

Уважаемые партнеры.

Предлагаем приобрести мощный штабелер-бочкокантователь WDS производства компании TOR industries – одного из признанных лидеров на рынке складского оборудования. При производстве штабелера WDS используются комплектующие с увеличенным запасом прочности, благодаря чему эта модель имеет большую грузоподъемность, а также высоту подъема и производительность относительно большинства штабелеров данной специализации.

## ШТАБЕЛЕР-БОЧКОКАНТОВАТЕЛЬ WDS

**ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**

ТУ 28.22.18.390-011-55459694-2017



- Грузоподъемность до 500 кг
- Высота подъема до 2,8 м
- Усиленная гидравлика
- Прочная стальная конструкция
- Подъем как с помощью ручного рычага, так и ножной педали
- Защитный экран (стальная решетка)
- 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	размер бочек, л	вес, кг	радиус разворота, мм	ширина прохода, мм
0,5	50	1400/1800/2300/2800	600	200/255/285/315	1200	920

## Описание:

### Штабелер-бочкокантователь WDS

Мощный гидравлический штабелер-бочкокантователь высокой производительности для подъема, транспортировки и переворачивания бочек. При производстве штабелера WDS используются комплектующие с увеличенным запасом прочности, благодаря чему эта модель способна выдерживать большие нагрузки относительно большинства штабелеров данного класса.

Характеристики WDS выше чем у большинства традиционных моделей бочкокантователей. Грузоподъемность обрабатываемых бочек – до 500 кг. Высота подъема – до 2,8 метров.

Специальная конструкция позволяет надежно захватывать бочку, поднимать ее на нужную высоту, а также наклонять и переворачивать на 180 градусов. Подъем осуществляется при помощи ручного рычага или ножной педали, опускание груза с помощью нажатия планки переключения режимов на рукоятке управления. 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!**