильным блокиратором как для использования на полигонах, так и для поддержания общей защиты.

Эксплуатационная гибкость RB980CR дополняет линейку противотаранных решений компании Avon. Блокиратор способен выдержать прямое ударное воздействие свыше 1852кДж, гарантируя высокий уровень защиты без необходимости закладки глубокого фундамента от попыток несанкционированного проезда (тарана) с использованием транспортных средств, в том числе и начиненных взрывчатыми веществами.

Разрабатывая данную модель при сотрудничестве с британской армией, наши технические специалисты создали модульный дорожный блокиратор, сочетающий в себе простоту транспортировки и быстрое развертывание, обеспечивающее мгновенную защиту. Блокирующий сегмент, собранный на основе блокирующей конструкции RB880CR в сочетании с модульным пандусом, изготовленным из высокопрочных материалов, делают данную модель прочной и долговечной.

Особенности

- Многократные испытания (4 разных,
- Монтаж поверх дорожного
- Непрерывный режим работы
- Программируемая логика
- Возможность ручного
- Применение высокопрочных материалов
- Тесты на механическое
- Модульная конструкция

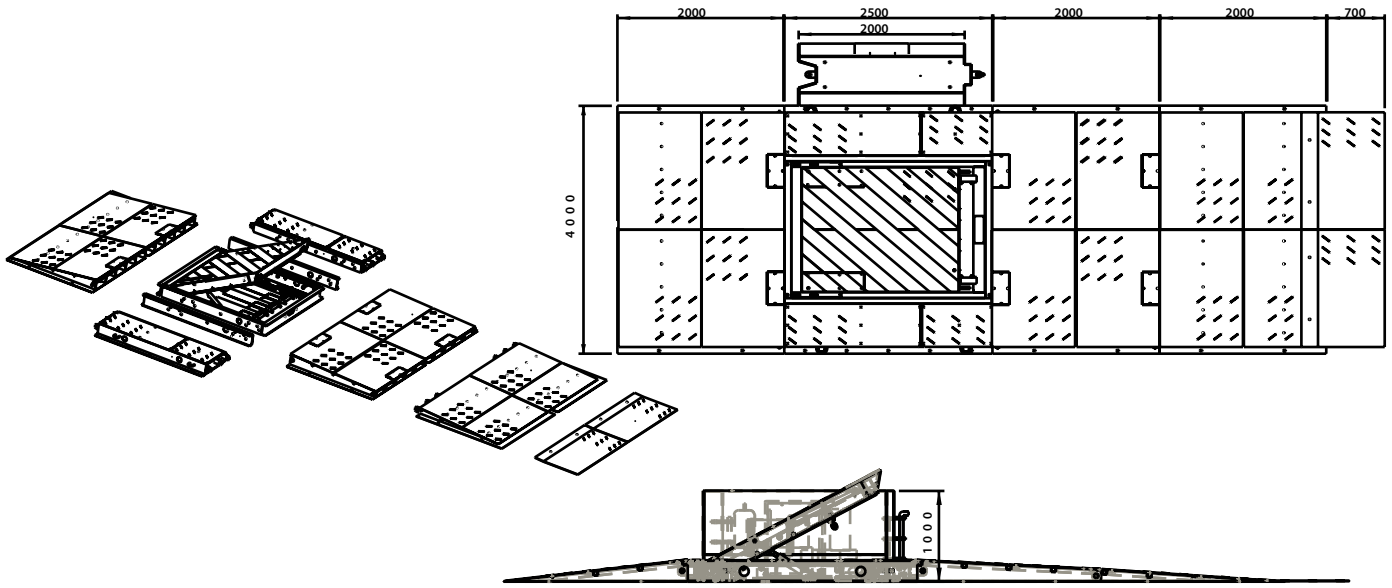
Преимущества

- Комплексный подход к защите
- Не требует подготовки фундамента, монтаж поверх дорожного полотна
- Надежность и безотказность
- Взаимодействие со всеми типами СКУД режимов работы
- Функционирование при отключении основного энергоснабжения управления приводом
- Прочность и долговечность
- Быстрое развертывание (установка), работоспособность в течении одного часа (зависит от условий на объекте)

Противотаранные средства защиты

sales@avon-barrier.co.uk
Tel: +44 (0) 117 953 5252

Техническое описание дорожного блокиратора с накладным способом установки RB980CR Sabre



Электрический гидропривод, прикрепленный к пандусу, управляется при помощи программируемого контроллера, что позволяет подключать к блокиратору любую систему контроля доступа. В дополнение, программируемый контроллер может быть сконфигурирован для экстренного аварийного подъема блокирующего сегмента (менее 1 секунды) с использованием гидравлического аккумулятора (опция). В случае отключения основного электропитания предусмотрен режим ручного управления приводом.



Технические характеристики

Габаритные размеры:	Корпус гидропривода – 2000мм (Ш) x 1000мм (Г) x 1000мм (В) (также может быть меньше и дистанционно удален от блокиратора) Дорожный блокиратор – 4000мм (Ш) x 9200мм (Д) x 240мм (В) (размеры меняются в зависимости от требований)
Основные требования по электропитанию:	3-х фазное 415В AC, 50Гц (возможны другие значения напряжений)
Напряжение цепей управления:	24В
Нагрузка:	20 тонн
Поглощение энергии удара:	1852 кДж (изделие полностью работоспособно после воздействия на него)
Классификационный код PAS68:	V/7500(N2)/80/90:8.5/12.8
Протестированная модель:	1м (В) x 2м (Ш)
Скорость поднятия/опускания:	6 секунд
Экстренный аварийный подъем:	<1 секунды на подъем (опция)
Диапазон рабочих температур:	От -25°C до +70°C
Конструкция:	Несущий каркас изготовлен из цельносварных, толстостенных, высокопрочных стальных профилей. Точки крепления для корпуса гидропривода, для установки на любой местности, а также для дорожного полотна предусмотрены по краям пандуса, может быть предложен альтернативный вариант поверхностного монтажа с использованием противовесов.

Дополнительные опции

Блокиратор поставляется в стандартной комплектации с кнопочным управлением и может быть дополнен системой управления при экстренных (аварийных) ситуациях. Если пункт управления блокиратором находится в отдалении, мы настоятельно рекомендуем установить систему видеонаблюдения, светофоры. Также рекомендуем установить на данную модель дорожного блокиратора защитный фартук от обломков. В целях соблюдения мер безопасности пешеходам, велосипедистам и мотоциклистам рекомендуется не использовать проезжую часть, контролируемую блокиратором. Если требуется, то в систему блокиратора могут быть встроены дополнительные меры по безопасности.

- Система экстренного аварийного подъема
- Резервирование системы гидравлики с использованием аккумуляторов
- Крепежные болты для дорожного покрытия
- Тревожная кнопка с блокировкой
- Подключение к СКУД
- Светофор с системой обратной индикации
- Резервный ИБП для системы электропитания
- Боковые противовесы
- Встроенная в блокирующий сегмент предупреждающая индикация
- Защитный фартук от обломков



Avon Barrier Corporation Ltd
149 South Liberty Lane
Ashton Vale Trading Estate
Bristol BS3 2TL
United Kingdom

Tel +44 (0) 117 953 5252
Fax +44 (0) 117 953 5373
Email sales@avon-barrier.co.uk
www.avon-barrier.co.uk
www.avon-barrier.com

Компания Avon Barrier оставляет за собой право вносить изменения в названия и/или конструкции, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия.

