

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 STOPLINE-2S

Противотаранный шлагбаум предназначен для защиты объектов от несанкционированного проезда автотранспорта. Защищает проезд с двух сторон.

ПАРАМЕТР	ОБЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ		
Расстояние между стойками	3,0-6,0 м		
УСТАНОВКА	ПО ОБЕ СТОРОНЫ ДОРОГИ		
Ширина шлагбаума	5,2 м - 8,2 м		
Расчетная энергия поглощаемого удара	750 кДж Автомобиль массой 7,8 тонн на скорости 50 км/ч		
Высота установки стрелы над дорогой	800 мм		
Антикоррозионная защита (опция)	Горячее цинкование		
Окраска	Белый цвет		
Световозвращающие наклейки (красные)	Есть		
ПРИВОД	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ	РУЧНОЙ
Напряжение питания	380 В / 50 Гц (220 В по запросу)	220 В / 50 Гц	нет
Потребляемая мощность	около 1 кВт	0,3 кВт	нет
Управление устройством	кнопочное, проводное	кнопочное, проводное	ручное
Угол открытия	86°	86°	90°
Время поднятия/опускания	7-8 сек	16-20 сек	не нормируется
Количество срабатываний на отказ	более 1 млн раз	200 тысяч	не нормируется
Процент загрузки на 100% мощности (ПВ)	100 %	20 %	не нормируется
Замок на ответной стойке	мехнический зацеп	мехнический зацеп	засов с замком
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	