

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

КОМПЛЕКТ ЭКО 1 / ЭКО 2

ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И МОНТАЖА

ОТКАТНЫХ ВОРОТ ВЕСОМ ДО 500 КГ, 6 М

АРТИКУЛ: ЭКО.К.1.6

ЭКО.К.2.6

ЭКО.К.000.2020 ПС

2020 год

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.610-2013

СОДЕРЖАНИЕ

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ.....	3
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
3 КОМПЛЕКТНОСТЬ.....	4
4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....	5
5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	5
6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ	6
7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	6
8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ	6

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Наименование изделия:	Комплект ЭКО 1 / ЭКО 2 для производства и монтажа откатных ворот весом до 500 кг, 6 м
Артикул:	ЭКО.К.1.6 / ЭКО.К.2.6
Назначение:	Предназначен для производства и монтажа откатных ворот весом до 500 кг. Предназначен для проемов шириной до 4,8 м. Поставляется в комплектации с направляющей (направляющим профилем) длиной 6 м.
Дата изготовления:	2020 год
Назначенный срок службы:	10 – 25 лет в зависимости от режима эксплуатации. 450 000 рабочих циклов (открывание/закрывание).
Нормативный документ:	EN 10162
Сведения о сертификате:	
Предприятие-изготовитель:	ООО «РОЛТЭК»
Почтовый и юридический адрес:	Почтовый адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский район, п. Романовка, а/я 1 Юридический адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский район, п. Романовка, ул. Инженерная д. 19, т. +7 (812) 703-03-02 www.rolls.ru

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения, не ухудшающие качество изделия и не изменяющие его функциональные свойства, в конструкцию изделия, комплектацию или технологию изготовления.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Основные характеристики изделия приведены в таблице 1

Таблица 1 – Основные параметры

Наименование показателя	Норма
Вид климатического исполнения и категория размещения	У1
Температурный диапазон эксплуатации	от -60° до +90°С

Грузоподъемность	до 500 кг
Габаритные размеры упаковки (длина, ширина, высота), мм	295x215x150
Материал	Ст 3, Ст 35, Ст 08, каучук, полиамид, DX51D, EN 10142:2000,
Система защиты от старения и коррозии	ГОСТ 9.302-88
Направляющая:	
Длина, мм	6000 (+5...+20)
Сечение профиля, мм	70x60
Толщина материала, мм	3,5
Масса, кг	33,8
Материал	S355, EN 10149-2-13
Масса ЭКО.К.1.6 / ЭКО.К.2.6	43,5 кг/47 кг

В соответствии с EN 10162 поверку размеров поперечного сечения изделия Направляющая производить на расстоянии не менее 250 мм от торца направляющей. Прямолинейность и закручивание направляющей измеряются по направляющей, свободно лежащей на ровной поверхности, в горизонтальной плоскости.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплектность поставки Изделия приведена в таблице 2

Таблица 2 – Комплектность поставки / Поставляется в разобранном виде

№	Код	Наименование	ЭКО.К.1.6	ЭКО.К.2.6
			Количество (шт.)	
1	003	Опора ЭКО	2	2
2	011.6	Направляющая ЭКО 6 м	1	1
3	025	Ролик концевой съемный ЭКО	1	1
4	031	Ловитель нижний роликовый ЭКО	–	1
5	033	Ловитель нижний ЭКО	1	–

6	071	Заглушка направляющей ЭКО	1	1
7	034	Ловитель верхний составной	1	–
8	038	Ловитель верхний составной роликовый	–	1
9	054	Кронштейн квадратный	1	1
10	040	Ролик резиновый	2	2
11	064	Подставка регулировочная M16 ЭКО/ЕВРО	–	2

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Изделия требованиям комплекта конструкторской и технологической документации.

4.2 Гарантийный срок устанавливается 60 месяцев со дня поставки Изделия.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплект ЭКО 1 / ЭКО 2 для производства и монтажа откатных ворот весом до 500 кг, 6 м

артикул: ЭКО.К.1.6 / ЭКО.К.2.6

изготовлен и принят в соответствии с требованиями нормативно-технической документации Предприятия-изготовителя и признан годной к эксплуатации.

Руководитель отдела учета и контроля качества:

М.П.

(должность)

(расшифровка подписи)

(дата)

6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

6.1 Специальных требований при утилизации Изделия по допустимым химическим, радиационным, термическим и биологическим воздействиям на окружающую среду не предъявляется. После разборки составные части Изделия утилизируются или уничтожаются в соответствии с действующими нормами страны предприятия, эксплуатирующего Изделие.

7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

7.1 Изделие должно эксплуатироваться только пользователем, ознакомленным с устройством изделия. После изготовления и монтажа откатных ворот следует руководствоваться правилами эксплуатации готовых ворот, предоставляемыми их изготовителем и/или установщиком.

8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

8.1 В случае отказа Изделия в работе или выяснения неисправности его в период гарантийных обязательств Потребитель должен выслать в адрес Предприятия-изготовителя заполненный бланк рекламации установленной формы.

8.2 Гарантийное обслуживание осуществляется Предприятием-изготовителем в соответствии с Правилами гарантийного обслуживания ООО «РОЛТЭК».

2020 год

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.610-2013