



MINIPRESS top

Оборудование будущего

 **blum**

Шаг за шагом от идеи к результату

Путь к оптимальному результату начинается с четких, непрерывных процессов, точных методов работы и минимального количества ошибок. В итоге получаем качество до мельчайших деталей. Готовы ли Вы пойти по этому пути?





Содержание

- 04 Инновационные технологии для Вашего производства
- 06 MINIPRESS top – преимущества
- 09 EASYSTICK – преимущества
- 10 MINIPRESS top на практике – возможности обработки
- 16 Все в одном – уровни оснащения MINIPRESS top
- 18 Электронные сервисы Blum
- 20 Успешное партнерство
- 22 Качество благодаря точности

MINIPRESS top

MINIPRESS top с EASYSTICK – это оптимальный выбор для выполнения всех видов сверления на корпусах и фасадах мебели. Новые функции позволяют быстро и точно производить обработку деталей и облегчают Ваш рабочий процесс. Это способствует повышению эффективности и качества производства мебели.

Автоматическая регулировка по оси Y

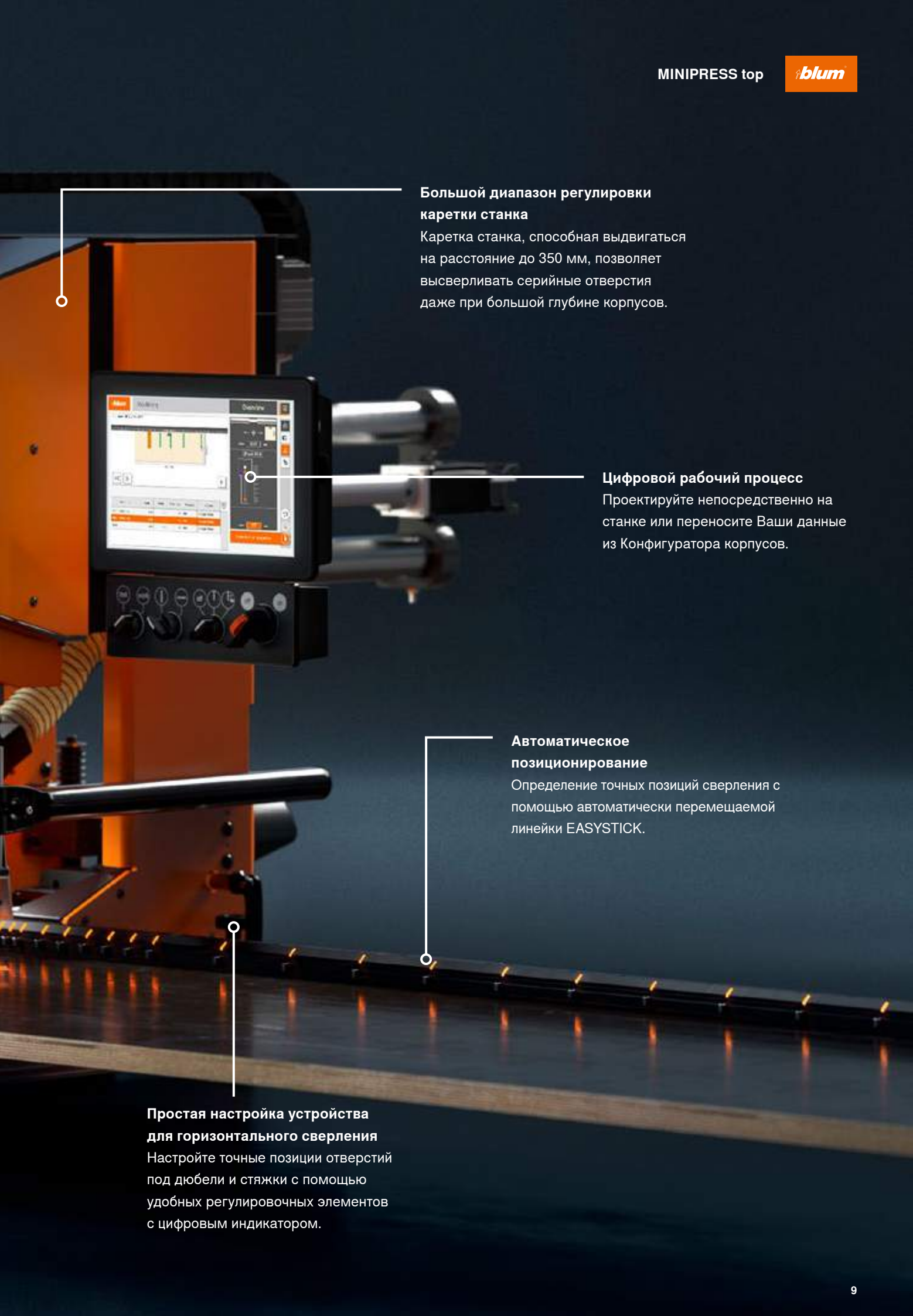
Автоматическое перемещение каретки станка при его использовании с EASYSTICK.

