

ПАСПОРТ СКОРОСТНЫЕ РУЛОННЫЕ ВОРОТА SPEEDROLL

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение наших изделий и надеемся, что их качество подтвердит правильность Вашего выбора. Вы можете быть уверены, что приобрели современные изделия, спроектированные и изготовленные в соответствии с международными нормами.

CE	ведения о продукции				
Ско	Скоростные рулонные ворота, серияномер договора				
Технические характеристики					
Nº	Характеристика	Единица измерения		Значение	
1	Напряжение питания (однофазное)	В/Гц		220/50	
2	Напряжение питания (трехфазное)	В/Гц		380/50	
3	Мощность	Вт		1 500	
4	Скорость открывания/закрывания	M/C		1,0–2,0/0,5	
5	Класс защиты блока управления	IP	54		
6	Ветровая нагрузка (в закрытом положении)	км/ч	До 82 (CLASS1, для ворот 6 000 × 6 000 мм), до 90 (CLASS2, для ворот 5 000 × 5 000 мм), до 120 (CLASS3, для ворот 3 000 × 3 000 мм)		
7	Диапазон рабочих температур	°C	-15+50 (привод установлен внутри здания) -5+50 (привод установлен снаружи здания) -30+50 (при использовании системы обогрева стоек и привода)		
8	Коэффициент теплопередачи полотна для ворот с одним полотном	BT/(M²·K)	5,6		
9	Коэффициент теплопередачи полотна для ворот 2ST с утепленным полотном	BT/(M²-K)	2,4		
10	Безотказность	Количество циклов открывания-закрывания, не менее	1 500 000 (завис	ит от условий эксплуатации)	
Комплект поставки *					
После получения изделия необходимо его распаковать и осмотреть. Убедитесь, что изделие не имеет повреждений. Если Вь					
обнаружили повреждения, пожалуйста, свяжитесь с поставщиком.					
№ Наименование Количество					
1					
2					
3					
* Заполняется продавцом.					
Свидетельство о приемке					
Скоростные рулонные ворота, номер заказа, соответствуют требованиям конструкторской					
и нормативной документации. Изделие прошло контроль качества и комплектности. Изделие признано годным.					
Дата производства изделия «»20 г. М. П.					
Изделие произведено в соответствии с ТУ 3176-005-18897806-2016.					
Свидетельство о монтаже					
Скоростные рулонные ворота, номер заказа, смонтированы в соответствии с требованиями					
изготовителя к проведению монтажа и признаны годными к эксплуатации.					
		(наименование, адрес и телефон монтажной	организации)		
Ha	Начальник монтажной бригады/				
Заказчик/					
Заказчик/					
Свидетельство о сервисном обслуживании и ремонте					
Nº	Дата Выг	олненная работа	Примечание	Организация/подпись отв. лица	

