

# J200 SA

## Выдвижной дорожный блокиратор



Тип привода

Полуавтоматический

Высота

600 мм



- Не требует электропитания
- Надежная блокировка в нижнем положении для исключения случайного поднятия
- Простое и удобное управление с помощью механического ключа
- Конструкция не требует фундаментного короба



### РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	J200 SA H600	J200 SA H600 Stainless steel
Тип привода		Пневмопоршень
Высота цилиндра от земли		600 мм
Диаметр цилиндра		200 мм
Материал цилиндра	Сталь S235JRG2 EN 10277	AISI 316L Нержавеющая сталь с сатинированием
Цилиндр	Сталь с катафорезной обработкой и порошковой полиэфирной металлизированной окраской в цвете RAL 7021 (темно-серый)	Нержавеющая сталь с сатинированием
Механический ключ		Поставляется в комплекте
Светоотражающая лента		25 мм
Цвет ленты		Оранжевый
Total Масса		82 кг
Габариты подземной части (ДхШхВ)		400 x 500 x 800 мм
Габариты приемки (ДхШхВ)		700 x 700 x 1.100 мм
Класс нагрузки (EN 124)		C250 (25 тонн)

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ

Модель	Артикул
J200 SA H600	116508

## УПАКОВКА

Особенности J200 SA:

- Цилиндр из стали с катафорезной обработкой и порошковой полиэстерной металлизированной окраской в цвете RAL 7021 (темно-серый)
- Конструкция не требует фундаментного короба
- Механический ключ 1 шт.

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 316L

Модель	Артикул
J200 SA H600 Stainless steel	116509

## УПАКОВКА

Особенности J200 SA INOX:

- Цилиндр из нержавеющей стали AISI 316L
- Конструкция не требует фундаментного короба
- Механический ключ 1 шт.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Светодиодная подсветка J200 †

116504



Дополнительный механический ключ (5 шт.)

390084

## ПРИМЕЧАНИЕ

† Блок питания (24 В) и кабель (2x1.5 мм) не поставляются в комплекте