

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

### Подъемный стол 150 КГ 225-740 ММ XILIN SP150

Артикул: 1005709

Гарантия низких цен KratonShop.ru



#### Характеристики

|                  |        |
|------------------|--------|
| Грузоподъемность | 0.15 т |
| Высота подъема   | 740 мм |

Цена без учета доставки: **21 691 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Грузоподъемность, кг           | 150         |
| Макс. высота подъема (h12), мм | 740         |
| Высота подъема (h3), мм        | 515         |
| Высота подхвата (h13), мм      | 225         |
| Размер платформы (l*b5*s), мм  | 740x450x35  |
| Общая высота (h14), мм         | 935         |
| Общая длина (l1), мм           | 770         |
| Диаметр колес (d), мм          | 100         |
| Габариты в упаковке, мм        | 880x480x265 |
| Масса, кг                      | 44          |

**Подъемный стол 150 КГ 225-740 ММ XILIN SP150** - предназначен для подъема грузов и его перемещения. Монтаж дополнительных приспособлений возможен только с разрешения производителя. В случае использования подъемного стола в работах для него не предназначенных, необходимо получить разрешение производителя, а также заключение авторитетного специалиста во избежание возможных катастроф. Гидравлический подъемный стол является устройством с гидравлическим приводом. Цилиндр посредством системы ножниц поднимают платформу. Опускание производится благодаря открытию двустороннего клапана. Механическая структура подъемного стола обычно состоит из опорной рамы, силовых диагональных тяг и рабочей платформы. Опорная рама - сварная конструкция, выполненная с учетом необходимой нагрузки. Силовые диагональные тяги работают по принципу «ножницы». Рабочая платформа представляет собой ровную горизонтальную площадку. Гидравлическое масло из гидравлического насоса перемещает поршень в гидравлическом цилиндре, который перемещает силовые диагональные тяги, которые в свою очередь раскрываются вертикально и поднимают рабочую платформу вверх. Когда платформа опускается, гидравлическое масло стекает назад к масляному резервуару. Подъемный стол с вырезом может использоваться во внутренних помещениях, на горизонтальных поверхностях, не испытывая столкновений с другими предметами. Стол не должен использоваться в опасных местах, где присутствуют газы, пары или пыль воспламеняющихся веществ. Стол может использоваться в закрытых помещениях (при температуре от +0 С до +40 С).

**Комплект поставки:**

- Подъемный стол
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 31.05.2026 21:32 · KRATONSHOP.RU