

Система управления кромкооблицовочными станками

Автоматизация – меняющая мир

Месяц/год реализации: с 2012 года серийно



Система управления кромкооблицовочными станками

Кромкооблицовочный станок WINGSPAN HD 610 J:

Станок предназначен для нанесения рулонного и полосового натурального или синтетического кромочного материала (толщина 0,4-3мм) на прямолинейные кромки заготовок из массива древесины, ламинированного ДСП, МДФ, а также различных композитных материалов на основе древесины. Переход с одного кромочного материала на другой происходит без предварительной переналадки станка.

На станке в автоматическом режиме выполняется полный цикл операций по нанесению кромочного материала и его обработке:

- предварительный нагрев заготовки;
- прифуговка детали, оснащена 2-мя двигателями с установкой 2-х цифровых счетчиков;
- подача кромочного рулонного материала;
- автоматическое нанесение клея на заготовку;
- предварительная обрезка кромочного материала;
- прижимное устройство из 4-х роликов;
- обрезка кромочного материала по торцам (чистовая);
- полирование.









Система управления кромкооблицовочными станками







Система управления кромкооблицовочными станками: Панель оператора Delta Electronics







- Сообщения об ошибках и способах устранения
- Включение \ отключение агрегатов и выбор режимов их работы
- Выбор скорости подачи
- Поднятие \ опускание прижимного моста









Система управления кромкооблицовочными станками



Демонстрация станка WINGSPAN HD 610 J с блоком управления от Delta Electronics на выставке промышленного оборудования







Применение системы управления Delta Electronics на аналогичных станках



Кромкооблицовочный станок RW-265







Спасибо за внимание

НПО СТОИК (495) 661-24-41

Более подробная и дополнительная информация на сайте www.deltronics.ru и www.stoikltd.ru

