

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 STOPUP

Противотаранный 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

УСТАНОВКА

Ширина шлагбаума

ПО ОБЕ СТОРОНЫ ДОРОГИ

5.0 м / 5.5 м / 6.0 м / 6.5 м / 7.0 м / 8.0 м

Расчетная энергия поглощаемого удара

1250 кДж

Автомобиль массой 20 т на скорости 40 км/ч

Высота установки стрелы над дорогой

1000 мм

Окраска

Желтая

Антикоррозионная обработка (опция)

Горячее цинкование

Световозвращающие наклейки (красные)

Есть

ПРИВОД

Напряжение питания

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

380 В, 50 Гц

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ

220 В, 50 Гц

РУЧНОЙ

нет

Потребляемая мощность

2,2 кВт / до 4,4 кВт

0.5 кВт

нет

Управление устройством

кнопочное, проводное

кнопочное, проводное

нет

Угол подъема

не менее 82°

не менее 82°

±90°

Время поднятия/опускания

10 сек/5 сек

16 -20 сек

не нормируется

Количество срабатываний на отказ

более 1 млн раз

200 тысяч

не нормируется

Процент загрузки на 100% мощности (ПВ)

90 %

20 %

не нормируется

Замок на ответной стойке

электрический

электрический

ручной

Диапазон рабочих температур шлагбаума:

Стандартный

гидростанция
от -10°C до +40°C
РВД, гидроцилиндр
от -30°C до +40°C

от -20°C до +40°C

от -40°C до +40°C

Опциональный

от -40°C до +40°C
с подогревом
гидростанции,
РВД и зоны привода

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

ARCTIC

от -50°C до +40°C
из морозостойкой
стали с подогревом
гидростанции,
РВД и зоны привода

от -50°C до +40°C
из морозостойкой
стали с подогревом
зоны привода

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

Диапазон рабочих температур шкафа управления шлагбаумом:

Стандартный

от -20°C до +40°C

от -20°C до +40°C

нет

Опциональный

от -50°C до +40°C
с подогревом

от -50°C до +40°C
с подогревом