

ARK-JET

Экосольвентный принтер



ARK-JET SOL 1804

ARK-JET SOL 1804 — широкоформатный экосольвентный принтер интерьерного качества печати с рабочим полем 1800 мм и четырьмя высокоточными печатающими головками последнего поколения Epson i3200. Благодаря высокой скорости печати, потрясающей детализации, эталонной цветопередаче и отличному воспроизведению плашечных цветов этот принтер является лучшим решением среди оборудования подобного класса.

Принтер **ARK-JET SOL 1804** отличается стабильностью и точностью печати длинных и составных макетов, очень прост в эксплуатации и обслуживании и может работать в режиме высоких производственных нагрузок.

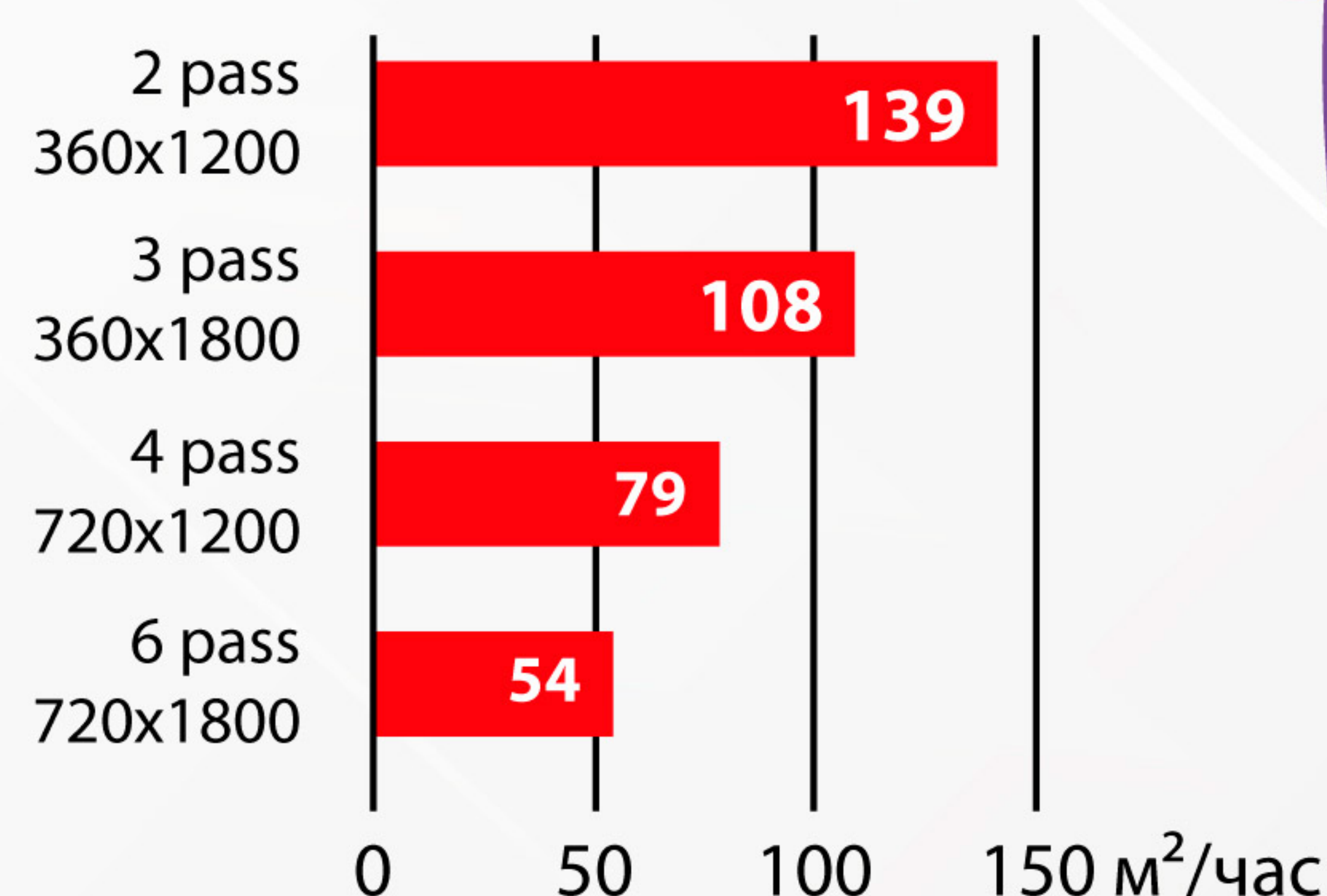
Эта модель станет идеальным выбором для рекламно-производственных компаний и полиграфических предприятий, оказывающих услуги по интерьерной печати любой сложности. Он может с успехом использоваться для печати фотообоев и фресок, картин на холстах, плакатов, POS-материалов, в производстве световых вывесок и рекламных конструкций, для автостайлинга и других задач.

