

## Коммерческое предложение

Составлено:	01.01.2022
Действительно:	12 месяцев
Автор:	Роман Цибульский

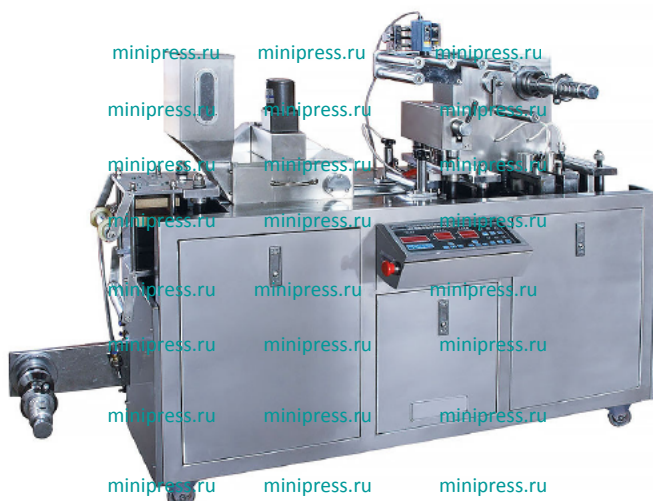
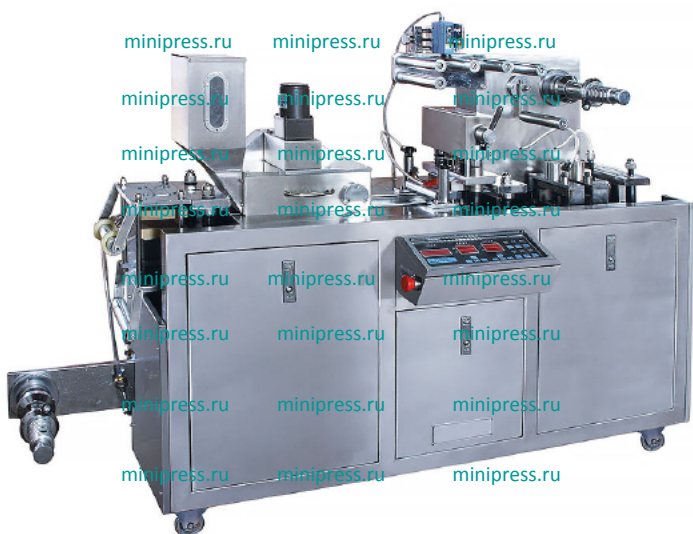
### Блистерная машина для таблеток и капсул MN-80

#### ОПИСАНИЕ

Автоматическая блистерная машинка для упаковки в блистеры таблеток, желатиновых капсул и драже. Максимальный размер блистера 70x100 мм, глубина ячеек 26 мм. Компактный размер и вес. Подходит для использования в мелкосерийном производстве и упаковке таблеток и желатиновых капсул. Производительность 2400 блистеров в час. Максимальная автоматизация всех процессов.

Выполнена из нержавеющей стали по стандартам GMP. Предоставляем подробную инструкцию по наладке блистерного оборудования. Перед отправкой клиенту оборудование проверяется и тестируется на производстве. Комплектность и работоспособность гарантируется. Поддерживаем на складе запас деталей и расходных материалов. Цена указана с учетом доставки в город покупателя.

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ - КИТАЙ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Автоматическая блистерная машина для таблеток и капсул "MN-80"  
Частота вырубki: 10-40 раз в минуту  
Производительность: 2400 блистеров в час  
Максимальный размер блистеров: 70 x 100 мм, глубина ячейки 26 мм  
Стандартный диапазон хода: 20-70 мм регулируемая  
Давление воздуха: 0,6-0,8 МПа  
ПВХ толщина: 0,15-0,5 мм  
ПВХ ширина рулона: 80 мм  
Алюминиевая фольга толщина: 0,02-0,035 мм  
Алюминиевая фольга ширина рулона: 80 мм  
Ламинированная бумага плотность: 50-100 грамм  
Ламинированная бумага ширина рулона: 80 мм  
Охлаждение блистерных форм: проточная или обратная вода  
Уровень шума: <75 дБ  
Мощность: 380/220V, 50 Гц, 1,8 кВт  
Размер упаковки: 1420 мм x 480 мм x 970 мм  
Вес: 450 кг  
Вес с упаковкой: 550 кг

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

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Универсальная модель автоматической блистерной машины для упаковки таблеток и желатиновых капсул в блистерную упаковку. Конструкцией оборудования предусмотрена система работы с рулонными упаковочными материалами ПВХ и алюминиевой фольги. Машина имеет систему протяжки материалов, при нагреве на ленте ПВХ формируются ячейки, затем через бункер с системой распределения таблетки или желатиновые капсулы попадают в ячейки. Алюминиевая фольга накрывает ПВХ и приваривается нагревом. Готовые блистеры вырубаются в пресс форме. Процесс полностью автоматизирован, все нагревательные системы контролируются электронными приборами. Тиснение срока годности и номера партии наборными металлическими литерами. Охлаждение форм обеспечивается проточной или обратной водой. Необходимо использование компрессора с сжатым воздухом.

**СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ****30-40 ДНЕЙ****СРОК ДОСТАВКИ ДО ДВЕРЕЙ****30-40 ДНЕЙ****ЦЕНА****11016,95 USD****НДС****1983,05 USD****СТОИМОСТЬ 13000.00 USD**

Оплата в рублях на счет в Москве по курсу ЦБ РФ

## НАШ СЕРВИС И УСЛУГИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ:

### 1) ОБУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА БЛИСТЕРОВ.

Всем нашим клиентам, которые приобрели оборудование, предоставляем литературу по основам упаковки таблеток и желатиновых капсул в блистеры, а также использованию упаковочных материалов. 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 оборудования бывшего в употреблении.

### 2) КОМПЛЕКТУЕМ ПРОИЗВОДСТВО БЛИСТЕРНЫМИ МАШИНАМИ.

Имеем большой ассортимент автоматического блистерного оборудования для упаковки в блистеры таблеток и капсул. По запросу клиента подберем оптимальную модель оборудования по количеству ячеек и форме готовой упаковки.

### 3) ПОСТАВКИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ.

Сотрудничаем с производителями автоматических и полуавтоматических блистерных машин и занимаемся поставками запасных частей для любой модели машин купленных в нашей компании.



A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Roman Tsybul'skiy'.

Владелец и руководитель

**РОМАН ЦИБУЛЬСКИЙ**