

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 STOPPRO

Дорожный блокиратор предназначен для защиты объектов от несанкционированного проезда автотранспорта. Защищает проезд со стороны открывания блокиратора.

Параметр	Общие значения
Ширина перекрываемой дорожной части	3.0м / 3.5м / 4.0м / 4,5м / 5.0м / 5.5 м / 6.0 м
Исполнение	Заглубляемый в дорожное полотно
Нагрузка на ось проходящего транспорта	30 тонн
Малотоннажный транспорт массой до 3,5 тонн с высотой расположения двигателя до 500мм (ГАЗЕЛЬ)	Остановка на скоростях до 60 км/ч
Автотранспортные средства с более высоким расположением двигателя (свыше 550 мм - КАМАЗ)	Повреждение ходовой транспортного средства вынуждающее к остановке на скоростях выше 15 км/ч, остановка на скоростях ниже 15 км/ч
Повреждения шин на малых скоростях	есть
Привод	Электромеханический
Напряжение питания	220 В
Рабочее напряжение	24 В
Потребляемая мощность	0,5 кВт
Управление устройством	кнопочное, проводное
Высота поднятия от уровня земли	не менее 600 мм
Скорость поднятия/опускания	16/14 сек
Допустимая нагрузка на ось ТС	30 тонн
Высота закрытого блокиратора над уровнем проезжей части	5-15 мм
Исполнение привода	IP68
Окраска	белая
Световозвращающие наклейки (красные)	есть
Антикоррозионная защита	Горячее цинкование (опция)
Диапазон рабочих температур блокиратора	
Стандартный	от -30°C до +40°C
Оptionальный (с подогревом зоны привода)	от -40°C до + 40°C
Арктический (с подогревом зоны привода, морозостойкая сталь)	от -50°C до +40°C
Диапазон рабочих температур шкафа управления блокиратором	
Стандартный	от -20°C до +40°C
Оptionальный (с подогревом)	от -40°C до + 40°C
Комплект поставки:	
Дорожный блокиратор	1шт
Кабельная продукция	до 20м
Шкаф управления	1шт
Технический паспорт	1шт
Инструкция по монтажу и эксплуатации	1шт
Электросхема	1шт

Директор



Ю.В.Иванов