

NISSA | DISTRIBUTION

ИЗГОТОВЛЕНИЕ УПАКОВОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

СОВЕРШЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ В РОССИИ И
СТРАНАХ СНГ С 1992 Г.

ТИРАЖ ОТ 1 ЭКЗЕМПЛЯРА

Консультации, проектирование, поставка
оборудования и расходных материалов,
техническая поддержка. Подробная
информация на сайтах компаний группы
«НИССА»



UPAKEXPO
International Trade Fair for Packaging,
Printing and Filling Technologies

publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

**«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»**



ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ



UPAKEXPO
International Trade Fair for Packaging,
Printing and Filling Technologies

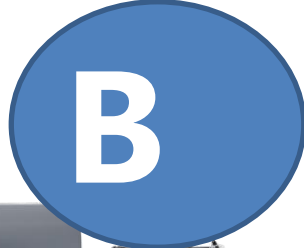
publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

**«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»**



DuSense DDC-8000

Duplo



600 dpi

585mm x 1068mm

157 – 600 г/м²

B2: до 1530 листов/час
(40µm)

FOILER 3D

HIGH PERFORMANCE DIGITAL FOILER

METALLICS ON TOP OF DIGITAL RAISED VARNISH.
SENSORIAL PRESSURE. SUPERCHARGED FOILER.

