

БИГОВАЛЬНО-ПЕРФОРАЦИОННО-РЕЗАЛЬНАЯ МАШИНА CREASESTREAM AUTO PLUS



CreaseStream Auto Plus – уникальное решение для выполнения высококачественной биговки, микроперфорации и боковой подрезки, рассчитанное как на цифровые, так и на офсетные типографии, изготавливающие широкий ассортимент продукции средним и длинным тиражом.

Инновационное финишное устройство позволяет полностью решить проблему растрескивания тонера на листах, нанести несколько линий бига одновременно, выполнить микроперфорацию и подрезку боковых кромок со скоростью до 10 000 листов/час. Сбигованные и подрезанные изделия можно сложить вручную или автоматически, установив в линию систему FoldStream. Благодаря наличию широкого спектра функций, CreaseStream Auto Plus позволит легко и быстро изготовить открытки, обложки для книг, меню, флайеры, бланки заказа и многое другое. Быстрая перенастройка машины при работе с бумагой различной толщины достигается благодаря специальному калибровочному механизму. В зависимости от требуемого типа биговки или микроперфорации оператор выбирает инструмент с соответствующей цветовой кодировкой.

Особенности и преимущества

- позволяет полностью избежать растрескивания тонера на оттисках плотностью до 400 гр/м², отпечатанных цифровым и офсетным способом
- производительность составляет до 10 000 листов/час;
- запатентованная инновационная технология Tri-Creaser не имеет аналогов в мире, была специально разработана для выполнения высококачественного глубокого бига на обеих сторонах листа;
- простая цветовая кодировка позволяет легко и быстро выбрать правильный тип кольца в зависимости от типа бига
- в ассортименте представлено 4 типа колец для работы с различной по плотности бумагой;
- позволяет выполнять тонкую, едва заметную микроперфорацию на материалах плотностью от 60 до 350 гр/м² и выполнять печать на любом лазерном принтере уже после перфорирования;
- опционально возможно установить нож для надсечки;
- уникальный, инновационный модуль подачи листов емкостью 15 см, разработанный для исключения появления отмара и царапин на тонере в процессе подачи;
- встроенный калибровочный механизм, позволяет быстро осуществлять перенастройку машины при работе с различной по плотности бумагой;
- позволяет наносить несколько линий бига и микроперфорации на листе на стабильно высокой скорости
- в поставку входят дисковые ножи для выполнения реза и подрезки боковых кромок, гарантирующих высокое качество как при работе на гильотине. Это позволяет поддерживать высокую скорость работы производства, улучшает внешний вид готового изделия;
- позволяет исключить процесс предварительной подрезки боковых кромок на отдельном устройстве из производственного процесса;
- максимальная ширина листа – 52 см;
- возможность в дальнейшем дооснастить фальцевальной машиной FoldStream для работы в линию

Технические характеристики

Минимальный размер листа	8 см (ш) X 12 см (д)
Максимальный размер листа	52 см (Ш) x 52 см (Д)
Плотность материала	65-400 гр/м ²
Вес машины	85 кг
Эл.питание	1 фаза
Габариты машины	110 см (Д) с выводным конвейером x 78 см x 103 см (В)