

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 METAL MASTER MHS-2016

Артикул: 21388

Магазин инструмента KratonShop.ru



Характеристики

Грузоподъемность 2000 т

Высота подъема 1600 мм

Цена без учета доставки: **60 787 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Грузоподъемность, кг 2000

Высота подъема, мм 1600

Высота опущенных вил, мм 90/60

Длина вил, мм 1150

Ширина одной вилы, мм 140

Регулируемая ширина вил, мм 280–870

Внешняя ширина опорной лапы, мм 480

Высота центра тяжести, мм 500

Скорость подъема, мм/ход 15

Скорость опускания, мм/ход Контролируемая

Размер заднего колеса, мм	180x50
Размер переднего колеса, мм	80x50
Материал колеса	Нейлон
Габаритные размеры штабелера, (ДхШхВ), мм	1535x900x2140
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ), мм	1450x890x2120
Масса нетто/брутто, кг	228 / 228,5

Ручной гидравлический штабелер MHS-2016

Сконструирован и изготовлен с учетом последних разработок в области строительной техники и соответствует современным стандартам. Штабелер используется исключительно для подъема, опускания и перемещения уложенного на поддон груза до 2000 кг на ровной поверхности, а также для его укладки на стеллажи с учетом максимальной высоты подъема 1600 мм.

Вилы поднимаются за счет цепной передачи, которая приводится в движение гидравлическим цилиндром. Гидравлическое масло закачивается в рабочую полость гидравлического цилиндра посредством ручки или педали опускания.

Особенности оборудования:

- Компактные размеры
- Раздвижные вилы 280–870 мм
- Маневренность
- Грузоподъемность 2000 кг
- Устойчивость во время подъема грузов
- Высота подъема до 1600 мм
- Длительный ресурс работы
- Простота эксплуатации

Стандартная комплектация:

- Штабелер
- Вилы (2 шт.)
- Руководство по эксплуатации на русском языке

Сформировано 09.01.2026 09:02 · KRATONSHOP.RU