Speed
1.300
SRA3/hr

Speed
10
m/min

Load
200
mm

130 - 350
g/m²

Max. Format
380 x 700
mm

Min. Format
210 x 297
mm

Touch screen

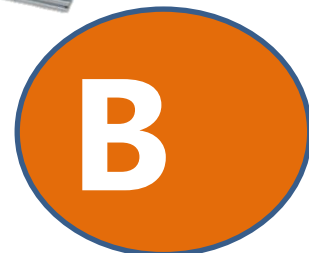
101 N/mm Linear

Heating roller

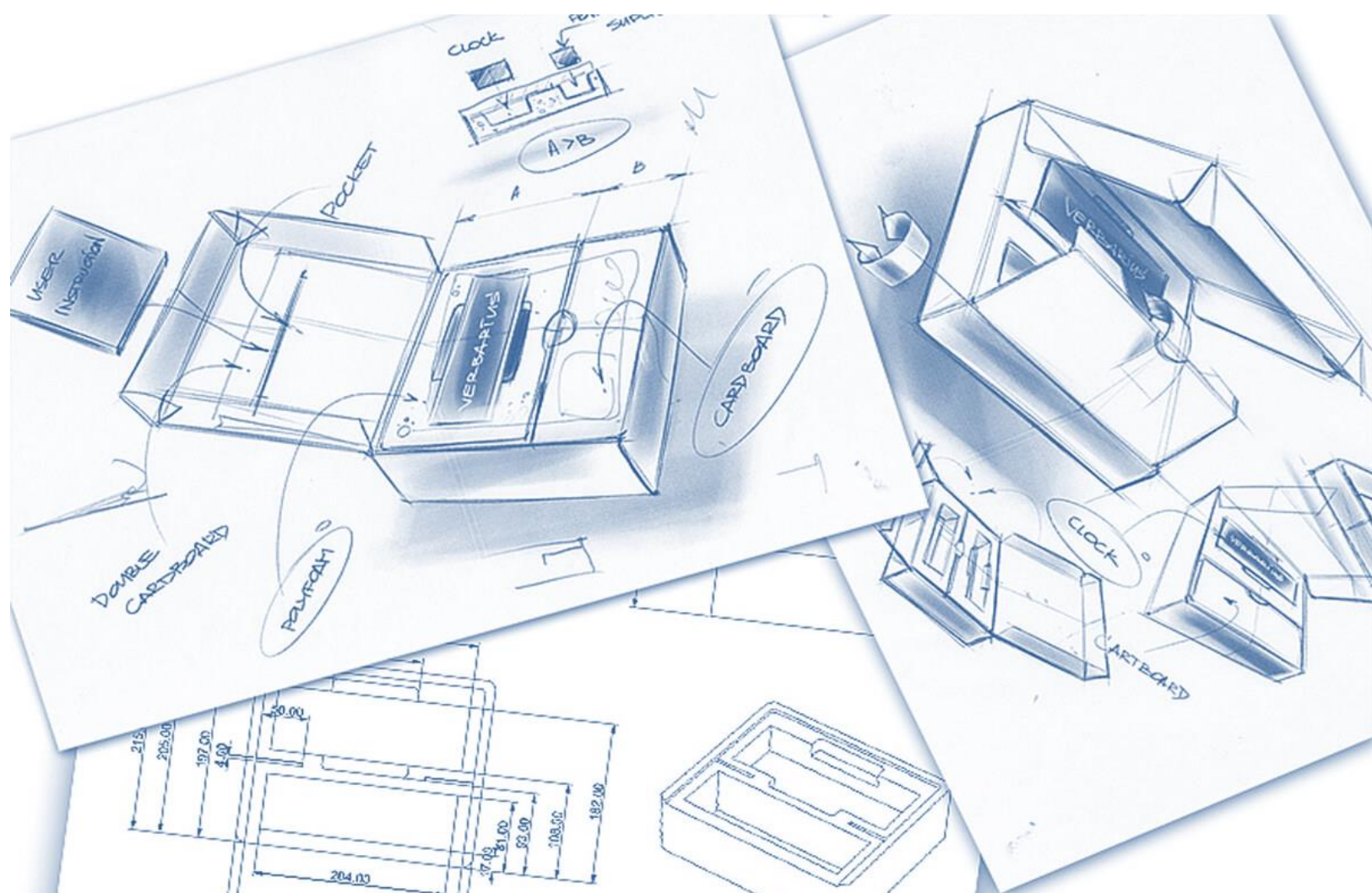
Extra blower on exit

Auto mode

BAGEL SYSTEMS
Added Value Laminating Equipment



ИЗГОТОВЛЕНИЕ УПАКОВОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ



UPAKEXPO
International Trade Fair for Packaging
Printing and Filling Technologies

publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»



WORKSHOP

Monthly Capacity 200T. 200 skilled employees. 5 production lines . Covering 12000m². 5 workshops



OFFICE



ИЗГОТОВЛЕНИЕ УПАКОВОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ



UPAKEXPO
International Trade Fair for Packaging,
Printing and Filling Technologies

publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

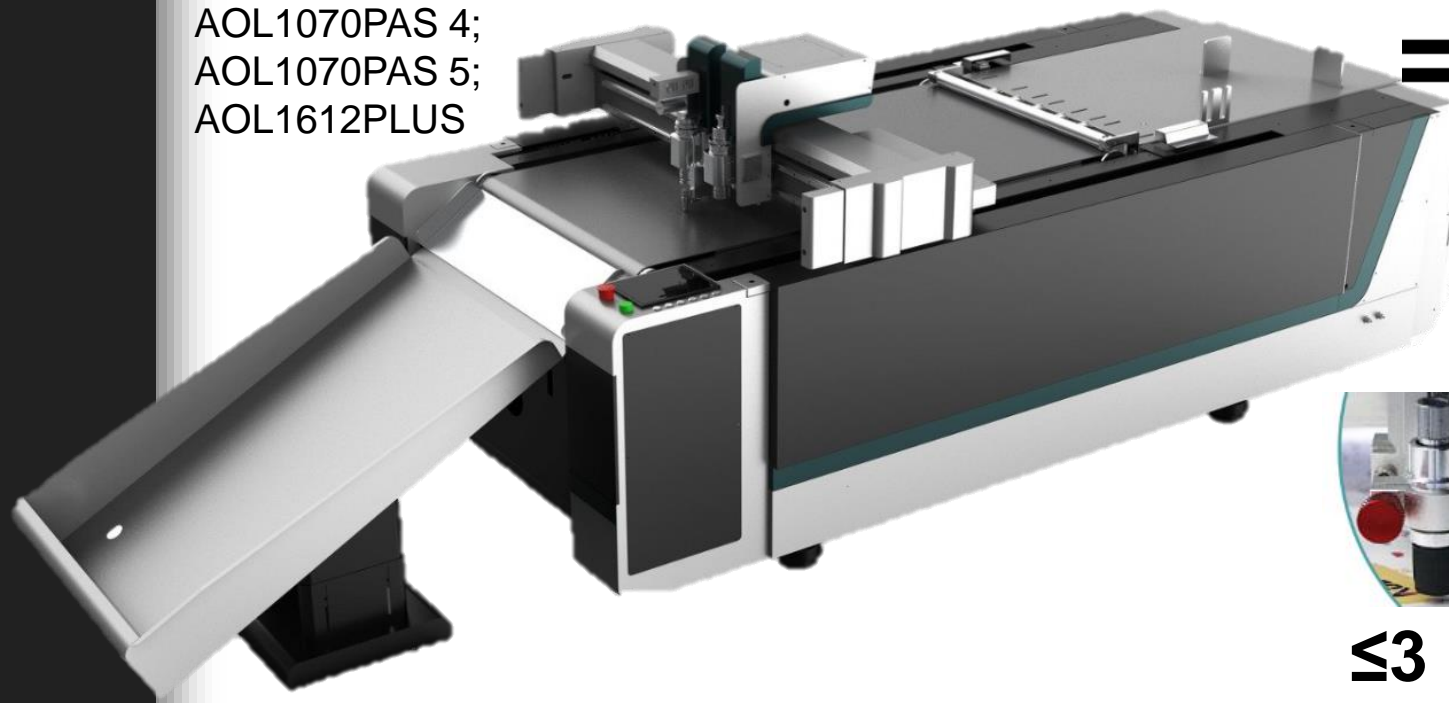
«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»



