



Экосольвентный принтер A-Starjet 7702L

Особенности принтера

УСТАНОВЛЕННЫ 2 ПЕЧАТАЮЩИЕ ГОЛОВЫ EPSON DX-7

Каждая печатающая голова имеет 180 сопел в 8 линий.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПЕЧАТЬ

Максимальное разрешение 1440 DPI
от 2 проходов 62m2/час.

ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕМЕННОЙ КАПЛИ

Используется для печати
высококачественных изображений.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство наружной рекламы
печать по текстилю, интерьерная
печать, на натяжных потолках.

Технические параметры

Ширина печати	3200 мм
Печатающая голова	Epson DX-7 (2шт.)
Разрешение	1440DPI
Скорость печати 2/3/4pass	62/44/32m2/час
Чернила	Экосольвентные, водные, сублимационные (CMYK)
Материал	Искусственная бумага, листы ПВХ до 5 мм, пленка, мелованная бумага, фотобумага, флаговая ткань, холст, самоклеющаяся пленка, баннер и т.д.
Подогрев материала	Три зоны: пред и пост нагрев, зона печати. Цифровая регулировка
Подмотка материала	Усиленная система натяжения
Интерфейс	USB 2.0
РИП	Photoprint 10 (Windows XP, Windows 7 (32 bit))
Условия эксплуатации	Температура: 17°C-27°C Влажность: 35%RH-65%RH
Размер принтера (ВхДхШ)	1310мм x 4365мм x 847мм
Вес нетто	600 кг

Условия поставки

Сроки поставки	При отсутствии на складе 30-45 дней до Новосибирска
Варианты оплаты	100%, 50/50% и др.
Установка и обучение	Включена в стоимость
Гарантия	12 месяцев на принтер, на головы 6 месяцев
Сервисное обслуживание	12 месяцев



Экосольвентный принтер VJ-3200S

Особенности принтера

**УСТАНОВЛЕННЫ 2 ПЕЧАТАЮЩИЕ
ГОЛОВЫ EPSON DX-7**

Каждая печатающая голова имеет 180 сопел в 8 линий.

**ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ
ПЕЧАТЬ**

Максимальное разрешение 1440 DPI
от 2 проходов 44m²/час.

**ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕМЕННОЙ
КАПЛИ**

Используется для печати
высококачественных изображений.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство наружной рекламы
печать по текстилю, интерьерная
печать, на натяжных потолках.

Технические параметры

Ширина печати	3200 мм
Печатающая голова	Epson DX-7 (2шт.) / DX-5 (2шт.)
Разрешение	1440DPI
Скорость печати 2/4/6/8pass	44/40/34/24m ² /час
Чернила	Экосольвентные, водные, сублимационные (CMYK)
Материал	Искусственная бумага, листы ПВХ до 5 мм, пленка, мелованная бумага, фотобумага, флаговая ткань, холст, самоклеющаяся пленка, баннер и т.д.
Подогрев материала	Две зоны: пред и пост нагрев, Цифровая регулировка
Подмотка материала (опция)	Усиленная система натяжения
Интерфейс	USB 2.0
РИП	Photoprint 10.5 (Windows XP, Windows 7)
Условия эксплуатации	Температура: 17°C-27°C Влажность: 35%RH-65%RH
Размер принтера (ВхДхШ)	1310мм x 4365мм x 847мм
Вес нетто	800 кг
Условия поставки	
Сроки поставки	При отсутствии на складе 30-45 дней до Новосибирска
Варианты оплаты	100%, 50/50% и др.
Установка и обучение	Включена в стоимость
Гарантия	12 месяцев на принтер, на головы 6 месяцев
Сервисное обслуживание	12 месяцев



Экосольвентный принтер VJ-1950X

Особенности принтера

УСТАНОВЛЕННЫ 2 ПЕЧАТАЮЩИЕ ГОЛОВЫ EPSON DX-7

Каждая печатающая голова имеет 180 сопел в 8 линий. Возможность установки двух голов.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПЕЧАТЬ

Максимальное разрешение 1440 DPI
от 4 проходов 30m²/час.

ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕМЕННОЙ КАПЛИ

Используется для печати
высококачественных изображений.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство наружной рекламы
печать по текстилю, интерьерная
печать.

Технические параметры

Ширина печати	1950 мм
Печатающая голова	Epson DX-7 (2шт.) / DX-5 (2шт.)
Разрешение	1440DPI
Скорость печати 4/6/8pass	30/24/18m ² /час
Чернила	Экосольвентные, водные, сублимационные (CMYK)
Материал	Листы ПВХ до 5 мм, пленка, мелованная бумага, фотобумага, флаговая ткань, холст, самоклеющаяся пленка, баннер и т.д.
Подогрев материала	Три зоны: пред и пост нагрев, зона печати. Цифровая регулировка
Подмотка материала	Усиленная система натяжения
Интерфейс	USB 2.0
РИП	Photoprint 10 (Windows XP, Windows 7 (32 64bit))
Условия эксплуатации	Температура: 17°C-27°C Влажность: 35%RH-65%RH
Размер принтера (ВхДхШ)	1310мм x 2861мм x 847мм
Вес нетто	250 кг



Экосольвентный принтер VJ-1850X

Особенности принтера

УСТАНОВЛЕНА 1 ПЕЧАТАЮЩАЯ
ГОЛОВА EPSONDX-7

Каждая печатающая голова имеет
180 сопел в 8 линий.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ
ПЕЧАТЬ

Максимальное разрешение 1440
DPI от 4 проходов 16м²/час.

ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕМЕННОЙ
КАПЛИ

Используется для печати
высококачественных изображений.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство наружной рекламы
печать по текстилю, интерьерная
печать.

Технические параметры

Ширина печати	1850 мм
Печатающая голова	Epson DX-7
Разрешение	1440DPI
Скорость печати 4/6/8кол-во проходов	16/12/9м ² /час
Чернила	Экосольвентные, водные, сублимационные (СМУК)
Материал	Листы ПВХ до 5 мм, пленка, мелованная бумага, фотобумага, флаговая ткань, холст, самоклеющаяся пленка, баннер и т.д.
Подогрев материала	Три зоны: пред и пост нагрев, зона печати. Цифровая регулировка
Подмотка материала	Есть (усиленная – опция)
Интерфейс	USB 2.0
РИП	Photoprint 10 (Windows XP, Windows 7 (32 64bit))
Условия эксплуатации	Температура: 17°C-27°C Влажность:35%RH-65%RH
Размер принтера(ВхДхШ)	1260мм x 2656мм x 700мм
Вес нетто	225 кг



Экосольвентный принтер VJ-1600S

Особенности принтера

УСТАНОВЛЕНА 1 ПЕЧАТАЮЩАЯ ГОЛОВА EPSONDX-5

Каждая печатающая голова имеет 180 сопел в 8 линий.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПЕЧАТЬ

Максимальное разрешение 1440 DPI от 4 проходов 16м²/час.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Принтер имеет функцию отреза материала.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство наружной рекламы печать по текстилю, интерьерная печать.

Технические параметры

Ширина печати	1600 мм
Печатающая голова	Epson DX-5
Разрешение	1440DPI
Скорость печати 2/4/6/8 кол-во проходов	20/16/10/8м ² /час
Чернила	Экосольвентные, водные, сублимационные (CMYK)
Материал	Бумага, ПВХ, сетка, текстиль, ПВХ баннер, пленка.
Подогрев материала	Три зоны: пред и пост нагрев, зона печати. Цифровая регулировка
Подмотка материала	Есть
Интерфейс	USB 2.0
РИП	Photoprint 10 (Windows XP, Windows 7 (32 64bit))
Условия эксплуатации	Температура: 17°C-27°C Влажность:35%RH-65%RH
Размер принтера(ВхДхШ)	750мм x 2650мм x 700мм
Вес нетто	160 кг