

# Коммерческое предложение

Составлено: 01.01.2022  
Действительно: 12 месяцев  
Автор: Роман Цибульский

## Полуавтоматическая машина розлива жидкостей в бочки DF-03

### ОПИСАНИЕ

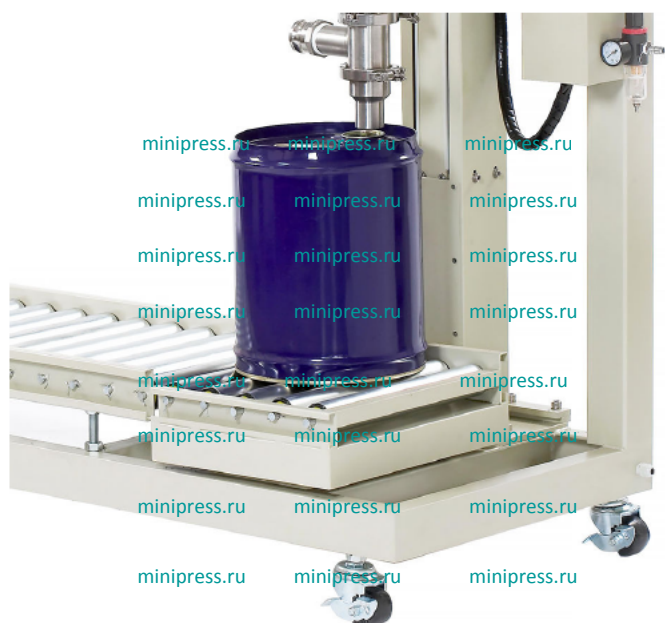
Полуавтоматическая машина розлива технических и пищевых жидкостей в бочки и канистры объемом 15-30 литров с роликовым транспортером. Области применения для розлива химических веществ, красок и лаков для нефтехимического производства, и строительных материалов. Конструкция верхнего заполнения для избежания образования пены. Вес 200 кг. Данная модель использует электронный насос дозатор и панель управления. Автоматическая, экономичная и простая в управлении машина применяется в медицинской, пищевой и химической промышленности.

Оказываем полный комплекс сервисных услуг: монтаж, обучение, запуск, ремонт. Инструкция пользования на английском и русском языке. Соответствует стандарту GMP. Предоставляем подробную инструкцию по наладке данной модели машины для розлива жидкостей. Перед отправкой машина 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

Полуавтоматическая машина розлива жидкостей в канистры "DF-03"

Вместимость: 30 кг

Тип контейнеров: 15 - 30 литров

Датчик нагрузки: LP S-100K x 1

Калибровка: 20 к

Контейнер: металлические бочки, пластиковые канистры

Размер весовой платформы: 360мм x 350 мм

Диаметр наполняющей головки: 30 мм

Скорость наполнения: 60-120 канистр в час

Точность: ± 1/1000 полная шкала

Мощность: 100V или 220V AC 60Hz

Источник воздуха: 4-5 кг/см<sup>2</sup>

Роликовый конвейер длиной: 1500 мм

Упаковка деревянный ящик: 1490мм x 1190мм x 2240мм

Объем: 3,97 м<sup>3</sup>

Вес: 200 кг

Вес с упаковкой: 410 кг

 www.minipress.ru

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наполняющая головка легко разбирается оператором, специалист не требуется, быстрая очистка и сборка. Основная структура включает блок управления, каркас, головку заполнения, маховик ручной подачи, площадку для взвешивания, соединитель для сжатого воздуха. Головка заполнения из нержавеющей стали SUS 304 и шаровой клапан с тефлоновым покрытием (опционально SUS 316). DF-03 серия интегрирована ЖКИ, который полностью управляет процессом заполнения, гарантируя точное заполнение. Автоматический / ручной выбор режима работы. 2-ступенчатый контрольное значение для быстрого и медленного заполнения. Способность продолжать прерванный цикл заполнения. Надежная для обнаружения пустого контейнера, смещения затычки контейнера. Опции: роликовый конвейер 1250 мм для DF-03 (подвижные колеса с тормозом), откачивающий насос испарения снижает воздействие раздражающих паров на оператора. Скорость заполнения может отличаться в зависимости от характеристики жидкости или питающего напряжения.

|                         |            |      |              |
|-------------------------|------------|------|--------------|
| СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ       | 30-40 ДНЕЙ | ЦЕНА | 11864,41 USD |
| СРОК ДОСТАВКИ ДО ДВЕРЕЙ | 30-40 ДНЕЙ | НДС  | 2135,59 USD  |

**СТОИМОСТЬ 14000.00 USD**

Оплата в рублях на счет в Москве по курсу ЦБ РФ

## НАШ СЕРВИС И УСЛУГИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ:

### 1) ОБУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЯМ РОЗЛИВА ЖИДКОСТЕЙ В КАНИСТРЫ.

Возможно обучение на нашем оборудовании перед покупкой. Тестирование материалов. Оказываем консультации по организации наполнения и дозирования технических и пищевых жидкостей, с полным комплексом дополнительного оборудования и расходных материалов.

### 2) КОМПЛЕКТУЕМ ХИМИЧЕСКИЕ И НЕФТЕХИМИЧЕСКИЕ ПРОИЗВОДСТВА.

В России мы имеем также автоматические и настольные машины для розлива жидкостей, которые предоставляем клиентам. Вы можете всегда обратиться к нам с вашими идеями и запросами.

### 3) ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ РОЗЛИВА В БОЧКИ И КАНИСТРЫ.

Продукция полностью соответствует новым требованиям GMP. Выпуск оборудования для розлива и дозирования жидкостей сопровождается строгим контролем качества, проверкой всей документации, хорошо организованным после-продажным обслуживанием оборудования.

### 4) ПОСТАВКИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Компания производитель также может предложить модели автоматических машин для розлива нефтепродуктов, исходя из целей и задач заказчика. Okажем помочь в обслуживании и ремонте любого оборудования для розлива. Сервисный центр в России для стран СНГ



*Роман Цибульский*

Владелец и руководитель  
**РОМАН ЦИБУЛЬСКИЙ**