

Уважаемые партнеры.

Предлагаем приобрести складскую тележку BFL производства компании TOR industries – одного из признанных лидеров на рынке складского оборудования. Это специализированная модель с уменьшенной высотой подхвата для работы с нестандартными грузами, имеющими малый зазор от пола.

## ТЕЛЕЖКА СКЛАДСКАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ BFL

ТУ 28.22.18.390-011-55459694-2017

### НИЗКИЙ ПОДХВАТ



• Надежный гидроузел в литом корпусе



• Износостойкие колеса 150мм с полиуретановой покрышкой



• Прочные вилы



• 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

модель	г/п, т	высота подхвата, мм	высота подъема, мм	длина вил, мм	ширина вил, мм	вес, кг	радиус разворота, мм
BFL	1,0	35	105	1150	550	73	1395
BFL15	1,5	50	115	1150	550	80	1395

## Описание:

Специализированная гидравлическая тележка с уменьшенной высотой подхвата груза.

Грузовые ролики выполнены в цельнометаллическом исполнении в целях уменьшения высоты профиля, рулевое колесо металлическое с износостойкой полиуретановой покрышкой (диаметр колеса 150 мм). Желательно применять на ровных поверхностях.

Оснащается качественным литым гидроузлом традиционной конструкции (не разборный).

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

Усиление вилок стандартное.

Рекомендована к применению при обработке нестандартных грузов с малым зазором от пола.

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!**