

Коммерческое предложение на

Рулонный ламинатор GMP EXCELAM II-355Q

Обновленная модификация профессионального рулонного ламинатора для изготовления полиграфической продукции. Силиконовые валы со встроенным сменным инфракрасным нагревательным элементом. Цифровая регулировка температуры и скорости. Ламинирует в час 200 листов А3 формата



Гарантия производителя на оборудование составляет 12 месяцев со дня запуска оборудования в эксплуатацию.

Рулонный ламинатор Excelam II 355Q позволяет осуществлять двустороннее ламинирование. Возможно горячее одностороннее ламинирование при условии использования плёнки POLYNEX.

На данном рулонном ламинаторе существует возможность одностороннего ламинирования 30 мкм. пленкой "спина к спине". Область применения рулонного ламинатора Excelam II 355Q: полиграфия.

Основные характеристики рулонного ламинатора Excelam:

- Валы со встроенным сменным инфракрасным нагревательным элементом. Если возникают какие-то проблемы с нагревом валов ламинатора, можно заменить только нагревательный элемент без замены самих валов.
- Нагрев валов ламинатора до 130 град. С
- Цифровой регулятор температуры, цифровой регулятор скорости.

За счет этого повышается качество ламинирования и удобство в работе с ламинатором.

- Производительность рулонного ламинатора Excelam II 355Q: 1000 А3 за 5 часов.
- Применение плёнок для ламинатора от 25 мкм. до 250 мкм.
- Функция "реверс".
- Ламинирование продукции толщиной до 5 мм.
- Максимальная ширина ламинирования - 330 мм.
- Скорость рулонного ламинатора Excelam 355Q - 1.6 м/мин.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формат	А3
Диаметр валов, мм	ламинирующие - 55 мм, вытяжные 30 мм
Количество валов	4 (2- горячие и 2-вытяжные)
Макс. ширина ламинирования, мм	355
Макс. ширина пленки для ламинирования, мм	330
Допустимая толщина пленок, мкм	25-250
Толщина основы для накатки, мм	5 мм
Плотность ламинируемого материала, г/м ²	80-350
Макс. скорость ламинирования, м/мин	1.3
Регулировка скорости	есть
Регулировка температуры	Есть
Реверс	Есть
Нагревательная система	внутренний нагрев вала
Холодное ламинирование	Есть
Рабочая температура, °С	до 130
Ревайндер	Нет
Выпрямляющий механизм	Нет
Вытяжные валы	силиконовые, 30 мм
Дисплей	кнопочный
Контроль температуры нагрева валов	датчик температуры
Ламинирующие валы	силиконовые, диаметр 55мм
Индивидуальный нагрев верхнего и нижнего вала	нет
Мобильная подставка	нет
Корпус ударопрочный	углепластик
Производительность, листов/час	А3-170
Время нагрева, мин	10
Диаметр втулки, мм	25
Напряжение питания, В	220
Мощность, Вт	1400
Габариты, мм	546x456x285
Вес, кг	25