Точные параметры настройки

Повышение точности работы благодаря настройке параметров обработки с помощью цифрового индикатора.

Новый способ крепления сверльных головок без инструмента

Быстрая и удобная установка сверльной головки благодаря новой технологии зажима.



Большой диапазон регулировки каретки станка

Каретка станка, способная выдвигаться на расстояние до 350 мм, позволяет высверливать серийные отверстия даже при большой глубине корпусов.

Цифровой рабочий процесс

Проектируйте непосредственно на станке или переносите Ваши данные из Конфигуратора корпусов.

Автоматическое позиционирование

Определение точных позиций сверления с помощью автоматически перемещаемой линейки EASYSTICK.

Простая настройка устройства для горизонтального сверления

Настройте точные позиции отверстий под дюбели и стяжки с помощью удобных регулировочных элементов с цифровым индикатором.

MINIPRESS top

Новое поколение станков – инновационное и продуманное до мелочей. На станке MINIPRESS top Вы сможете высверливать любые вертикальные и горизонтальные отверстия. При использовании с EASYSTICK точные позиции сверления рассчитываются автоматически, а линейка и каретка станка самостоятельно выставляются в правильное положение.

i

Преимущества

- Комфорт – новый зажим для сверлильной головки позволяет быстро и без инструмента устанавливать сверлильную головку
- Эффективность – быстрая и удобная работа с автоматической регулировкой по осям X и Y
- Универсальность – используйте станок для сверления любых вертикальных и горизонтальных отверстий
- Точность – определяйте точные позиции сверления с помощью линейки EASYSTICK и каретки станка с компьютерным управлением
- Производительность – автоматический расчет, определение точных позиций и сверление





EASYSTICK

Незаменимая система упоров с компьютерным управлением делает Ваш станок универсальным оборудованием. Введите данные, установите заготовку, просверлите, готово!

i

Преимущества

- Обработка фасадов – выберите систему выдвижения и без промедления начинайте обработку
- Обработка корпуса – введите параметры корпуса, EASYSTICK автоматически рассчитает все позиции сверления
- Передача данных – проектируйте с комфортом в Конфигураторе корпусов в режиме онлайн и переносите результаты работы с помощью Wi-Fi-адаптера или USB-накопителя
- Актуальность данных – используйте новые изделия и функции благодаря регулярным обновлениям программного обеспечения



MINIPRESS top с EASYSTICK: оптимален для любых конструкций

Отличная комбинация: MINIPRESS top с EASYSTICK

При использовании с EASYSTICK станок MINIPRESS top является универсальным оборудованием для полного комплекса операций по обработке корпусов. Автоматическая система упоров рассчитает для Вас точные позиции сверления. Затем линейка и каретка станка автоматически перемещаются на нужные позиции. EASYSTICK шаг за шагом проводит процесс обработки.



Цифровой рабочий процесс: проектирование непосредственно на станке

Блок управления EASYSTICK позволяет проектировать непосредственно на станке MINIPRESS top. Введите параметры корпуса и размеры фасадов, выберите фурнитуру: позиции сверления рассчитает для Вас EASYSTICK.



Перенос данных и обновления

Вы используете Конфигуратор корпусов? Тогда быстро и просто переносите Ваши данные с помощью Wi-Fi-адаптера или USB-накопителя. Ваши заказы-наряды на работу можно просматривать и обрабатывать, используя сканер штрихкодов. Благодаря регулярным обновлениям программного обеспечения в Вашем распоряжении всегда будут самые актуальные данные по изделиям и новые функции.



MINIPRESS top с EASYSTICK: открывает новые возможности для обработки



Простая эксплуатация: специальные навыки программирования не требуются

Работать на MINIPRESS top можно без специального обучения. Блок управления EASYSTICK шаг за шагом осуществляет процесс обработки. Благодаря этому Вы проще и быстрее достигаете оптимального результата.



Экономия времени и денег: улучшенное оснащение и совместимые инструменты

Крепление сверлильной головки MINIPRESS top, благодаря новой технологии зажима, осуществляется быстро и без инструмента. Вы можете также использовать имеющиеся у Вас сверлильные головки и линейки от станков PRO-CENTER и MINIPRESS PRO. Широкий ассортимент сверлильных головок и линеек модульной системы позволяет настроить станок MINIPRESS top в соответствии с Вашими задачами.



Разнообразное использование: благодаря большому диапазону регулировки каретки станка

На MINIPRESS top Вы можете с помощью регулировки выдвинуть каретку станка на расстояние до 350 мм. Это увеличивает возможности обработки и позволяет, например, сверлить серийные отверстия при большой глубине корпусов.

