

Уважаемые партнеры.

Предлагаем приобрести штабелер Vango 500 производства компании TOR industries – одного из признанных лидеров на рынке складского оборудования. Отличительная особенность данной модели – способность загрузаться в автомобиль вместе с грузом, а затем производить выгрузку в пункте назначения.

## ШТАБЕЛЕР Vango 500

### САМОПГРУЗКА В ФУРГОН

- Функция самопогрузки/самовыгрузки в фургон
- Электропривод подъёма и спуска
- Встроенное зарядное устройство
- Управление на корпусе
- АКБ до 8 часов работы



#### 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
0,5	85	800/1000/1300	1150	535	245	1100	788

## Описание:

### Штабелер Vango 500

Отличительная особенность данной модели – способность загружаться в автомобиль вместе с грузом, а затем производить выгрузку в пункте назначения. Подъем и спуск груза, а также самозагрузка в автомобиль (и самовыгрузка) производится при помощи электрического компрессора. Управление подъемом-спуском осуществляется посредством нажатия кнопок на корпусе. Перемещение по горизонтали производится вручную. Рекомендован для доставки габаритных грузов при отсутствии эстакады для погрузки и выгрузки автомобиля.

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