

Автоматизированная компактная биговально-резательная машина Duplo DC-618

Duplo[®]
from print to documents

DC-618 позволяет выполнять до 6 продольных,
30 поперечных резов и 20 бигов за 1 проход,
со скоростью до 23 листов/мин
плотность бумаги при биговании от 110 г/м² до 400 г/м²

Полностью автоматизированная машина для продольно-поперечного реза, перфорации и бигования DC-618 это новое компактное многофункциональное устройство, разработанное DUPLO, позволяющее выполнять все операции за 1 проход, станет идеальным решением для цифровых типографий.



Бигование листов после цифровой печати позволяет избежать появления трещин после фальцовки. Для работы с различной по плотности бумагой предусмотрена возможность регулировки глубины и ширины бига.

Новый ПК контроллер

Просмотр и внесение изменений в выполняемые задания возможно во время работы, что позволяет сократить время настройки машины и повысить эффективность производства.

Устройство считывания штрихкода и регистрационных меток

Использование встроенного устройства считывания штрих-кода в DC-618 позволяет быстро найти в памяти машины необходимое задание и произвести автоматическую настройку машины, что в свою очередь ускоряет производственный процесс, минимизирует возможность ошибок при выполнении задания. Таким образом, оператор может запрограммировать машину на выполнение нескольких разных заданий, а сам, при этом заняться выполнением других работ.

Синхронизация работы с EFI Fiery

Автоматическая допечатная подготовка макета с использованием программных продуктов Fiery Impose[®] in Fiery Driven[™] позволяет сократить время настройки машины на 70%, полностью исключив процесс ввода рабочих параметров вручную.