



CONVERTING MADE EASY

DC330 MINI NEW

Все операции
отделки
в компактном
корпусе



ООО «Кonica Минолта Бизнес Сольюшнз Раша»

ул. Вере́йская, д. 29, стр. 33

121357 Москва, Россия

Тел.: +7 (495) 545-0911

industrial.konicaminolta.ru

ХАРАКТЕРИСТИКА

ЗНАЧЕНИЕ

Ширина полотна	50–330 мм
Толщина	50–200 мкм

СЕКЦИЯ ВЫСЕЧКИ

Скорость полуротационной высечки	65 м/мин
Скорость ротационной высечки	72 м/мин
Шаг высечки	50–558,8 мм

НАМОТКА

Диаметр роля, макс.	500 мм
Диаметр втулки	25–152 мм

РАЗМОТКА

Диаметр роля, макс.	700 мм
Диаметр втулки	76,2 или 152,4 мм

СЕКЦИЯ ФЛЕКСОПЕЧАТИ

Диаметр формного цилиндра	228–482,6 мм
Возможность выборочного лакирования с автоматическим удержанием приводки по меткам	

СЕКЦИЯ ПРОДОЛЬНОЙ РЕЗКИ

Тип ножей	Дисковые с пневмоприводом давления, ножничного или лезвийного типа
Мин. расстояние между ножами с продавливанием / лезвийные	12,7 мм
Мин. расстояние между ножами ножничного типа	10 мм

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ / ПНЕВМАТИКА

Питание / Давление	3 × 400 В (N+PE), 32A / 6 барр
Габариты (ШДВ)	2,8 × 1,4 × 2,2 м
Диаметр вытяжки / мощность	100 мм / 800 м³/ч

Полностью обновленная модель 4-го поколения **DC330 MINI** устанавливает новые стандарты снижения отходов и повышения производительности при минимуме занимаемой площади.

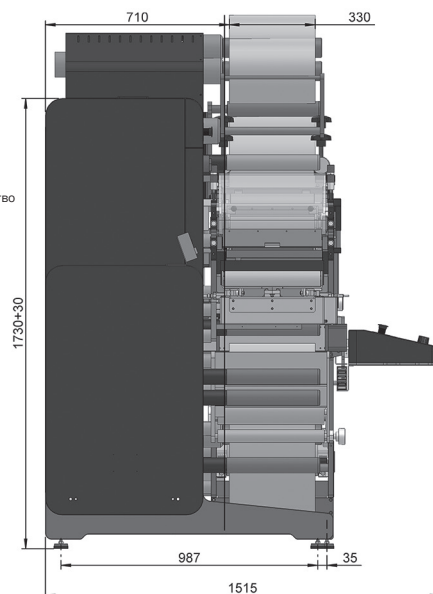
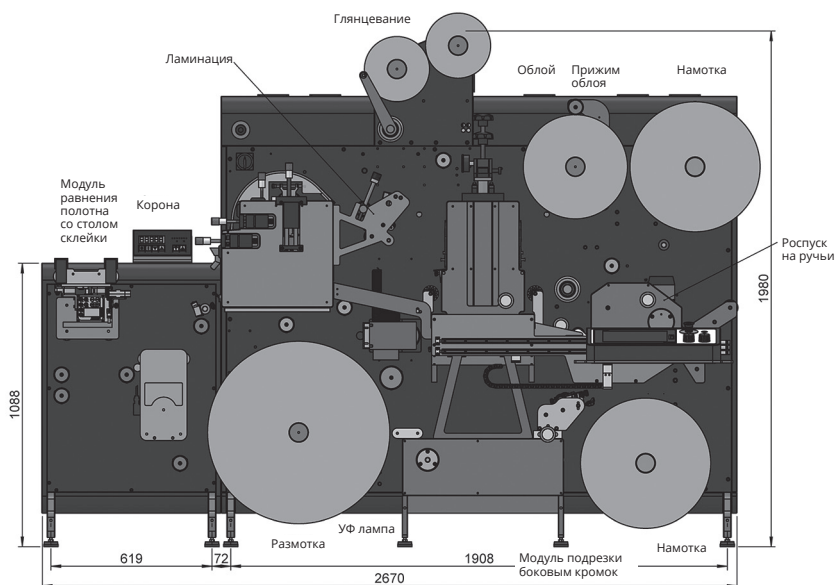
Машина разработана с учетом максимальной автоматизации, управление интуитивное и сопровождается графическими подсказками.

