

Мы рады представить Вам типографию офсетной печати ООО «ОК ПРЕСС»

Наша типография офсетной печати осуществляет выпуск качественной рекламной полиграфической продукции и периодики. Офсетная листовая печать, применяемая при изготовлении полиграфических материалов (разнообразных буклетов, брошюр, каталогов, календарей, промолистовок, плакатов), позволяет предприятию производить выпуск печатной продукции, соответствующей мировым стандартам качества. Наша полиграфическая компания специализируется на формате печати А2

Современное печатное оборудование, которым располагает типография, позволяет работать на нескольких сегментах рынка полиграфических услуг — полноцветные периодические издания (журналы, корпоративные газеты), рекламно-коммерческая полиграфия (брошюры, лифлеты, каталоги, квартальные и перекидные календари, плакаты, информационные листовки), офисная полиграфия (деловые блокноты для записей, фирменные бланки и картонные папки с клапаном).

ОБОРУДОВАНИЕ

Производство полиграфической продукции было бы невозможно без парка специального оборудования, регулярно обновляемого и пополняемого. В нашем парке печатных машин представлены две печатные машины А2 формата, а так же оборудование для пре-пресс и пост-пресс обработки заказов.

Основной костяк нашего полиграфического оборудования составляют листовые офсетные печатные машины, работающие с разнообразными видами бумаги и картона формата А2.

ДОПЕЧАТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Семейство Magnus 400 II включает в себя автоматические StP-устройства экспонирования офсетных пластин формата В2. Модели доступны как в полуавтоматической версии с ручной подачей пластин и автоматической выгрузкой в проявочную машину.

ПЕЧАТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Heidelberg Printmaster 74-4



- Скорость печати: до 13 000 оттисков в час
- Максимальный формат печатного листа: 530 x 740 мм
- Минимальный формат печатного листа: 210 x 280 мм
- Максимальная запечатываемая область: 510 x 740 мм
- Кромка захвата (клапан): 10 мм
- Толщина запечатываемого материала: 0,04 — 0,30 мм

Heidelberg Speedmaster 74-2



- Скорость печати: до 15 000 оттисков в час
- Максимальный формат печатного листа: 530 x 740 мм
- Минимальный формат печатного листа: 210 x 280 мм
- Максимальная запечатываемая область: 510 x 740 мм
- Кромка захвата (клапан): 10 мм
- Толщина запечатываемого материала: 0,04 — 0,30 мм

ПОСТПЕЧАТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Биговально-перфорационная машина с вакуумной подачей, которая позволяет осуществлять работу с материалами толщиной от 80 до 400 г/кв.м. Пульт управления с ЖК-монитором и квазисенсорной клавиатурой. Оптико-электронный контроль двойного листа и неподачи бумаги. Биг осуществляется ножом поперек движения продукции. Нож сверху и ответная часть снизу. Ответная часть имеет два противобига разной ширины – для различных бумаг. Машина комплектуется двумя компрессорами отдельно на вакуум и раздув. В комплекте идет один биговальный комплект. Регулировка направлений сопел вакуумного барабана. Диагональная регулировка стола подачи. Задается расстояние от начала листа до каждого бига или между бигами. Нет ограничений по месту расположения бигов (отсутствие мертвых полей). Дополнительно комплектуется: биговочный нож для цифровой печати, перфорационный нож, микроперфорационный нож, комплект для резки.

Односторонний высокоскоростной ламинатор VOYADGER 3

Voyadger 3 — односторонний, высокоскоростной ламинатор для крупных компаний, с автоматической подачей и отделением листов, что обеспечивает высокое качество продукции. Принимая во внимание скорость ламинирования, время разогревания, время установки, Voyadger 3 является идеальным ламинатором с точки зрения цена — качество.



Основные характеристики:

- Максимальный размер листа 760 x 1020 мм,
- Минимальный размер листа 220 x 280 мм,
- Максимальная скорость 50 м/мин,
- Автоматический самонаклад,
- Используемая пленка - PET, OPP или LAY FLAT
- Рекомендуемая бумага 115 — 300 г/м²,
- Давление воздуха 10 атм, 300 л/мин,
- Питание 380 V, 50 Гц, три фазы,
- Требуемая площадь 1,70 м x 5,0 м,

- Приемный стол,
- Ламинатор имеет устройство, предотвращающее скручивание бумаги после ламинации,
- Ламинатор снабжен автоматическим устройством разделения листов,
- Контроль за всеми операциями осуществляется с помощью панели управления,
- К ламинатору должна быть подведена холодная вода, а также слив воды,
- Хромированный, нагреваемый при помощи воды вал поддерживает стабильный температурный режим и позволяет использовать бумагу различных размеров и плотности.

