



Используется в основном в полиграфии для ламинирования офсетной и цифровой печати: каталогов, книг, брошюр, листовок и т.д. Благодаря ламинированию вы получаете матовый или глянцевый эффект печати, подчеркивание деталей и цветовой гаммы. Пленка защищает от механических или химических повреждений, влажности.

## Ламинатор Excelam Hot II 655 Q

### Ламинатор Excelam Hot II 655 Q

- ламинаторы для ламинирования пленкой в рулонах при помощи силиконовых горячих роликов
- горячее и холодное ламинирование пленкой толщиной 32-250 мк
- регулируемая толщина рабочего слота — до 5 мм — позволяет наклеивание на пенокартон
- переключатель направления работы ламинатора
- лазерный датчик измерения температуры
- микропроцессорное управление температурой нагрева и скорости работы
- современная панель управления с жидкокристаллическим экраном
- удобная в использовании регуляция дожима роликов и натяжении пленки
- максимальная скорость ламинирования 1,6 м/мин
- максимальная ширина ламинирования 650 мм
- гарантия: 2 года

Максимальный размер документов	A3+ (303 x 426 мм)
Максимальная ширина документов	650 mm
Количество горячих роликов	4
Максимальная толщина пленки для ламинирования	250 мк
Скорость ламинирования	1600 mm/min
Время нагрева	7 minut
Холодное ламинирование	да
ламинирование без использования «кармашка» -carrier	да
Возможность ламинирования фото	да
Возможность нанесения позолоты на надписи	нет
Полностью автоматическая работа	нет
Размеры	850x456x285 mm