

Уважаемые партнеры.

Предлагаем приобрести легкий компактный штабелер PJ производства компании TOR industries – одного из признанных лидеров на рынке складского оборудования. Рекомендован для использования в торговых залах, внутри выставочных павильонов и аналогичных локациях. Имеет малый собственный вес – 85 кг, благодаря чему может быть достаточно легко перемещен в различные помещения несмотря на наличие порогов.

## ШТАБЕЛЕР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ PJ

ТУ 28.22.18.390-011-55459694-2017

Высокая релокабельность



- малый радиус разворота
- вилы регулируются по ширине
- малый собственный вес (85 кг)
- возможна ручная погрузка в фургон
- легко перемещать через пороги
- щадящее воздействие на покрытие пола
- противооткатный тормоз на двух колесах
- не зависит от электроэнергии
- поворот колес на 360 градусов



### ЛУЧШАЯ ЦЕНА В КЛАССЕ

лучшее соотношение  
цена-качество



### ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА

проходит испытания в ведущих  
лабораториях России



### ЕВРОПЕЙСКИЙ УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

поставляется на рынок  
Евросоюза



### СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Сеть сервисных центров  
по России и ТС



LIFT POWER

### Марка №1

Самая популярная марка грузоподъемного оборудования в России.

### Ответственный производитель

Крупная международная компания. Поставки в десятки стран мира. Стандарт управления качеством ISO 9001:2008.

### Европейский уровень качества

Продукция поставляется в Европейский союз.

## Технические характеристики

г/п, т	высота подхвата, мм	высота подъема, мм	длина вил, мм	ширина вил, мм	вес, кг	радиус разворота, мм	ширина прохода, мм
0,4	85	1500	650	235-500	85	1230	590

## Описание:

### Штабелер гидравлический PJ

Компактный гидравлический штабелер "легкого класса". Предназначен для обработки небольших грузов (до 400 кг).

Имеет малый собственный вес – 85 кг, благодаря чему может быть достаточно легко перемещен в различные помещения несмотря на наличие порогов. Его достаточно легко вручную загрузить в фургон для работы внутри фуры, а так же для выгрузки груза в пункте назначения.

За счет регулируемой ширины вилок может обрабатывать грузы с различной площадью подхвата. Рекомендован для использования в торговых залах, внутри выставочных павильонов и аналогичных локациях.

Подъем осуществляется при помощи складной ножной педали, опускание груза с помощью открытия спускового клапана. Горизонтальное перемещение штабелера производится в ручном режиме.

Соответствует требованиям качества Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» и Регламента Европейского союза Directive 2006/42/EC on Machinery Factsheet for Machinery.

**Надежно! Выгодно!**