Малый формат (600x400 – 1600x1200см)
(рекламно-сувенирная и упаковочная продукция)



AOL0604PAS;
AOL1070PAS 4;
AOL1070PAS 5;
AOL1612PLUS



1.5-2мм



≤3 инструмента



UPAKEXPO
International Trade Fair for Packaging,
Printing and Filling Technologies

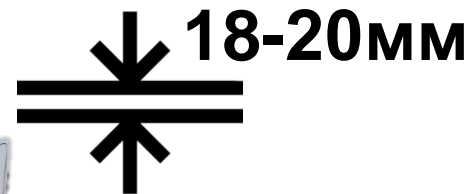
publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»



Большой формат (1600x1200 – 3300x4000см) (рекламно-сувенирная и упаковочная продукция)

Рекламная индустрия; упаковочная промышленность; швейная промышленность; производство кожи и изделий из натуральной кожи



≤4 инструмента



UPAKEXPO
International Trade Fair for Packaging,
Printing and Filling Technologies

publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Цельнолитая конструкция станины

Обеспечивает жесткость и надежность рабочего стола при длительной эксплуатации с соблюдением точности позиционирования и перемещения рабочей головки со сменными инструментами.

ССD камера

Промышленная высокоточная камера, широко применяемая в системах видеонаблюдения, производитель **HIKVISION (Китай)**.

Система перемещения для точного позиционирования на базе сервопривода.

Используются качественные электронные компоненты и модули, производитель – **Panasonic (Япония)**.

Система управления

Используются качественные электронные компоненты и модули, производитель – **Panasonic (Япония)**.

Электронные компоненты

Используются качественные электронные компоненты и модули, производитель – **Schneider-Electric (Германия)**.

Приводная рейка

Точные линейные направляющие произведенные в **Тайвани**.



UPAKEXPO
International Trade Fair for Packaging,
Printing and Filling Technologies

publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»



СЕРВИСНАЯ ПОДДЕРЖКА

❑ 3 летняя гарантия на основные конструктивные узлы



❑ Бесплатное программное обеспечение с возможностью обновления



❑ Бесплатная онлайн служба технической поддержки в режиме 24/7





САВИН АЛЕКСАНДР

Руководитель проектов
ООО «НИССА Дистрибуция»

A.Savin@nd.nissa.ru

www.offitec.ru

NISSA | DISTRIBUTION



publish
ДИЗАЙН | ВЕРСТКА | ПЕЧАТЬ

«Производство полиграфической упаковки
в новой реальности: что случилось за два года»

