**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**Меx, Швейцария, 23 марта 2021 г.**

**Уникальная фальцевально-склеивающая машина BOBST MASTERFOLD 75/110 расширяет границы возможного благодаря совершенно новым функциям**

Машина MASTERFOLD 75/110 под новым брендом BOBST сохраняет за собой репутацию самой быстрой из доступных сегодня линий фальцовки-склейки с наивысшим уровнем автоматизации. Благодаря очень короткому времени подготовки к работе фальцевально-склеивающая машина обеспечивает эффективное и надежное непрерывное производство продукции высочайшего качества.

Пьер Бинггели (Pierre Binggeli), руководитель направления фальцевально-склеивающих машин в BOBST, говорит: «Компания BOBST определила для себя четыре краеугольных камня, имеющих решающее значение для упаковочной отрасли будущего, а именно: устойчивое развитие, автоматизация, удаленное подключение и цифровизация. Наша концепция основывается на доступности данных и полном контроле всего производственного процесса, что помогает заказчикам добиться большей гибкости и эффективности.

Используя MASTERFOLD 75/110, производители упаковки могут воспользоваться всеми преимуществами автоматизации. Автоматизация, позволяющая добиться лучших результатов с меньшими усилиями, повышает производительность, пропускную способность и экологичность производственной линии за счет оптимизации работы персонала и оборудования без ущерба для качества и точности. Благодаря машинам с высоким уровнем автоматизации, таким как MASTERFOLD, производители упаковки получают возможность быстро адаптироваться к изменениям рынка, периодам повышенного спроса и сложным условиям, подобным тем, которые мы наблюдаем в течение последних 12 месяцев, сохраняя при этом высокую степень эффективности».

Машина MASTERFOLD 75/110 с целым набором функций автоматической настройки обеспечивает очень короткое время подготовки к работе и поддерживает непрерывное производство, позволяя производить до 2,7 миллиона идеальных коробок в день. Этот факт доказывает, что производители могут достичь высокого уровня производительности без ущерба для эффективности и качества. Кроме того, в конструкции фальцевально-склеивающей машины имеются открытые рамы и платформы, что улучшает ее эргономические характеристики и упрощает переналадку. Модернизация машины позволила снизить стоимость владения, упростить техническое обслуживание и облегчить доступ к ней.

Эксплуатационные характеристики MASTERFOLD, касающиеся производительности, эргономики и удобства использования, также улучшены за счет ряда специализированных устройств и периферийного оборудования.

Вспомогательные периферийные устройства позволяют создать полностью автоматизированную высокопроизводительную линию фальцовки-склейки. Моторизованный префидер EASYFEEDER / BATCH INVERTER 4 обеспечивает плавную и стабильную подачу заготовок, предотвращая незапланированные остановки и способствуя повышению производительности. Высокопроизводительный упаковщик CARTONPACK 4 автоматически упаковывает сложенные и склеенные коробки в отгрузочные контейнеры. Он также может эксплуатироваться совместно с устройством CASE ERECTOR, которое автоматически собирает контейнеры, подлежащие заполнению. Благодаря этим периферийным устройствам сокращается объем ручных операций, что приводит к улучшению условий работы оператора и помогает избежать травм, вызванных монотонной работой, и других профессиональных заболеваний.

В условиях роста электронной коммерции в 2020 году вспомогательное устройство GYROBOX представляет собой ключевое решение для более быстрого и эффективного производства складных коробок для данной отрасли. Устройство упрощает производство сложных коробок за счет вращения заготовок в линии между двумя операциями фальцовки. Это позволяет быстро осуществлять фальцовку-склейку коробок за один проход, что ускоряет производственный процесс, повышает эффективность и обеспечивает исключительное качество готовой продукции.

Г-н Бинггели добавляет: «И не будем забывать о решении для контроля качества ACCUCHECK, которое проверяет каждую коробку и автоматически отбраковывает дефектные изделия, гарантируя 100%-й контроль качества производства. Если говорить вкратце, то ACCUCHECK позволяет производителям повышать эффективность и уменьшать количество отходов, за счет чего заказчики получают упаковки с нулевым процентом брака.

“Компания BOBST стремится предоставлять производителям упаковки такие технологии, инновации и возможности, которые позволят им гибко реагировать на потребности розничных продавцов и брендов в условиях динамично развивающейся экономики. MASTERFOLD 75/110 прекрасно демонстрирует это на практике».

**Ends – 540 words**

**О компании BOBST**

Мы являемся ведущим мировым поставщиком оборудования по нанесению покрытий, печати, конвертингу и услуг для предприятий по производству этикеток, гибких материалов, упаковки из картона и гофрокартона.

Основанная Йозефом Бобстом в 1890 году в Лозанне (Швейцария), компания BOBST представлена более чем в 50 странах, имеет 15 производственных площадок в 8 странах мира и штат более 5 500 сотрудников. На 31 декабря 2019 года компания показала консолидированный оборот в размере 1 636 миллионов швейцарских франков.

**Контактное лицо для прессы:**

Gudrun Alex
BOBST PR Representative

Tel.: +49 211 58 58 66 66

Mobile: +49 160 48 41 439

Email: gudrun.alex@bobst.com

**Follow us:**

Facebook: [www.bobst.com/facebook](http://www.bobst.com/facebook)
LinkedIn: [www.bobst.com/linkedin](http://www.bobst.com/linkedin)
Twitter: @BOBSTglobal [www.bobst.com/twitter](http://www.bobst.com/twitter)
YouTube: [www.bobst.com/youtube](http://www.bobst.com/youtube)