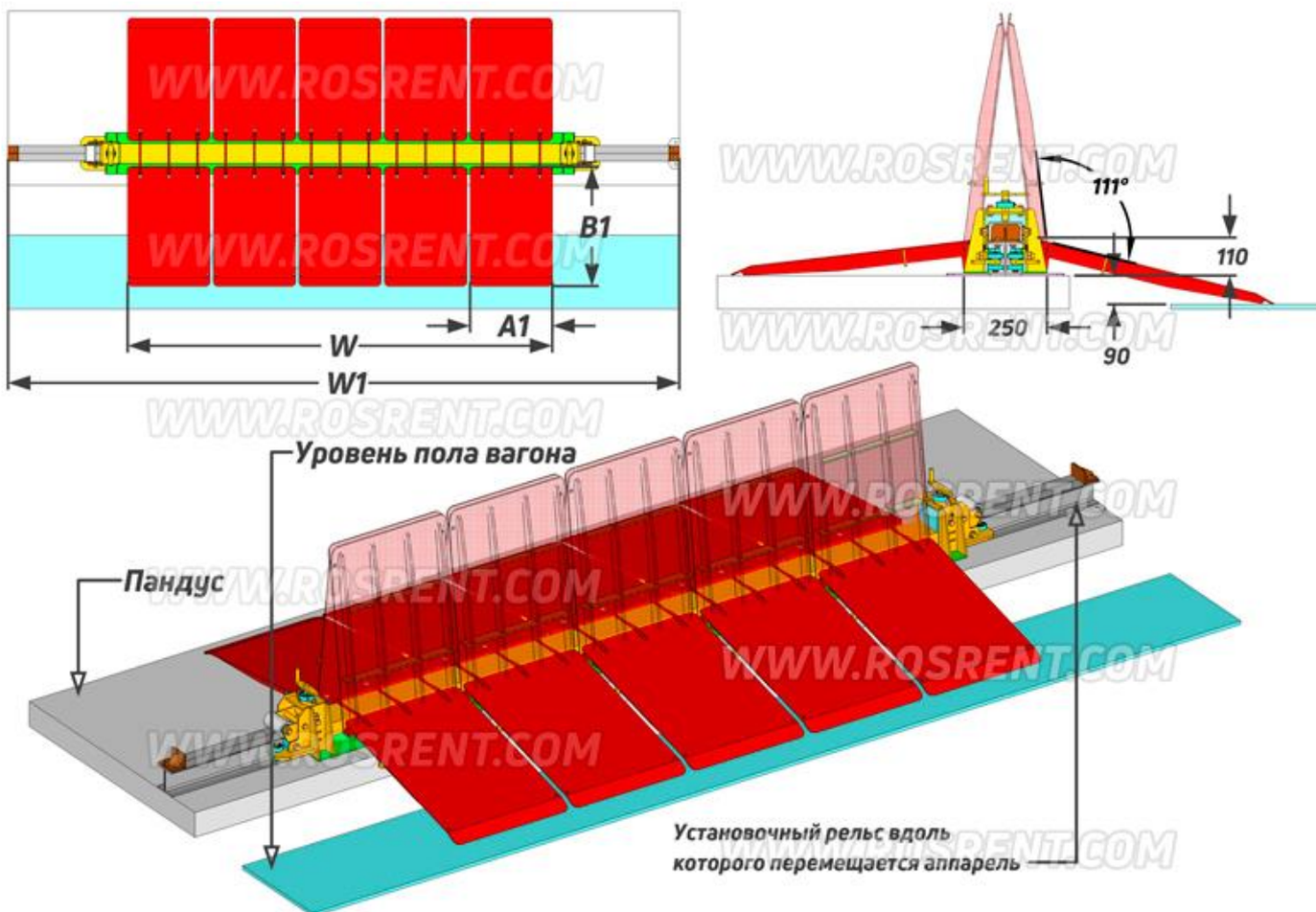


## ТКП НА ПОСТАВКУ РОЛИКОВОЙ ОТКИДНОЙ АППАРЕЛИ FORKER-APP-ROLL-W



Характеристика	Значение		
	APP-ROLL-W1	APP-ROLL-W2	APP-ROLL-W3
Модель	APP-ROLL-W1	APP-ROLL-W2	APP-ROLL-W3
Максимальная нагрузка	5000 кг (50kN)		
Глубина аппарели (B1), мм	750	750	750
Ширина аппарели (A1), мм	490	490	490
Количество откидных аппарелей, шт	3+3	4+4	5+5
Общая ширина аппарелей (W), мм	1510	2020	2510
Материал изготовления аппарелей	Лист стальной рифленый 6 мм (ГОСТ 8568-77)	Лист стальной рифленый 6 мм (ГОСТ 8568-77)	Лист стальной рифленый 6 мм (ГОСТ 8568-77)
Длина установочного рельса (W1), метр	под клиента	под клиента	под клиента
Стоимость изготовления с НДС			
Стоимость установочного рельса (за 1 метр)			
Комплект сопроводительных документов на Оборудование	1. Паспорт на оборудование, 2. Инструкция по монтажу Оборудования,		

	3. Акт производственных испытаний, 4. Методика и порядок проведения последующих ежегодных испытаний, 5. Декларация соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)
Срок изготовления Оборудования	<b>17-20 рабочих дней</b>
Срок действия предложения	-
Гарантия на оборудование	12 месяцев

**Данная модель роликовой аппарели (мостика) рекомендуется при:**

1. Максимальной разнице высотного уровня (до 65 мм) между Пандусом и Полом ЖД вагона.
2. При большой удаленности Пандуса от ЖД вагона.

### **ВНИМАНИЕ!!!**

ОБРАЩАЕМ ВАШЕ ВНИМАНИЕ, ЧТО ВЫСОТНАЯ РАЗНИЦА (уровень пола вагона по отношению к пандусу) МЕЖДУ ПУСТЫМ И ПОЛНОСТЬЮ ЗАПОЛНЕННЫМ ВАГОНАМИ, МОЖЕТ СОСТАВЛЯТЬ ОТ 50 до 150 мм. При монтаже следует учитывать данный фактор и выбирать среднюю высоту, для более удобной и безопасной эксплуатации данного «Оборудования».