Принтер изготавливается в КНР на одном из крупнейших заводов по производству широкоформатных принтеров интерьерного качества печати. Компания, работающая на рынке с 2001 года и зарегистрировавшая 167 патентов, на сегодняшний день имеет в ассортименте более 30 моделей принтеров и производит более 7000 единиц оборудования в год, которые поставляются по всему миру (развитая дилерская сеть охватывает более 40 стран).

www.smart-t.ru

Особенности экосольвентного принтера ARK-JET SOL 1804

- Высокая производительность - до 139 м²/час.
- Комплектующие от ведущих мировых производителей.
- Прочная и легкая каретка с плавным тихим ходом во всех режимах печати.
- Четыре высокопроизводительные печатающие головки Epson i3200, работающие по технологии переменного объема капли и обеспечивающие высокое разрешение.
- Автоматическая чистка головок; парковка с функцией увлажнения кап.
- Наличие датчиков препятствия для защиты головок от механического повреждения.
- Система вакуумного прижима материала с регулировкой мощности.
- Наличие интеллектуальной функции градиентной волнообразной печати для компенсации межпроходных погрешностей при двунаправленной печати.
- Широкие прижимные ролики и прецизионная система подачи материала.
- Высокоэффективная встроенная нагревательная система и модуль сушки отпечатков.
- Система автоматической подмотки в комплекте.
- Удобная панель управления с LCD-экраном, интуитивно понятная навигация.
- Мощный РИП SAi FlexiPRINT с расширенным функционалом в стандартной комплектации.
- Высокое качество сборки, продуманный промышленный дизайн.




Технические характеристики ARK-JET SOL 1804

Технология печати	Пьезоэлектрическая PrecisionCore MicroTFP с переменным объемом капли
Печатающие головки	4 Epson i3200, установленные в шахматном порядке
Объем капли	От 3,8 до 8,7 пл (4 уровня)
Максимальное разрешение	3600 dpi
Максимальная ширина печати	1800 мм
Чернила / Конфигурация	Экосольвентные / CMYK
Система сушки	Внешняя ИК-сушка + вентиляторный модуль
Интерфейс	Ethernet, LAN
Поддерживаемые форматы данных	JPG, TIFF, EPS, PDF и др.
Растровый процессор	SAi FlexiPrint
Электропитание	AC: 220 В, 50 Гц
Потребляемая мощность	Принтер: 1200 Вт; Сушка: 7200 Вт
Габаритные размеры	2980 x 880 x 1660 мм
Масса	390 кг

SMART-T

www.smart-t.ru

 [instagram.com/smart.mimaki](https://www.instagram.com/smart.mimaki)

 [youtube.com/c/SmartTchannel](https://www.youtube.com/c/SmartTchannel)

 t.me/smart_mimaki

 [facebook.com/smart.mimaki](https://www.facebook.com/smart.mimaki)

 vk.com/smart.mimaki

Представительства компании Smart-T в России и странах СНГ

МОСКВА

+7 (495) 663-9111

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

+7 (812) 331-3993

КРАСНОДАР

+7 (861) 234-3189

НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ

+7 (8552) 78-1055

КАЗАНЬ

+7 (927) 432-65-13

УФА

+7 (927) 043-0807

ВОРОНЕЖ

+7 (473) 221-00-30

ЕКАТЕРИНБУРГ

+7 (343) 288-5901

НОВОСИБИРСК

+7 (383) 36-36-201

МИНСК

+375 (740) 740-9242

АЛМАТЫ

+7 (727) 339-3369

АСТАНА

+7 (7172) 52-2874

ТАШКЕНТ

(+998) 90 966-42-04

БИШКЕК

+996 (703) 46-3084