

MUTOH

ValueJet

ValueJet VJ-1638WX



Высокоскоростной сублимационный принтер

Широкоформатный высокоскоростной сублимационный принтер ValueJet 1638WX обеспечивает высокое качество при больших объемах производства со скоростью печати от 42 до 65м²/ч. Этот принтер идеально подходит для оформителей, которым требуется высокоскоростное производство и высокое качество печати!

Самый быстрый в своем ценовом диапазоне принтер ValueJet 1638WX печатает на самой тонкой сублимационной бумаге, он оснащен двумя пьезоструйными печатными головками, которые расположены со смещением, что позволяет печатать с разрешением от 360x360 до 1440x1440dpi.

Отличительные характеристики:

- сублимационная печать шириной до 1625мм
- две печатные микропьезоструйные головки (1440дюз/печатная головка) последнего поколения расположены в шахматном порядке
- диапазон производственных скоростей печати 42 - 65м²/ч
- сублимационные чернила MUTOH на водной основе
- идеально подходит для производства текстильных декораций в магазинах, домашнего текстиля, изделий для модной индустрии
- экологичная печать – высокий уровень безопасности оператора

Возможности применения:

Принтер Mutoh VJ-1638WX открывает новые возможности печати, например, печать высококачественной рекламы на текстиле и печать декоративных тканей, текстильных баннеров и рор-уп дисплеев, изготовление изделий и элементов для индустрии моды, а также спортивной одежды, спортивных товаров и многое другое.





Высокоскоростной сублимационный принтер

Технические характеристики

Основные характеристики

Технология печати	Микропьеzo- струйная с изменяемым размером капли
Печатные головки	2 (расположены в шахматном порядке)
Конфигурация дюз	180дюз x 8каналов подачи/печатная головка
Объем капли чернил (пл)	5,9 – 45,3
Высота печатной головки (мм)	ниж.положение: 1,5/ среднее 2,5 / высокое: 4,0
Цветовые настройки	2x4 CMYK (скоростной режим) или 8цветов (режим печати на одежде)

Носитель для печати

Ширина носителя	900 - 1625мм
Макс.ширина печати	1615мм
Макс.толщина носителя	0,3/1,3/2,8мм*
*:макс.толщина носителя определяется в зависимости от высоты печатной головки	
Размер носителя*	Ø 150мм / 55 или 77мм / 30кг
*:стандартная не моторизованная система размотки рулонов весом до 30кг	

Энергопотребление

Во время печати	200W
Режим готовности /покоя/ выкл :	38W/ 30W/<3,8W
Шум (dB)	±69.8(печать) / ±60.5(ожидание)
Электропитание	AC 100-120V/AC 200-240 – 60-50Hz

Рекомендуемые рабочие условия

Температура	22- 30°C с шагом макс.2°C/ч
Влажность	40-60% (без конденсата) с шагом макс.5%/ч

Размеры принтера

Ширина*глубина*высота	- 2698*885*1261мм
Вес	219кг

Скорость

Разрешение/кол- режим во проходов

11,0м2/ч	1080 x 1080dpi/9	High Quality/Super Fine
25,0м2/ч	720 x 720dpi/4	Quality
42,0м2/ч	360 x 720dpi/2	Production
50,0м2/ч	360 x360dpi/2	Speed Production
65,0м2/ч	360 x360dpi/1	High Speed Production

*Все указанные значения скорости достигнуты при печати в конфигурации 2x4 цвета и на всю ширину принтера

Чернила

Тип чернил	сублимационные чернила
Объем емкости	1000мл
Цвет чернил	CMYK
Расход чернил*	8,5мл/м2

*В среднем при печати с разрешением 720dpi, покрытие 67%

Цвет чернил	CMYK
Стойкость к УФ	3-6 месяцев на улице
Светостойкость – ISO 105-BO2(*)	C(5-6) M(6-7) Y(6-7) K(6)
Влагостойкость – ISO 105-BO2(*)	C(4-5) M(4-5) Y(4-5) K(4-5)
Светостойкость к испарению – ISO 105-BO2(*)	C(4-5) M(5) Y(4-5) K(4-5)

(*) диапазон значений (мин-макс): свет (1-8) стирка(1-5) испарение(1-5)

Дистрибьютор:

ООО «Реколтэ»
Республика Беларусь, 220035 г. Минск,
ул. Игнатенко 4 (производственный отдел),
ул. Татарская 1, оф. 221 (торговый отдел)
Тел. +375/17/306-35-69.
+375/29/157-00-94
Факс. +375/17/306-35-99
www.rekolte.by, info@rekolte.by