

КОИМРЕХ представляет новые технологии обработки массива от итальянских производителей

Итальянская компания КОИМРЕХ S.r.l. поставляет в Беларусь и другие страны СНГ высокотехнологичное деревообрабатывающее оборудование и современные технологии обработки массива дерева известнейших итальянских производителей. В выпуске мебели и переплетов широкое применение находит столярный щит, который способен добавлять качество и устойчивость неоспоримому превосходству массива. ITALPRESSE является на сегодняшний день одним из крупнейших мировых заводов-изготовителей автоматических линий для столярного щита. Вся продукция характеризуется исключительной прочностью конструкции, высочайшей гибкостью в использовании, производительностью и надежностью.

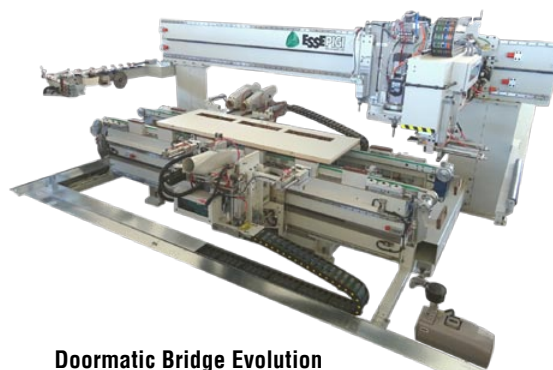
В линейку входят стандартные линии, состоящие из загрузочного стола, прессы и разгрузочного стола с регулировкой удельного давления по вертикали в соответствии с толщиной панели. В дополнение к стандартным вариантам ITALPRESSE предлагает линии прессования для столярного щита с автоматической системой подачи и склеивания реек и системой подачи и набора щита в один или несколько рядов в полностью автоматическом режиме. Предусматриваются также возможность работы в безостановочном режиме или программирование количества склеиваемых реек для получения панелей неограниченных размеров и форматов. Линия прессования может комплектоваться в т.ч. устройствами для автоматического набора одного или более рядов щита при работе рейками разной ширины. Одним из главных преимуществ этих линий являются массивные плиты со сквозной сверловкой и покрытием из нержавеющей стали: эти плиты представ-



Линия FAST от ITALPRESSE



Вайма STL



Doormatic Bridge Evolution

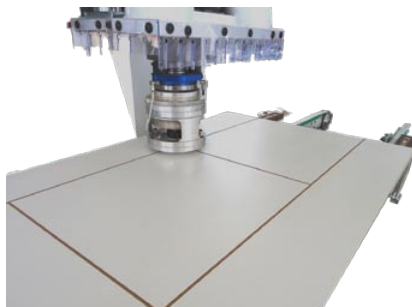
ляют собой альтернативу менее дорогостоящим сборным плитам и могут гарантировать не только крайне высокое усилие нажима и более равномерное распределение температуры, но и позволяют работать при температуре 120-140° с использованием системы нагрева на диатермичном масле. Благодаря этим характеристикам продолжительность технологического цикла значительно сокращается и тем самым улучшается и повышается качество готового продукта. Ваймы холодного прессования для клееного бруса серии STL выделяются прочностью и надежностью, имеют опорные столы, специально разработанные для достижения оптимальной точности и параллелизма. Помимо вайм стандартной длины (3500/4500/5500/6500 мм), ITALPRESSE

изготавливает ваймы по запросу в соответствии с требованиями заказчика.

Компания ESSEPIGI занимает лидирующие позиции в сфере производства с ЧПУ для обработки дверных коробок и окон из массива, элементов рамных дверей, фасадов, профилей, а также деревянных окон. Обрабатывающий центр для обработки дверных полотен мод. Doormatic Bridge Evolution состоит из двух секций: нижней Doormatic, на которой предусмотрена одновременная обработка стороны под замок и петли, и верхней Bridge, предназначенной для выполнения обработки по контуру/форматно-обрезной обработки/распила по длине/выполнения отверстий под стекло и фрезерования. Все операции (со стороны замка, петель, а также с верхней



Форматно-обрезная обработка двери



Копировальное устройство для выполнения фрезерной обработки



Распил панели + выполнение отверстий под стекло



Обработывающий центр Power

стороны) осуществляются одновременно с максимальной эффективностью за счет специального пакета ПО. Другими достоинствами станка являются смена инструмента по индивидуальному заказу, а также опция ПО САПР для обеспечения гибкости рабочего цикла.

