



J275 HA V2 - АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫДВИЖНОЙ ДОРОЖНЫЙ БЛОКИРАТОР

1. Идеальное решение для интенсивного использования.
2. Изделие поставляется в комплекте с основными аксессуарами.
3. Тщательно отобранные конструкционные материалы.
4. Упрощенное техническое обслуживание (достаточно одного специалиста).
5. Абсолютная взаимозаменяемость деталей с более старыми версиями дорожных блокираторов.
6. Быстрый и бесшумный ход.



РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

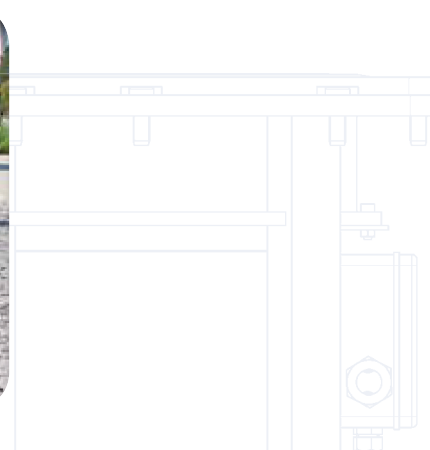
Модель	J275 HA V2 H600	J275 HA V2 H800	J275 HA V2 H600 INOX	J275 HA V2 H800 INOX
Привод	Гидравлический привод			
Высота цилиндра от пола	600 mm	800 mm	600 mm	800 mm
Диаметр цилиндра	275 mm			
Материал цилиндра	Сталь S235JR EN 10219 (толщина 7 мм)		AISI 316L шлифованная (толщина 6 мм)	
Обработка цилиндра	Катафорез или порошковая полиэфирная темно-серая металлизированная краска RAL 7021		Шлифование	
Время подъёма	~5 сек (*)	~7 сек (*)	~5 сек (*)	~7 сек (*)
Время опускания	~3,5 сек (*)	~4,5 сек (*)	~3,5 сек (*)	~4,5 сек (*)
Устройство аварийного опускания	Да (с возможностью исключения)			
Время аварийного опускания	~1,2 сек (*)	~1,5 сек (*)	~1,2 сек (*)	~1,5 сек (*)
Устройство обнаружения помех при подъёме	ДА			
Устройство разблокировки	ДА			
Напряжение питания	220-240 В ~ 50/60 Гц			
Макс. мощность	575 Вт (*)			
Степень защиты гидравлического блока	IP67			
Режим эксплуатации	Интенсивное использование (Трафик)			
Сопrotивление ударной нагрузке	38000 Дж		67000 Дж	
Сопrotивление проникновению	128000 Дж		207000 Дж	
Масса бокса	55 кг	65 кг	55 кг	65 кг
Масса блокиратора	112 кг	130 кг	112 кг	130 кг
Рабочая окружающая температура	-15 °C / +55 °C			
Рабочая окружающая температура с нагревателем	-25 °C / +55 °C			
Габариты подземной части (ДхГхВ)	560 x 560 x 950 mm	560 x 560 x 1.220 mm	560 x 560 x 950 mm	560 x 560 x 1.220 mm
Размеры приемка (ДхГхВ)	1.000 x 1.000 x 1.250 mm	1.000 x 1.000 x 1.540 mm	1.000 x 1.000 x 1.250 mm	1.000 x 1.000 x 1.540 mm
Замедление при опускании	ДА			

ПЛАТЫ УПРАВЛЕНИЯ

Изделие	Артикул
Плата управления JE275 для 4 (макс.) дорожных блокираторов J275 HA	116300



J275 HA V2



СТАНДАРТНЫЕ ВЕРСИИ ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ

Модели	Высота	Отделка	Артикул
J275 HA V2 600	600 mm	Окрашенная сталь	116006
J275 HA V2 800	800 mm		116007

Комплектацией изделия предусмотрены:

- столб из стали толщиной 7 мм, антикоррозийная обработка методом катафореза, покраска напылением
- напыление полимерной краски темно-серый металлик RAL 7021
- светодиодное кольцо;
- устройство звукового оповещения
- опускание блокиратора в случае аварийного отключения электроэнергии (отключаемая функция)

СТАНДАРТНЫЕ ВЕРСИИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 316L


Модели	Высота	Отделка	Артикул
J275 HA V2 600	600 mm	Шлифованная нержавеющая сталь AISI 316L	116036
J275 HA V2 800	800 mm		116037

Комплектацией изделия предусмотрены:

- столб из шлифованной нержавеющей стали толщиной 6 мм
- светодиодное кольцо
- устройство звукового оповещения
- опускание блокиратора в случае аварийного отключения электроэнергии (отключаемая функция)
- ключ разблокировки для ручного опускания в аварийной ситуации (1 шт.)




МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Изделие	Артикул	
Подземный бокс JP 275/600 для дорожного блокиратора H600 в комплекте с рамой	1161001	
Удлинитель бокса JP 275/800* для дорожного блокиратора H800*	1161011	

(*) Для версии высотой 800 мм необходимо заказать два дополнительных изделия: 1161001 + 1161011.

АКСЕССУАРЫ

Изделие	Артикул	
Система подогрева подземного бокса JH275 (для расширения диапазона до -25°C)	116200	
Крышка подземного бокса JC275	116201	