

Уважаемые партнеры.

Предлагаем приобрести складскую тележку HW 1500 производства компании TOR industries – одного из признанных лидеров на рынке складского оборудования. Это специализированная гидравлическая тележка благодаря специальной усиленной конструкции и колесам большого диаметра позволяет перемещать грузы по неровным поверхностям, в том числе по твердому грунту.

ТЕЛЕЖКА СКЛАДСКАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ HW 1500

ТУ 28.22.18.390-011-55459694-2017

ВЫСОКАЯ ПРОХОДИМОСТЬ



· Надежный гидроузел
в литом корпусе



· Колеса большого диаметра



· Специальная мощная рама,
регулируемая ширина вил



· Подшипники закрытого типа



· Рукоять с полимерной накладкой



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
1,5	70	240	800	226-740	192	1190

Описание:

Специализированная гидравлическая тележка, предназначенная для работы на неровных поверхностях, в том числе на твердом грунте и щебневом покрытии.

Конструкцию тележки отличает мощная стальная рама, позволяющая выдерживать перераспределение веса при движении по неровной поверхности.

Вилы тележки могут регулироваться по ширине, что позволяет обрабатывать грузы с нестандартной площадкой для подхвата.

Оснащается мощным надежным гидроузлом в литом корпусе.

Тележка оснащена колесами большого диаметра: рулевое – 250 мм, концевые – 370 мм.

Используются подшипники закрытого типа, что предотвращает попадание сора в подшипник и вымывание смазки, тем самым значительно продлевается срок службы колес тележки.

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.