

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Штабелер гидравлический TOR MS 1.0TX2.5M

Артикул: 1001368



#### Характеристики

|                  |         |
|------------------|---------|
| Грузоподъемность | 1 т     |
| Высота подъема   | 2500 мм |

Цена без учета доставки: **108 614 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Скорость подъема, мм/с                        | 16                               |
| Высота подхвата, мм                           | 90                               |
| Материал колес                                | нейлон                           |
| Центр тяжести, мм                             | 600                              |
| Длина вил, мм                                 | 1150                             |
| Ширина вил, мм                                | 560                              |
| Грузоподъемность, кг                          | 1000                             |
| Высота подъема, мм                            | 2500                             |
| Скорость опускания (с грузом/без груза), мм/с | Контролируемое ручное управление |
| Размер подвальных роликов, мм                 | 80x35                            |

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Общая длина, мм                  | 1750 |
| Общая ширина, мм                 | 840  |
| Центр нагрузки, мм               | 600  |
| Дорожный просвет, мм             | 30   |
| Максимальная высота, мм          | 3000 |
| Высота в сложенном положении, мм | 2000 |
| Размер ведущих колес, мм         | 180  |
| Вес, кг                          | 275  |

### **Штабелер ручной гидравлический TOR MS 1.0TX2.5M**

Используется для подъема груза весом до 1000 кг на высоту до 2,5 метров на складе, производстве и в магазине. Классическая модель с ручным приводом. Рекомендован для применения на складах с невысокой интенсивностью работ. 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. В зависимости от высоты подъема может оснащаться мачтами с одной или двумя секциями.

Сформировано 17.06.2026 09:17 · KRATONSHOP.RU