

# VEGA X5



## IMPRESORA TEXTIL DIGITAL INDUSTRIAL DE ALTA VELOCIDAD

Impresión las 24 horas  
Producción Diaria: 15,000-18,000m

Colores Vivos  
Excelente Nitidez que Proporciona una Claridad Perfecta  
Adecuada para todo tipo de Tejidos

Linear Motor Rail Beam  
Ensamblada con Componentes de las Mejores Marcas del Mundo

El Sistema de Desgasificación reduce obstrucciones del Cabezal de Impresión  
Mayor Concentración de Tinta a un Menor Precio  
Gestión Inteligente de Salida y Consumo de Tinta

# Especificaciones VEGA X5

Modelo		VEGA X5
Tecnología de Impresión		Impresión Piezoeléctrica Industrial DOD (Drop on Demand)
Cabezales de Impresión y Cantidad		48/64 Cabezales Kyocera
Máximo Ancho de Impresión		1300 mm/1800 mm
Tipo de Cabezales de Impresión		Cabezales Industriales Kyocera de Canal Simple 600DPI
Sistema de Tinta	Tipo de Tinta	Reactiva/Dispersa/Ácida/Sublimación
	Colores de Tinta	C M Y K O B MB LK LM LC MF YF
	Tipo de Tejido	Woven & Knitted Cotton, Viscose, Rayon, Linen, Silk, Polyester, Nylon y otras fibras de nuevo desarrollo
Configuración de Color		Máximo 8 Colores en 8 Filas
Modo de Impresión (Velocidad en metros lineales por hora)	Ancho para prueba de velocidad	Velocidad (1,2 m de ancho como referencia)
	Modo 1 (600 1 Pasada)	1000 m/h
	Modo 2 (600 2 Pasadas)	600 m/h
	Modo 3 (600 3 Pasadas)	400 m/h
Condiciones Ambientales	Humedad	55%–70%
	Temperatura	22°C–28°C
Interfaz de Operación		Pantallas táctiles en la parte delantera y trasera de la impresora
Sistema Operativo		WIN 10 7090MT I7–11700/64G/1T/64 bit
Display		Interfaz usuario-máquina
Interfaz		Fibra óptica de 1000 MB
Secadores Opcionales		Súper secador de una o dos cámaras con calefacción eléctrica, vapor, gas o aceite térmico.
Software	Software del Servidor	VEGA Print Server
	Rip Software	VEGA Print RIP Software o NeoStampa
Características de la Impresora		Mayor productividad entre impresoras de escaneo. Mayor precisión con una estructura especial.
Formato de Imagen		Formato de Archivo: JPEG/TIF/BMP; Formato de Color: RGB/CMYK
Idioma		Chino/Inglés
Fuente de Alimentación		AC380V(3 Fases/5 Cables), 50 HZ/60 HZ
Potencia		20 kW
Tamaño y Peso de la Máquina		15000*6000mm*3000mm / 4000 Kg

Los parámetros anteriores están sujetos a cambios sin previo aviso. (2023.03)

**imevi**

Imevi - Importador en Ecuador [www.atexco.com.ec](http://www.atexco.com.ec) Contacto: +593 962798303 / 4084444  
Calle Vieja 6-41 y Alcabalas Cuenca-Ecuador (Matriz)

