

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 STOPEDGE

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

ПАРАМЕТР

Расстояние между стойками

ОБЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ

4.0 м / 4,5 м / 5.0 м / 6.0 м / 7.0 м / 8.0 м

УСТАНОВКА

Ширина шлагбаума

Расчетная энергия поглощаемого удара

Высота установки стрелы над дорогой

Световозвращающие наклейки (красные)

Антикоррозионная обработка (опция)

Окраска

Угол поворота

ПО ОБЕ СТОРОНЫ ДОРОГИ

5.0 м / 5.5 м / 6.0 м / 7.0 м / 8.0 м / 9.0 м

1850 кДж

Автомобиль массой 30 т на скорости 40 км/ч
(или 7,5 тн на скорости 80 км/ч)

1000 мм

Есть

Горячее цинкование

Желтая

90°

ПРИВОД

Напряжение питания

Потребляемая мощность

Управление устройством

Время поворота

Количество срабатываний на отказ

Процент загрузки на 100% мощности (ПВ)

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ

220 В / 50 Гц

0,5 кВт

кнопочное, проводное

53 сек

от 80 тыс до 100 тыс циклов

20 %

РУЧНОЙ

нет

нет

ручное

не нормируется

не нормируется

не нормируется

Диапазон рабочих температур шлагбаума:

Стандартное исполнение

Опциональное

Арктическое

от -20°C до +40°C

от -40°C до +40°C

с подогревом привода

от -50°C до +40°C

с подогревом привода,
морозостойкая сталь

от -40°C до +40°C

от -50°C до +40°C
из морозостойкой
стали