

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 GrOST MS 10/16

Артикул: 212721



Характеристики

Грузоподъемность	1 т
Высота подъема	1600 мм

Цена без учета доставки: **65 800 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Высота подъема (H), мм	1 600
Высота ручки, мм	1 200
Габаритная длина (со снятыми вилами), мм	1 250
Грузоподъемность (Q), кг	1 000
Диапазон допустимой рабочей температуры воздуха, °С	от -15 до + 50 С
Длина вил, мм	1 150
Дорожный просвет (H5), мм	40
Масса брутто, кг	218
Масса нетто, кг	215
Материал передних/задних колес	полиамид

Мин. высота от пола до рабочей поверхности вил, мм	85
Общая высота в собранном состоянии, мм	2 030
Общая длина в собранном состоянии, мм	1 650
Общая ширина в собранном состоянии, мм	910
Радиус поворота, мм	1 450
Тип рамы	моно
Транспортировочная высота, мм	2 150
Транспортировочная длина, мм	1 250
Транспортировочная ширина, мм	910
Центр тяжести (С), мм	600
Ширина несущей поверхности вил, мм	160x2
Ширина прохода при работе с паллетами, мм	1 950

Штабелер гидравлический MS 10/16

Это относительно компактное устройство, которое представляет собой гидравлическую систему с ручным управлением и используется для поднятия, опускания и перемещения различных грузов весом до 1 тонн. Максимальная высота подъема составляет 1,6 метров и обеспечивается одномачтовой конструкцией.

Данная модель отлично подойдет для работы на складах с небольшим грузопотоком и в условиях ограниченного пространства. Также возможно использовать штабелер как вспомогательное оборудование при разгрузке и погрузке фур и контейнеров и в качестве подъемного стола для подачи разногабаритного или тяжелого груза на различных производственных предприятиях.

Штабелер комплектуется съемными раздвижными вилами с рабочей шириной одной вилы 160мм .

Гидравлический штабелер ES 10/16 изготовлен в соответствии со стандартами GROST и имеет следующие преимущества:

- управление подъемом и опусканием вил осуществляется с помощью ручки управления, либо ножных педалей у основания, что повышает комфорт при работе
- съемные раздвижные вилы позволяют работать с разногабаритными грузами и экономят место при транспортировке
- наличие стояночного тормоза увеличивает устойчивость техники при работе с грузами
- высокая маневренность благодаря возможности поворота рулевых колес на 360 градусов
- защитная сетка на раме обеспечивает безопасность работы оператора
- наличие функции «быстрый подъём», предназначенной для ускоренного подъема вилок без груза
- возвратный клапан не позволяет поднимать груз выше установленной грузоподъемности, что предотвращает преждевременный выход техники из строя
- колеса и ролики из полиамида способны выдерживать большие нагрузки и не оставляют следов на полах
- модель адаптирована к российским условиям эксплуатации, что позволяет использовать штабелер при температуре воздуха от -15 до +50 °С