

Медицинская инструкция: уменьшить до минимума

Можно ли сфальцевать длинную инструкцию за один проход без предварительной фальцовки пополам? Может ли одна фальцевальная машина полностью удовлетворить все потребности фармацевтического завода в производстве инструкций? С оборудованием компании MB Bäuerle – это просто!



Машина для фальцовки медицинских инструкций prestige FOLD NET 52 4/4

В чем особенности?

Важная задача при изготовлении медицинской инструкции – уместить большой объем информации на относительно небольшом листе бумаги и сфальцевать его так, чтобы он поместился даже в крошечную упаковку для лекарственного средства.

При этом у большинства существующих упаковочно-фасующих линий есть ограничения по длине листа в фальцевальном модуле (300 или 600 мм). Если необходимо увеличить формат инструкции, а возможности фальцевального модуля этого не позволяют, приходится заказывать в типографии услугу предварительной фальцовки. Однако в этом случае при транспортировке и во время хранения фальц и лист в целом могут деформироваться, что приводит к замятию инструкций и простоям упаковочно-фасующих линий.

Задача усложняется еще и тем, что при печати инструкций, как правило, используется тонкая бумага.

Идеальным вариантом решения всех проблем, связанных с фаль-

цовкой инструкций, являются автономные фальцевальные устройства производства компании MB Bäuerle. Они позволяют работать с длиной листа до 1300 мм, использовать перекрестный фальц и сэкономить: ведь всего одна машина может обеспечить инструкциями больше 10 фасовочных линий.

Немецкое решение сложной задачи

Сегодня основными критериями выбора фальцевального оборудования стали высокая производительность, малые затраты време-

ни на настройку и минимальное влияние человеческого фактора. Благодаря высокой автоматизации техника производства компании MB Bäuerle в полной мере соответствует поставленным задачам и одинаково эффективна как для больших тиражей, так и для единичных листов.

Для нового задания достаточно выбрать на сенсорном экране необходимую пиктограмму стандартного фальца и ввести параметры листа. Настройка на толщину материала осуществляется при тестовом запуске одного листа.

Для повторяющейся работы необходимо просто нажать кнопку и выбрать нужное задание. При этом машина автоматически производит полную настройку. Объем памяти на 200 повторяющихся заданий вполне достаточен для покрытия большинства нестандартных типов фальцовки.

Машины компании MB Bäuerle можно применять не только для листовой, но и для рулонной продукции. При работе с рулоном техника предлагает много возможностей: фальцовка, перфорация, скрепка, склеивание. В результате можно получить готовую брошюру или склеенные разными способами листы.

Для бережного обращения с офсетными и цифровыми инструкциями предусмотрены запатенто-



MATHIAS BÄUERLE

Компания MB Bäuerle

Mathias Bäuerle – немецкая компания из Шварцвальда, основанная в 1863 г. Сегодня MB Bäuerle – мировой лидер в области фальцевального оборудования, а также решений для бесконвертных отправок и упаковки корреспонденции в конверт. Инновационные разработки, уникальные конструкторские решения и патенты компании позволяют производить надежное оборудование, гарантирующее отличное качество продукции.

ванные фальцевальные валики, которые компания MB Bäuerle производит из стали и специальной резины.

Еще одно преимущество MB Bäuerle – компания не только производит стандартные модели, но и модифицирует их с учетом конкретных требований клиента.

Специальные решения

В линейке фальцевального оборудования компании MB Bäuerle представлено несколько моделей по производству вкладышей в упаковку.

Leaflet FOLDER NET 21 – высокопроизводительная система для фальцовки инструкций, буклетов, вкладышей, работающая в линии или автономно с оборудованием для фасовки продукции. Простая и понятная автоматическая настройка максимально сокращает время на переналадку с тиража на тираж независимо от сложности схемы фальцовки.

С помощью автономной версии можно также производить другую фальцованную продукцию (например, рекламные буклеты).

Вакуумный самонаклад с возможностью непрерывной дозатгрузки способен подавать как отдельные, так и предварительно сфальцованные листы (фальцем вперед). Управление системой фальцовки осуществляется с контактного монитора.

Фальцмодуль leaflet FOLDER NET 21 сочетает в себе инновационную технологию с максимальной эффективностью. Привод осуществляется при помощи бесшумных ремней. Стол подачи обеспечивает отличную доступность. Модуль транспортировки вкладышей легко снимается. Большая зона считывания позволяет встраивать любые сканеры кодов и считывать код снизу или сверху листа. Устройство фальцовки с четырьмя фальц-кассетами является очень простым в обращении.

Prestige FOLD NET 38/52/66 – принципиально новая серия кассетных фальцевальных машин

модульного построения с полной автоматической настройкой всех параметров и высокой производительностью. Множество модификаций, интеграция в линию с другими устройствами, возможность подключения к локальной сети делают эти машины отличным выбором для предприятий с большим объемом фальцевальных работ.

Высокая надежность

Автоматизацию настроек, качество фальцовки, скорость и возможность работы с увеличенным форматом инструкций уже оценило множество предприятий в Украине, которые используют оборудование компании MB Bäuerle.

Так, на одном из украинских заводов по производству лекарственных препаратов с помощью автоматической фальцевальной машины prestige FOLD NET 52 в течение четырех лет ежедневной бесперебойной эксплуатации обеспечивается изготовление практически полного объема необходимых заводу инструкций, а это более сотни миллионов экземпляров. Данные показатели свидетельствуют о чрезвычайной износоустойчивости и эффективности работы оборудования производства MB Bäuerle.

Решения компании MB Bäuerle позволят профильному предприятию не только повысить оперативность и продуктивность производства, но и значительно увеличить гибкость в выборе формата и типа фальца инструкции. Благодаря им участок подготовки инструкций выйдет на абсолютно новый уровень производства. ■

Контактная информация:

По вопросам приобретения оборудования для фальцовки инструкций обращайтесь:

MacHOUSE, Александр Дробаха,
(044) 490-99-26,
equipment@machouse.ua

Как сделать упаковку лучше?



КАК ОПТИМАЛЬНО СЛОЖИТЬ ИНСТРУКЦИИ?

Фальцевальное оборудование MB Baeuerle



КАК ЗАЩИТИТЬ УПАКОВКУ ОТ ПОДДЕЛКИ?

ПО для создания защищенного дизайна Agfa Arziro



КАК ПРОВЕРИТЬ УПАКОВКУ НА ПРОЧНОСТЬ?

Оборудование для тестирования упаковки Labthink



КАК ДОБИТЬСЯ ПРАВИЛЬНОГО ЦВЕТА?

Решения для высокоточного контроля цвета X-Rite

 **MacHOUSE**

(044) 490 9926, info@machouse.ua