MINIPRESS top с EASYSTICK: простая и точная настройка

Точная настройка станка: гарантия правильной работы с размерами

Удобные и понятные элементы управления облегчают установку размеров на MINIPRESS top. Так Ваш рабочий процесс будет проходить быстрее и без ошибок.



Простая регулировка: автоматическое перемещение каретки станка

Благодаря EASYSTICK станок MINIPRESS top точно настраивает позиции упоров. Каретка станка автоматически перемещается по оси Y, в то время как рабочий стол и линейка всегда остаются в одном и том же положении – это создает условия для легкой и точной настройки.



Основные приемы работы просты и понятны

Система упоров EASYSTICK в цифровой форме рассчитывает позиции сверления, автоматически выставляет упоры и шаг за шагом указывает необходимые позиции. Таким образом, каждое отверстие высверливается очень точно, что облегчает монтаж фурнитуры.



MINIPRESS top с EASYSTICK: идеально для всего рабочего процесса



Горизонтальное сверление: высокая точность

На станке MINIPRESS top Вы можете с высокой точностью высверливать необходимые отверстия в конструкции, например, под дюбели и стяжки. Устройство для горизонтального сверления обладает удобным доступом и совсем несложно в эксплуатации и при настройке.



Сверление и установка фурнитуры в несколько этапов

После сверления отверстий под чашку петли установите петлю в матрицу и запрессуйте ее одним нажатием кнопки, то есть сверление отверстий и установка фурнитуры осуществляется с одними и теми же настройками станка, позволяя производить весь процесс обработки фасадов.



Индивидуальные рабочие процессы в соответствии с Вашими задачами

Настройте MINIPRESS top с EASYSTICK, адаптировав его под Ваши обычные рабочие процессы. Установите системные настройки и настройки проектирования, определите часто используемые изделия и способы крепления и оптимизируйте процесс сверления, уменьшив количество замен сверлильных головок или обрабатываемых деталей – в зависимости от того, что Вам удобнее.



3 варианта MINIPRESS top: выберите станок, который нужен именно Вам.

MINIPRESS top с EASYSTICK

MINIPRESS top с EASYSTICK – это оптимальный выбор для выполнения любых видов сверления на корпусах и фасадах мебели. Станок multifunctional, но в то же время прост в эксплуатации.



