



J275 HA V2

Выдвижной дорожный блокиратор



Тип привода

**Гидравлический,
автоматический**

Высота

600 или 800 мм

- Для высокоинтенсивных решений
- Простое обслуживание (силами одного специалиста)
- Мягкая и безударная работа в конечных положениях



РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	J275 HA V2 H600	J275 HA V2 H800	J275 HA V2 H600 INOX	J275 HA V2 H800 INOX
Тип привода	Гидравлический			
Высота цилиндра от земли	600 мм		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	
Время подъема	~5 с (*)		~7 с (*)	
Время опускания	~3,5 с (*)		~4,5 с (*)	
Устройство аварийного опускания	Да (отключаемое)			
Время аварийного опускания	~1,2 с (*)		~1,5 с (*)	
Обнаружение препятствий при подъеме	Да			
Механический ключ разблокировки	Да			
Замедления в конечных положениях	Да			
Напряжение питания	220-240В ~ 50/60Гц			
Макс. мощность	575 Вт (*)			
Степень защиты гидростанции	IP67		IP67	
Режим эксплуатации	Интенсивный			
Сопротивление ударной нагрузке	38 000 Дж		67 000 Дж	
Сопротивление проникновению	128 000 Дж		207 000 Дж	
Масса фундаментного короба	55 кг		65 кг	
Масса болларда	112 кг		130 кг	
Класс нагрузки (EN 124)	C250 (25 тонн)			
Рабочая температура	-15°C / +55°C			
Рабочая температура с нагревателем	-40°C / +55°C			

(*) Данные для 230В~ 50Гц

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ

Модель	Артикул
J275 HA V2 H600	116006
J275 HA V2 H800	116007

УПАКОВКА

Особенности J275 HA V2:

- 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 V2 H600 INOX	116036
J275 HA V2 H800 INOX	116037

УПАКОВКА

Особенности J275 HA V2 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 управления[†]

116300

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Короб фундаментный JP275/600 для болларда высотой H600

1161001



JP 275/800 для болларда высотой H800[†]

11610011

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



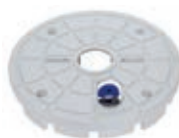
Обогреватель JH275 (расширение температурного диапазона до -40°C)

116200



Крышка для подземного бокса JC275

116201



Крышка болларда J275 с функцией "антиболгарка"

116104

ПРИМЕЧАНИЕ

[†] Управление до 3-х блокираторов J275 HA

[†] Для блокираторов высотой 800 мм требуется оба артикула 1161001 + 1161011