

## Коммерческое предложение от 16.06.2026

### Пресс гладильный Вязьма ВР-150П

**Цена с НДС: 1 467 942 руб.**

Артикул: **294076**

Под заказ



|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Гарантия                   | 12 мес. |
| Страна-производитель       | Россия  |
| Производительность, кг/час | 20      |
| Вид нагрева                | пар     |
| Подключение, В             | 380     |
| Ширина, мм                 | 1705    |
| Глубина, мм                | 1560    |
| Высота, мм                 | 1150    |
| Вес (без упаковки), кг     | 620     |
| Вес (с упаковкой), кг      | 682     |

Гладильный пресс [Вязьма ВР-150](#) используется в прачечных образовательных, оздоровительных заведениях, производственных предприятиях, в поликлиниках, гостиницах, детских садах, общежитиях, больницах, роддомах и воинских частях для глажения прямого и фасонного белья из хлопчатобумажных, шерстяных и синтетических тканей. Модель имеет закругленные углы, что облегчает глажение рукавов и брюк.

Принцип глажения состоит в поочередном прижиге гладильных столов с уложенным на них бельем к нагретой верхней гладильной плите, пока один стол прижат - происходит процесс глажения, в это время на втором столе оператор раскладывает другое белье. По окончании глажения первый стол опускается, как только оператор нажимает педаль - столы меняются местами. Процесс глажения повторяется для второго стола. Выглаженное белье заменяется новым, и цикл повторяется.

В комплект поставки входит воздушный компрессор.

#### Особенности:

- Два вращающихся гладильных стола
- Сенсорный контроллер (до 50 режимов работы)
- Функция Smart Heat Control : снижение расхода электроэнергии, ускорение прогрева, повышенная производительность
- Пружины Spring Press
- Гладильная плита с хромированным покрытием
- Чехлы из импортной жаропрочной ткани
- Безопасная эксплуатация

#### Характеристики:

- Высота загрузки: от 880 до 980 мм
- Макс. прижимная сила: 3,5 т.
- Мощность:
  - Электродвигатель привода вентилятора: 0,37 кВт
  - Элементы нагрева: 10,8 кВт
- Удельный расход:
  - Электроэнергия: 0,573 кВт\*ч/кг
  - Сжатый воздух: 0,369 м3/кг
- Макс. остаточная влажность после глажения: 10%

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.  
Цены указаны с учетом НДС.