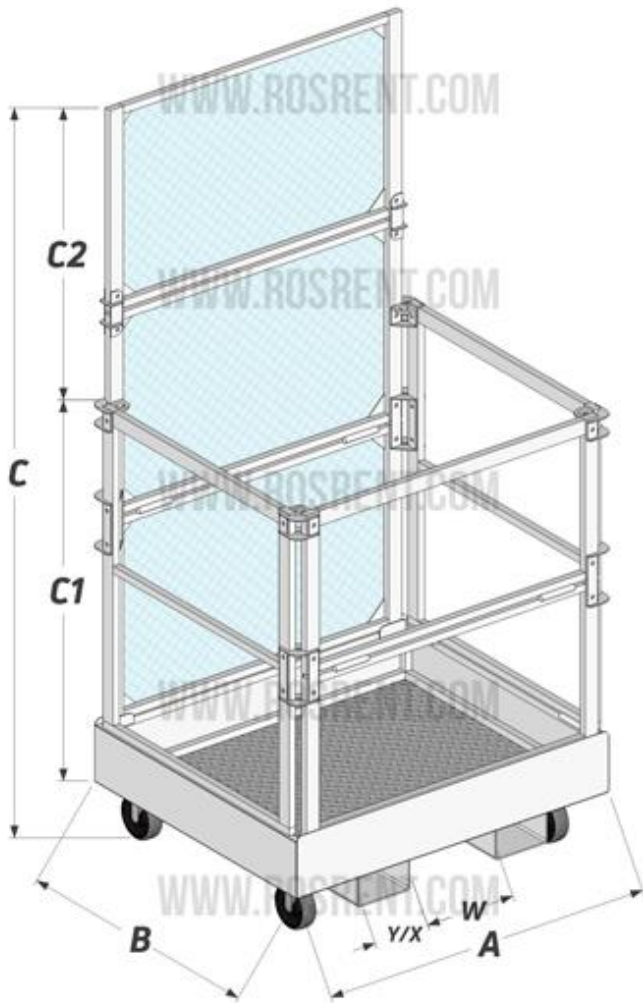


**Заявка на изготовление разборной монтажной платформы для вилочного погрузчика и складской техники**

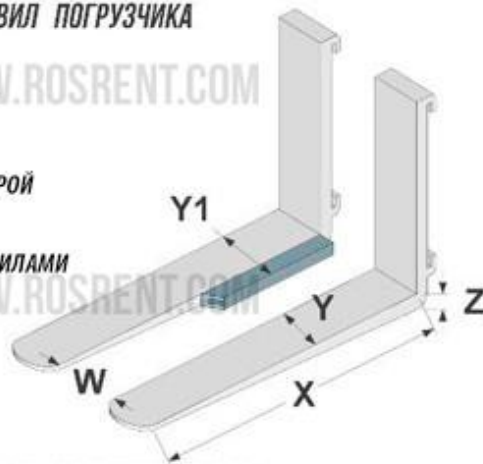


Данные для заполнения (поставить X)



**ПАРАМЕТРЫ ВИЛ ПОГРУЗЧИКА**

- X - длина вил
- Y - ширина вил
- Y1 - ширина вил с камерой
- Z - толщина вил
- W - расстояние между вилами



Выбранная Вами модель платформы	OSAR-1		
	OSAR-2	X	
	OSAR-3		
X (мм)	???	Y1 (мм)	???
Y (мм)	???	W (мм)	???
Z (мм)	???		
Модель и марка Вашего погрузчика (ричтрака, штабелера)	???		
Цвет покраски	RAL 3011 (красный)		

- Сопроводительная документация к платформе:**
1. Паспорт на оборудование
  2. Акт проведения заводских вводных испытаний ОТК
  3. Декларация ТР ТС 010/2010 "О безопасности машин и оборудования"
  4. Сертификат соответствия ГОСТ Р
  5. Методика и порядок проведения испытаний

- Комплект Поставки:**
1. «Монтажная платформа Forker OSAR-R»
  2. Стопорные пальцы для фиксации на вилах
  3. Цепь с карабином для дополнительной фиксации к каретке
  4. Соединительные элементы (болт/гайка/шайба)
  5. Ролики для перемещения
  6. Комплект сопроводительной документации\*

После заполнения заявки, просьба выслать ее на электронный адрес [mail@rosrent.com](mailto:mail@rosrent.com) или по факсу +7(812) 704-19-03

- Примечание:**
- Все цены указаны с учетом НДС
  - Условия поставки: Самовывоз со склада в г. СПб

- Доп. Оборудование:**
- Металлический ящик для инструментов – 2000 руб
  - Откидной металлический столик – 1500 руб.
  - Монтажный страховочный пояс – 1800 руб
  - Перфорированная сетка по всему периметру -

<b>Название организации заказчика:</b>	???
<b>Телефон или E-MAIL:</b>	???
<b>Контактное лицо:</b>	???

Модель	Вместимость	A (mm)	B (mm)	C (mm)	C1 (mm)	C2 (mm)	max. Y / Z	Вес (кг)	Стоимость (руб)
OSAR-R-1	👤+📦=150кг	950	800	1950	1050	750	150 / 70	90	
OSAR-R-2	👤+📦=150кг	1150	1000	1950	1050	750	150 / 70	98	
OSAR-R-3	👤+👤+📦=400кг	1350	1000	1950	1050	750	150 / 70	110	
OSAR-R-S	Под заказ	-	-	-	-	-	-		

**ВНИМАНИЕ!!! Габаритная высота в разобранном состоянии составляет 350 мм (для всех моделей)**