M75E2000

M70E2000



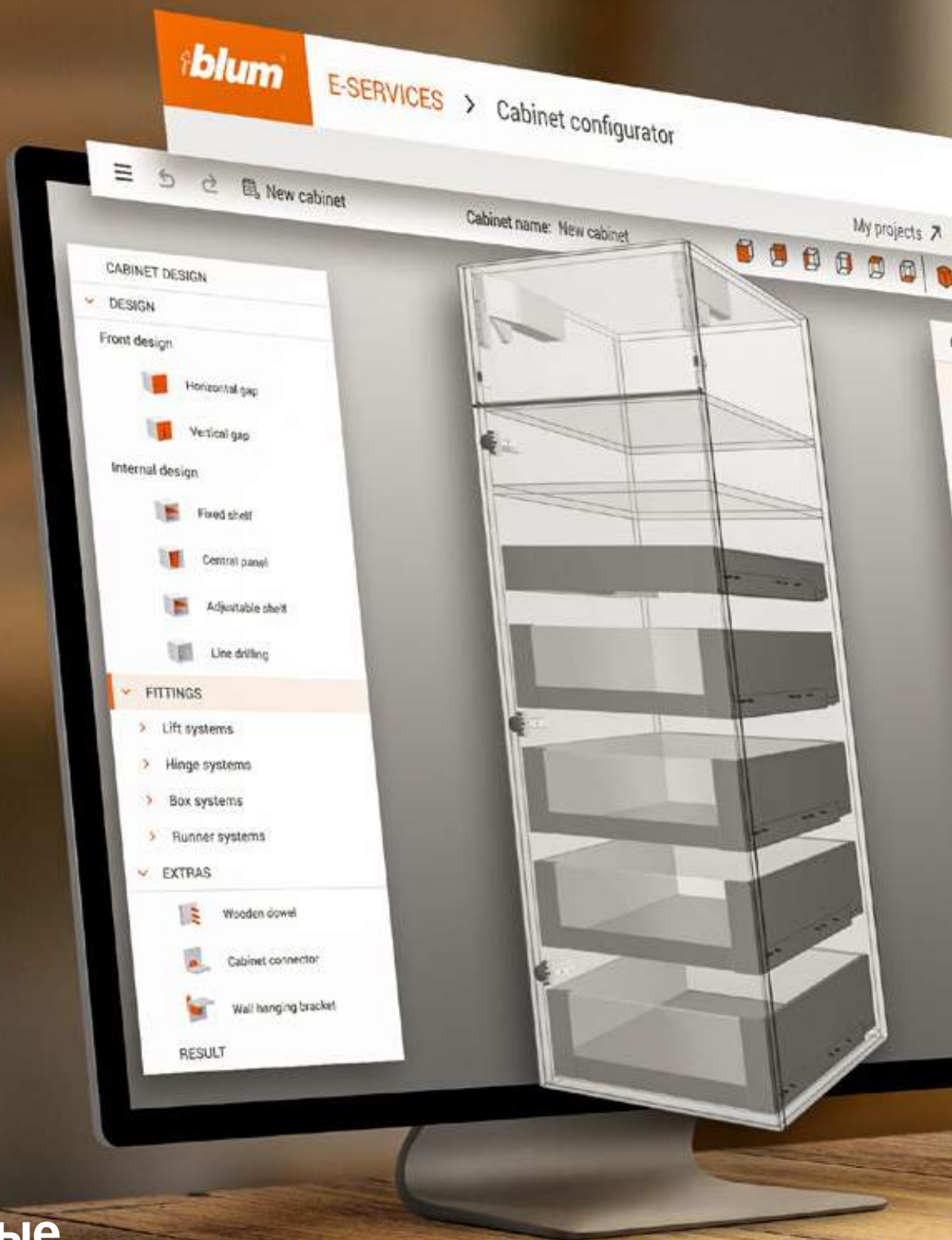
M70.2000

●	●	Система упоров EASYSTICK	–
●	●	Автоматическое определение позиций сверления	–
●	●	Автоматическая настройка по осям X и Y	–
●	–	Устройство для горизонтального сверления	–

**Благодаря EASYSTICK**

- упоры автоматически выставляются по оси X
- каретка станка автоматически перемещается по оси Y
- можно проектировать непосредственно на станке
- расчет позиций сверления производится автоматически
- Вы можете перенести данные по проектированию из Конфигуратора корпусов и производить обработку непосредственно на станке MINIPRESS top

i



Бесплатные электронные сервисы

На нашем портале электронных сервисов Вы можете найти подходящий сервис для любого этапа процесса создания мебели. Используйте цифровые приложения на компьютере, планшете или смартфоне непосредственно в Вашем интернет-браузере – в любое время и абсолютно бесплатно. Обратитесь к Вашему контактному лицу на фирме Blum или начните работать на нашем портале прямо сейчас, перейдя по ссылке e-services.blum.com.



Конфигуратор корпусов: удобный инструмент для проектирования

- Конфигуратор корпусов помогает Вам при проектировании и производстве мебели
- Благодаря встроенной проверке фурнитуры на столкновение Ваши проекты не содержат ошибок
- Используйте функцию 3D-визуализации корпусов и фурнитуры
- Онлайн-приложение открывается в браузере, не требует установки, с автоматическим обновлением

Конфигуратор корпусов: оптимальная поддержка для производства

- Автоматический расчет деревянных комплектующих, позиций сверления и списков фурнитуры
- Возможность скачивания данных CAM в наиболее используемых форматах
- Экпортируйте Ваши данные в различные программы CAD-/CAM
- Переносите Ваши результаты проектирования в формате BXF на станок MINIPRESS top с EASYSTICK и начните обработку



Зарегистрируйтесь в электронных сервисах Blum и получите доступ к работе с Конфигуратором корпусов.

e-services.blum.com

Успешное партнерство

Как системный поставщик, мы не только предлагаем широкий ассортимент изделий, но и предоставляем Вам соответствующие услуги, а также станки и приспособления для монтажа. Чтобы Вы могли максимально эффективно реализовать свои инновационные идеи по созданию мебели, мы разработали станок MINIPRESS top, благодаря которому процессы на Вашем производстве станут оптимальными.





Качество благодаря точности обработки

MINIPRESS top с EASYSTICK. Используя всего один станок, Вы сможете осуществлять любые виды сверления. Простота в эксплуатации ускоряет рабочие процессы. Благодаря новым функциям Вы будете работать более точно, минимизируя усилия по настройке станка под каждое изделие и достигая лучших результатов работы в непревзойденном качестве.





Julius Blum GmbH
Beschlägefabrik
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-Mail: info@blum.com
www.blum.com

Наши предприятия в Австрии, Польше и Китае имеют указанные ниже сертификаты.
Наше предприятие в США имеет сертификат ISO 9001.
Наше предприятие в Бразилии имеет сертификаты ISO 9001, ISO 14001 и ISO 45001.



Авторские права на все содержание принадлежат фирме Blum.
Сохраняем за собой право на технические изменения.
IDNR: 000.000.0 - EP-495/3 RUJ-AL/06.23

Look for our
FSC™-certified
products