

ДОРОЖНЫЕ БЛОКИРАТОРЫ

ООО "РЕКУЛ"
249190, Калужская обл.,
г. Обнинск, ул. Королева, 6
Тел./факс: 8 (48439) 6-21-58
www.magblock.ru ИНН: 4025025879

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ STOPPASS

Противотаранный поворотный шлагбаум предназначен для защиты объектов от несанкционированного проезда автотранспорта.

ПАРАМЕТР

Расстояние между стойками

ОБЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ

3.0 м / 3.5 м / 4.0 м / 4,5 м / 5.0 м / 6.0 м / 7.0 м

УСТАНОВКА

Ширина шлагбаума

ПО ОБЕ СТОРОНЫ ДОРОГИ

4.0 м / 4.5 м / 5.0 м / 5.5 м / 6.0 м / 7.0 м / 8.0 м

Расчетная энергия поглощаемого удара

1250 кДж

Высота установки стрелы над дорогой

Автомобиль массой 20 т на скорости 40 км/ч
(или 5 тн на скорости 80 км/ч)

Антикоррозионная защита (опция)

Регулируется при монтаже. Не выше 1000 мм

Окраска

Горячее цинкование

Световозвращающие наклейки (красные)

Белая

Есть

ПРИВОД

Напряжение питания

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ

220 В, 50 Гц

РУЧНОЙ

нет

Потребляемая мощность

0,5 кВт

нет

Управление устройством

кнопочное, проводное

ручное

Угол поворота

90° в одну сторону

90° в обе стороны

Время поворота

20 сек

не нормируется

Количество срабатываний на отказ

30 тысяч

не нормируется

Процент загрузки на 100% мощности (ПВ)

30 %

не нормируется

Диапазон рабочих температур шлагбаума

Стандартное исполнение

от -20°C до +40°C

от -40°C до +40°C

Опциональный

от -40°C до +40°C
(с подогревом зоны привода)

Диапазон рабочих температур шкафа управления

Стандартный

от -20°C до +40°C

нет

Опциональный

от -40°C до +40°C
с подогревом