Stahlfolder Ti 52 Proline

Решение для всевозможных фальцевальных работ в формате 50 x 70 см

Stahlfolder Ti 52 Proline — решение для всевозможных фальцевальных работ в формате 50 x 70 см.



Характеристики машины

- Диапазон бумаг: 60-180 г/м²
- Максимальный формат листа: 520x840 мм
- Минимальный формат листа: 100x150 мм
- Высота стапеля на самонакладе: 700 мм
- Максимальная производительность: 45000 тактов в час
- Максимальное количество станций фальцовки: 3
- Максимальное количество кассет в первой станции: 6
- Секция ножевого фальца: KVi 52
- Возможность получения 3-х сгибной тетради
- Каскадная приемка

Бумагорезательное оборудование POLAR 78 и POLAR 92



Листоподбор Theisen & Bonitz на 10 станций

Выполняемые операции:

Подборка, скрепление обычной скрепкой, фальцовка подобранной и сшитой брошюры, подрезка блока по переднему краю, возможность подбора тетрадями.



Максимальный формат подбираемого листа: 350 x 500 мм.

Минимальный обрезной формат изделия: 70 x 100 мм.

Скорость подбора: 4500 циклов/час

Скорость брошюровки: 3100 циклов/час

Высота стопы подбора: 300 мм.

Плотность подбираемого материала: 18 – 800 г/м²

Количество лотков подбора: 10 станций

Толщина скрепляемой стопы: 4-5 мм.

Максимальный формат брошюры: 35x25 см (в раскрытом виде 35x50 см).

Возможен альбомный вариант при ширине блока до 25 см.

Оборудование для кашировки

Клеемазательные машины серии JS предназначены для нанесения клеевого слоя на листовые материалы. Машины серии YP для окончательной припрессовки. Модельный ряд: JS+YP 750

Yawa MW790

Автоматические прессы предназначены для высечки, перфорации и биговки на самых разнообразных материалах: одно и многослойной бумаге, плотном картоне, пластике и коже. Дополнительно имеет возможность выполнять холодное тиснение. Эти машины идеально подходят для производства упаковки, книжных переплетов и другой продукции в условиях средне- и крупнотиражного производства. Секция



удаления облоя, стандартно входящая в состав машины, значительно сокращает время дальнейшей обработки продукции, увеличивая экономическую эффективность. Формат машины MW790 — 790x560 мм оптимально подходит для работы в паре с печатными машинами A2. MW790 имеет единственное отличие от модели MW790A — отсутствует секция удаления облоя.

Yawa TYMB 1040



Тигельные прессы горячего тиснения кроме высечки по контуру, внутренней высечки, перфорации и биговки, могут производить еще и тиснения продукции фольгой, конгревное и блинтовое тиснение на самых разнообразных материалах: одно и многослойной бумаге, плотном картоне, пластике и коже. Эти машины идеально подходят для производства этикетки, упаковки, книжных переплетов, карточек, буклетов, визиток и другой продукции. Машина имеет привод с коническими зубчатыми колесами, чувствительную электромагнитную муфту и электронный счетчик. Кинематика машины сделана таким образом, что при закрытии штампа плита движется строго параллельно ответной части. Машина содержит три пошаговых механизма подачи фольги (3 рулонов) в рабочую

зону, разделенная на четыре сегмента плита нагрева с независимым включением, устройство автоматического поддержания заданной температуры. Централизованная автоматическая смазка. Отдельный пульт управления позволяет менять скорость движения тигля, и работать по шести программам: непрерывно, с паузами по таймеру или сигналу с педали в верхнем и/или нижнем положении.

Eurobind 600/600 PUR



Профессиональное клеевое бесшвейное скрепление блоков тиражом до 5000 экземпляров.

Машины Eurobind 600/600 PUR устанавливают стандарт качества для однокареточных машин клеевого скрепления. Их профессиональные характеристики в сочетании с высокой технологией позволяют изготавливать высококачественные скрепленные клеем буклеты, кроме того, они просты в эксплуатации и могут очень быстро перенастраиваться для любой работы.

Угловая полуавтоматическая упаковочная машина FP 560



Угловые упаковочные машины серии FP характеризуются превосходным соотношением цены-качества и разнообразием моделей. Все аппараты этой серии имеют модульную конструкцию и могут поставляться как с термотоннелем, так и без него. Отвечая традициям угловых упаковочных машин весь модельный ряд серии FP гарантирует высокую производительность, надежность в работе, универсальность в выборе упаковочных материалов: полиолефина, ПВХ.