DC330 MINI предоставляет возможности выборочного УФ лакирования, ламинирования, глянцевого тиснения, роспуска на ручки в едином компактном корпусе. Используются только моторы с сервоприводом, гарантируя отличную приводку, непрерывное натяжение полотна и низкие затраты на обслуживание. Настройка высечки происходит за один цикл. Сенсорный экран позволяет выполнять необходимую настройку машины, без механических регулировок, и отображает полное состояние машины, направление вращения шпинделей и проводку полотна.

- ✓ Быстрая настройка и подготовка к работе
- ✓ Визуализированное управление настройками
- ✓ Лучшее на рынке соотношение возможностей к занимаемой площади
- ✓ Максимальная автоматизация процессов
- ✓ Удаленная диагностика и поддержка
- ✓ Скорость работы до 72 м/мин

"Converting made easy"

Спецификация и условия могут быть изменены без предварительного уведомления. Grafisk Maskinfabrik является зарегистрированной торговой маркой. Все другие продукты и бренды являются торговыми марками и/или зарегистрированными знаками соответствующих правообладателей.

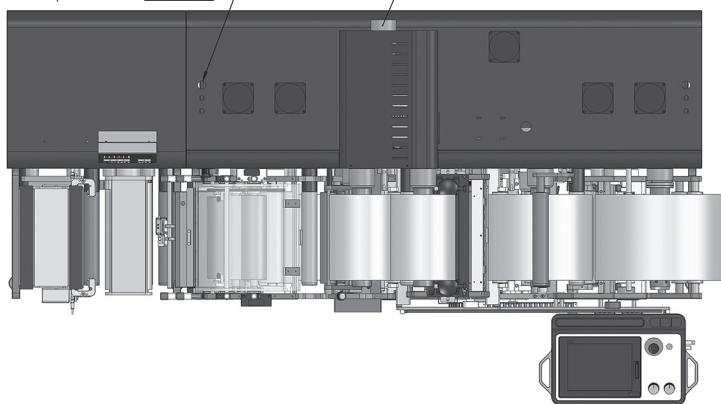


Вентилятор блока короны для отвода воздуха, диаметр 100 мм, 800 м³/час. Питание от блока короны



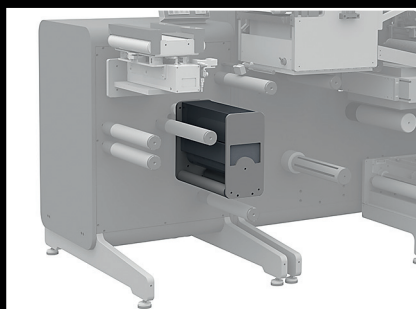
Подвод электропитания и сжатого воздуха

При размещении вентилятора внизу, отверстие диаметром 100 мм для вытяжки из УФ секции, поток воздуха 800 м³/ч



Секция флексопечати с удержанием приводки по меткам обеспечивает высокую точность выборочного лакирования при облагораживании этикетки.

Оptionальная секция холодного фольгирования позволит акцентировать внимание на выделенных фольгой элементах.



Блок обработки полотна коронным разрядом увеличивает поверхностную энергию материала, улучшает восприимчивость к лаку и защитным покрытиям.

Удаленная техническая поддержка, для быстрой реакции и диагностики неисправностей.

