

Modelo H



IMPRESORA TEXTIL DIGITAL PARA SUBLIMACIÓN DE ALTA VELOCIDAD

24 Horas de Producción Estable a Alta Velocidad
16 Cabezales de Impresión Industriales para 4 Colores
Producción Diaria: 15,000m
700m/h (metros lineales por hora)

Especificaciones MODELO H

Modelo		Model H
Tecnología de Impresión		Impresión Piezoeléctrica Industrial DOD (Drop on Demand)
Cabezales de Impresión y Cantidad		16 Cabezales Kyocera
Máximo Ancho de Impresión		1820 mm
Material Compatible		Papel de Sublimación
Sistema de Tinta	Tinta	Tinta de Sublimación
	Colores	C M Y K
	Tamaño del Depósito	10L / color
Máximo Ancho del Papel		1850 mm
Modo de Impresión (Velocidad en metros lineales por hora)	Ancho para prueba de velocidad	Velocidad (1,5 m de ancho como referencia)
	Modo 1 (300 1 Pasada)	700 m/h
	Modo 2 (508 1 Pasada)	600 m/h
	Modo 3 (300 2 Pasadas)	430 m/h
Condiciones Ambientales	Humedad	55%–70%
	Temperatura	22°C–28°C
Diámetro/Peso del Rollo de Papel		Rollo de Alimentación: 1000 mm / 1200 kg
		Rollo de Recogida: 500 mm / 600 kg
Sistema Operativo		WIN 10
Configuración del Computador		I7–10700 CPU/32G/1T/64 bit
Display		Interfaz usuario-máquina
Interfaz		Fibra óptica de 1000 MB
Software	Software del Servidor	AJet Server
	Rip Software	Standard AJet RIP o Terceros (NeoStampa)
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		18 kW
Nivel de Ruido		60dB (Depende de la distancia)
Tamaño y Peso de la Máquina		Alrededor de 4100*3000*1900mm / 2700 Kg

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

imevi

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

