



J275 HA 2K20

Выдвижной дорожный блокиратор



Тип привода

**Гидравлический,
автоматический**

Высота

800 мм

- Краш-тест и сертификация по стандартам PAS 68 и IWA 14-1. Способность оставить транспортное средство массой 7500 кг при скорости 48 км/ч при спаренной установке
- Предназначен для интенсивной эксплуатации
- Простое обслуживание (силами одного специалиста)
- Мягкая и безударная работа в конечных положениях
- Доступ к аварийному устройству опуска защищен замком от несанкционированных действий



РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	J275 HA 2K20	J275 HA 2K20 INOX
Тип привода	Гидравлический	
Высота цилиндра от земли	800 мм	
Диаметр цилиндра	275 мм	
Цилиндр	Сталь с катафорезной обработкой и порошковой полиэфирной металлизированной окраской в цвете RAL 7021 (темно-серый)	Нержавеющая сталь с сатинированием
Светоотражающая лента	55 мм	
Цвет ленты	Желтый	
Время подъема	~8 с	
Время опускания	~4,5 с	
Устройство аварийного опускания	Да (опция)	
Время аварийного опускания	~2 с	
Обнаружение препятствий при подъеме	Да (опция)	
Механический ключ разблокировки	Да	
Замедления в конечных положениях	Да	
Напряжение питания	220-240В - 50/60Гц	
Макс. мощность	575 Вт (*)	
Степень защиты гидростанции	IP67	
Использование	Защита периметра	
Сопrotивление	673 000 Дж при спаренной установке блокираторов	
Масса фундаментного короба	100 кг	
Масса блокиратора	170 кг	
Рабочая температура	-15°C / +55°C	
Рабочая температура с обогревателем	-40°C / +55°C	
Класс нагрузки (EN 124)	C250 (25 тонн)	

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ

Модель	Артикул
J275 HA 2K20	116401

УПАКОВКА

Особенности J275 HA 2K20:

- Цилиндр из стали катафорезной обработкой и порошковой полиэстерной металлизированной окраской в цвете RAL 7021 (темно-серый)
- Светодиодная подсветка
- Звуковой оповещатель
- Экстренное опускание при отсутствии электропитания (данная функция может быть отключена)
- Гидравлическая блокировка в верхнем положении даже при отсутствии электропитания
- Механический ключ для ручного опускания

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 316L

Модель	Артикул
J275 HA 2K20 INOX	116431

УПАКОВКА

Особенности J275 HA 2K20 INOX:

- Цилиндр из нержавеющей стали AISI 316L с сатинированием
- Светодиодная подсветка
- Звуковой оповещатель
- Экстренное опускание при отсутствии электропитания (данная функция может быть отключена)
- Гидравлическая блокировка в верхнем положении даже при отсутствии электропитания
- Механический ключ для ручного опускания

ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ



JE275 Плата управления¹

116300

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Фундаментный короб J275 2K20

116140

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Обогреватель JH275 (расширение температурного диапазона до -40°C)

116200



Крышка для подземного бокса JC275

116201



Клапан обнаружения препятствий при подъеме J275 HA 2K

116210



Клапан аварийной разблокировки J275 HA 2K

116211

ПРИМЕЧАНИЕ

^t До 3-х блокираторов J275 HA 2K20 на одну плату управления