

## Коммерческое предложение

Составлено: 01.01.2022  
Действительно: 12 месяцев  
Автор: Роман Цибульский

### Роторный таблеточный пресс RZ-11B

#### ОПИСАНИЕ

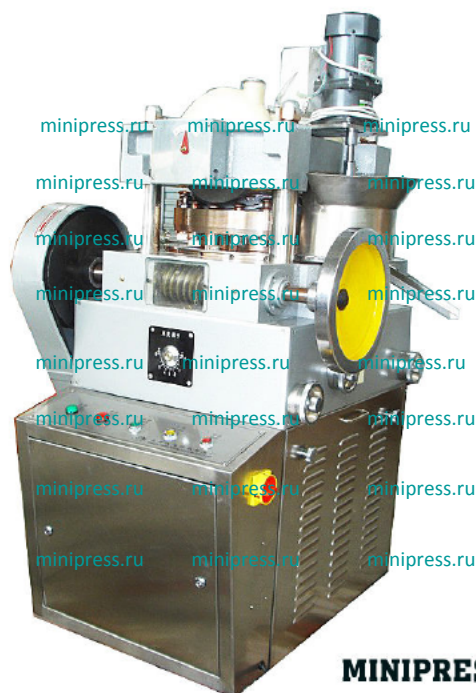
Автоматический таблеточный пресс роторного типа для производства таблеток диаметром до 50 мм. Установлено 11 пар пресс-инструмента. Роторный таблеточный пресс выполнен из нержавеющей стали. Максимальная производительность 13000 таблеток в час. Имеется доступ ко всем частям пресса со всех сторон. Рабочая зона закрыта прозрачными пластиковыми щитами. Имеется плавная регулировка усилия прессования и производительности. Рабочее усилие прессования 10 тонн.

Подходит для выпуска таблеток с логотипами. Предоставляем подробную инструкцию по наладке пресса и производству таблеток. Перед отправкой клиенту пресс проверяется и тестируется на производстве. Комплектность и работоспособность гарантируется. Поддерживаем на складе запас деталей и расходных материалов. Цена указана с учетом таможенных платежей в России и доставки в город покупателя.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ - КИТАЙ



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Роторный таблеточный пресс модель "RZ-11B"  
 Количество пресс-инструмента: 11 пар  
 Усилие прессование: 100кН (10000 кг/см<sup>2</sup>)  
 Максимальный диаметр таблеток: 50 мм  
 Глубина засыпки порошка в матрицу: 40 мм  
 Максимальная высота таблеток: 15 мм  
 Регулируемая скорость ротора: 6-20 оборотов в минуту  
 Производительность: 13000 таблеток в час  
 Эл.мотор: 3 кВт, 1440 оборотов/минута, 380V  
 Габаритные размеры: 1100мм x 1250мм x 1870мм  
 Вес: 1280 кг (с упаковкой 1380 кг)

[www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Эта модель подойдет для компаний, которые собираются использовать автоматический роторный пресс для прессования партий таблеток больших диаметров, в качестве средства производства в таблетировании порошков. Роторный таблеточный пресс максимально простого дизайна и конструкции, прост в работе. Модель RZ-11B является автоматическим роторным прессом карусельного типа. Схема работы пресса заключается в передаче, посредством редуктора, вращения с электродвигателя на шкив, на оси которого находится ротор. Роторный таблеточный пресс предназначен для прессования таблеток из подготовленной таблеточной массы. Производительность регулируется, с максимальным показателем в 13000 таблеток за один час работы. Регулируется скорость прессования. Комплектуем данный пресс пресс-формами: матриц различного диаметра (от 15 до 50 мм) и пуансонами. Пуансоны с длинным телом являются верхними и устанавливаются в верхнюю часть пресса. Пуансоны с коротким телом и длинной рабочей частью являются нижними и их задача — выталкивание таблетки из матрицы. Они устанавливаются в нижней части пресса. Пресс работает в автоматическом режиме. Перед включением пресса в сеть и началом работы необходимо внимательно изучить видео инструкцию и ознакомиться с принципами его работы. После этого, его эксплуатация станет для вас понятной и простой. Пресс имеет электродвигатель, а также отладочное колесо с ручкой. Все наладочные работы и настройки производятся в ручном режиме путем вращения колеса. Будьте внимательны при подключении электродвигателя, направление должно соответствовать указанному стрелкой. Загрузка порошка в пресс осуществляется через воронкообразный бункер. Его можно легко снять, промыть и установить обратно. Подача порошка из бункера происходит через фидер. Возможна поставка активного фидера с принудительной подачей порошка в матрицу. При вращении ротора пресса порошок подается внутрь матрицы, где происходит прессование и, затем, выталкивание готовой таблетки на поверхность. На корпусе пресса имеется блок управления. Изготовим под заказ любые комплекты пресс инструмента (пуансоны и матрицы для роторных таблеточных прессов).

**СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ** 30-40 ДНЕЙ

**СРОК ДОСТАВКИ ДО ДВЕРЕЙ** 30-40 ДНЕЙ

**ЦЕНА** 15254,24 USD

**НДС** 2745,76 USD

**СТОИМОСТЬ 18000.00 USD**

Оплата в рублях на счет в Москве по курсу ЦБ РФ

## НАШ СЕРВИС И УСЛУГИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ:

### 1) ОБУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕССОВАНИЯ.

Всем нашим клиентам, которые приобрели оборудование, предоставляем литературу по основам прессования таблеток. Проводим консультации по телефону и по переписке, помогаем решать возникающие сложности при производстве на нашем оборудовании. Поставляем запасные части и расходные материалы. Оказываем услуги в помощи по реализации таблеточного оборудования бывшего в употреблении.

### 2) КОМПЛЕКТУЕМ ПРОИЗВОДСТВО ТАБЛЕТОК.

Имеем большой ассортимент дополнительного оборудования для таблеточного производства. По запросу клиента подберем модель обеспыливателя таблеток, вакуумную систему подачи порошка в бункеры пресса, грануляторы, смесители порошков, оборудование для нанесения на таблетки оболочек, принтеры для печати логотипов на таблетках, фасовочное и упаковочное оборудование для таблеток.

### 3) ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПУАНСОНОВ И МАТРИЦ.

На постоянной основе изготавливаем пресс инструмент для роторных таблеточных прессов на собственном производстве, размещаем заказы на аналогичных производствах в Индии, Китае, США.

### 4) ПОСТАВКИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Сотрудничаем с производителями таблеточных прессов и занимаемся поставками запасных частей для любой модели роторных таблеточных прессов купленных в нашей компании.



*Roman Tsimbul'skiy*

Владелец и руководитель  
**РОМАН ЦИБУЛЬСКИЙ**