

Уважаемые партнеры.

Предлагаем приобрести складскую тележку VFB 2500 производства компании TOR industries – одного из признанных лидеров на рынке складского оборудования. Отличительная особенность данной модели – наличие барабанного тормоза на поворотном колесе, что позволяет притормаживать на спуске и блокировать передвижение.

ТЕЛЕЖКА СКЛАДСКАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ VFB 250

ТУ 28.22.18.390-011-55459694-2017

С ТОРМОЗОМ



• Барабанные тормоза



• Прочные вилы



• Мощный гидроузел
в литом корпусе



• Подшипники закрытого типа



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



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
2,5	85	200	1150	550	75	1266

Описание:

Современная технологичная надежная модель. Отличительная особенность - оснащена тормозным механизмом на поворотном колесе. Наличие барабанного тормоза позволяет притормаживать на спуске и блокировать передвижение. Идеально подходит для эксплуатации на складах, где есть необходимость съезда с рампы.

Колеса увеличенного диаметра 200 мм обеспечивают отличную проходимость тележки.

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

Усиление вил стандартное. Рекомендована для объектов, оборудованных грузовыми рампами и трапами.

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.