Пользуется огромным спросом серия прецизионных и многофункциональных обрабатывающих центров с ЧПУ производ-



Шипорезный станок Pico MD3

обработки в маятниковом режиме. Power способен удовлетворить потребности практически любого заказчика.

Отдельное внимание стоит уделить шипорезному станку с ЧПУ мод. Pico MD3 для выпуска рамок и фасадов с соединением под 45°. Данная система исключает появление сколов на профилях из массива дерева или повреждений на облицованной МДФ. Сочетание новых характеристик

специально спроектированы для оптимизации раскроя, распила под разными углами и комплектной оптимизации древесины и устранения дефектов. Линия оптимизации поперечного раскроя проходного типа Supercut 500 оснащена двойной эксклюзивной системой подачи заготовки для обеспечения высочайшей скорости и точности.

Заслуживают особого упоминания выпускаемые фирмой FRIULMAC автоматические двухсторонние форматно-обрезные станки для обработки щитовых заготовок. Модель Quadramat-Evo широко применяется в мебельной промышленности и является результатом инновационных разработок и многолетнего опыта компании в этом направлении. FRIULMAC также предлагает целую гамму высокопроизводительного оборудования для обработки паркета: Randomax-Evo для торцевания и фрезерования элементов из натуральной древесины или фанеры регулируемой и нерегулируемой длины; Quadramat-PDH – идеальное решение для обработки торцов с переменным углом, а также изготовления паркета под 45°. Для производства «точно в срок» (just in time) разработаны гибкие модели Axumat и Frimat-Miter для использования в режиме stand alone. Автоматический обрабатывающий центр Axumat может быть включен в состав автоматических производственных линий; на новом центре с ЧПУ Frimat-Miter, помимо шипорезной обработки и долбления компонентов кухонных фасадов под 45°, обрабатываются как детали из натуральной древесины, так и облицованные МДФ-изделия.

Дополнительную информацию по предлагаемому компанией KOIMPЕХ оборудованию можно получить, обратившись к специалистам KOIMPЕХ в головной офис в Италии и представительство в Минске.

SuperPush 200



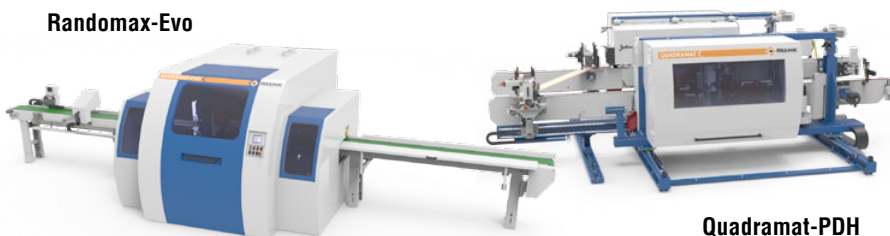
SuperCut 500

ства BALESTRINI, которые были успешно представлены на международной выставке Хулехро 2018. Пятикоординатный центр мод. Power с неподвижной конструкцией порталного типа является, безусловно, идеальным решением для изготовления изделий из массива, а также мебели различного назначения, в т.ч. дверей, столов, стульев и т.д. Крайне компактная и простая в эксплуатации модель Power комплектуется в т.ч. электрошпинделями с жидкостным охлаждением. Подвижный и модульный рабочий стол оснащен поперечинами, что значительно упрощает настройку, а версия с двумя рабочими столами создана для

делает настройку станка предельно простой и быстрой, а также позволяет работать с другими компонентами, такими как рамы столов, зеркал и окон, несущие конструкции кухонной мебели. На Pico MD3 выполняется шипорезная, торцовочная, сверлильная и пазовальная обработка (в разных комбинациях). Станок управляется всего одним оператором и позволяет изготавливать до 200 шипов и 200 пазов в час и одну рамку каждые 72 секунды.

Компания SALVADOR производит линии и установки для поперечного раскроя пиломатериалов: распиловочные центры с толкателем мод. SuperAngle 600 и Superpush 200

Randomax-Evo



Quadramat-PDH

Koimpex
group services

Головной офис КОИМПЕХ:
Вия Национале, 47/1-34151, Опичина
Триест – Италия
Тел. +39-0402157111
E-mail: info@koimpex.it

Представительство КОИМПЕХ
в Республике Беларусь:
ул. Колесникова, 38, офис 5, пом. 53,
220055, г. Минск, Республика Беларусь
Тел./факс (+375 17) 364-82-50
E-mail: koimpex@telecom.by
www.koimpex.it
www.koimpex.by