

OMAJIC A1 UV DTF PRINTER

With 3/4 pcs Epson I3200 U1



CARACTERÍSTICAS

Tipo de dispositivo:	Impresora de roll to roll DTF 700 UV
Placa base:	Hoson
Tipo y cantidad de cabezales de impresión:	3 cabezales Epson I3200 U1
Velocidad de impresión	(4PASS/6PASS/8PASS): 10 m2/h 5m2/h 3m2/h
Tipo de tinta	Tinta UV
Ancho máximo de impresión	700 mm
Rail	Viga de aluminio
Motores	Motores de elevación servo duales
Rieles	HIWIN
Almohadilla descanso tinta	Almohadilla de tinta de elevación automática, se puede ajustar manualmente
Agitación de circulación de tinta blanca	Estándar
Capacidad del depósito de tinta	1500ml
Configuración de calentamiento de tinta	Ajustable de temperatura con pantalla digital
Plataforma de impresión	Plataforma de succión de aluminio con escala
Sistema de curado UV	Enfriador de agua + lámpara LED UV
Función de laminación	Configuración estándar, ajuste neumático inteligente del balance de laminación; laminación en caliente y en frío
Rodillo de laminación	Rodillo de goma de laminado en caliente de alta temperatura, la temperatura puede alcanzar hasta 300 grados

Elevador neumático	Elevador neumático de doble cilindro; la presión de laminación se puede ajustar
Varillas accionadas	Controlan el equilibrio de laminación y alimentación de papel
Configuración de color	WWW+CMYK+VVV
Resolución de impresión	720*1200 ppp (4 pasadas); 16 m/ lineales hora 720*1800 ppp (6 pasadas); 8 m/ lineales hora 720*2400 ppp (8 pasadas) 5 m/ lineales hora
Software RIP	PHOTOPRINT
Formato de archivo	TIFF/ JPG/ EPS/ PDF/ BMP
Medios de impresión	Material de Cristal film
Transmisión de datos	Interfaz de red TCP/IP
Voltaje de funcionamiento	AC-220V 50Hz/ 60Hz
Potencia del equipo	1800W
Temperatura ambiente de trabajo:	Temperatura 20-32 °C (humedad: 40-75%)
Dimensiones de la maquina	L 1950 mm x W 960 mm x H 1660 mm
Dimensiones del embalaje	L 2100 mm x W 1000 mm x H 1000 mm
Peso neto	180Kg
Peso bruto	230KG