

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.7M 4 CABEZALES

Nueva estación que evita el taponeo y chorreo de tinta

Carril con guía silenciosa - de alta precisión y funcionamiento suave

Plataforma de impresión única para garantizar que no se contamine

- Cabezales de Impresión **EPSON**

XKD 1704

■ Plataforma de impresión única para garantizar que no se contamine la parte posterior del lienzo

Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 4 Cabezales
Velocidad/modo de impresión	Modo boceto: 130m²/h Modo de producción: 100m²/h Modo de precisión: 80m²/h
Ancho de impresión	1.7 m
Sistema de calefacción	Máquina Cromogénica
Temperatura/Humedad	Temperatura: 20-28°C, Humedad: 50-65%
Fuerza	CA 220 V, 50 HZ8:60 HZ; 6kW
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación Dye
Color de tinta	СМҮК
Tipo de media	Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc.
Dimensiones de la máquina	L3520*An1212*Al1657mm

Dimensiones del embalaje

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

L3440*An1000*Al1550 mm



IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 2.1M 4 CABEZALES

XKD2104

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Nueva estación que evita el taponeo y chorreo de tinta
- \blacksquare Carril con guía silenciosa de alta precisión y funcionamiento suave
- Plataforma de impresión única para garantizar que no se contamine la parte posterior del lienzo

XKD2104

Velocidad/modo de impresión Ancho de impresión Anch	1	Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 4 Cabezales
Resolución Maxima Sistema de calefacción Máquina Cromogénica Temperatura/Humedad Temperatura: 20-28°C, Humedad: 50-65% Fuerza CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW Software RIP RIIN, Maintop, Photoprint (opcional) Tipo de tinta Color de tinta CMYK Tipo de media Dimensiones de la máquina Z400 dpi Máquina Cromogénica Temperatura: 20-28°C, Humedad: 50-65% Fuerza CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW RIIN, Maintop, Photoprint (opcional) Tinta de Sublimación Dye Color de tinta L3920°An1212°Al1657 mm	1	Velocidad/modo de impresión	Modo boceto: 130m²/h Modo producción: 100m²/h Modo precisión: 80m²/h
Sistema de calefacción Máquina Cromogénica Temperatura/Humedad Temperatura: 20-28°C, Humedad: 50-65% Fuerza CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW Software RIP RIIN, Maintop, Photoprint (opcional) Tipo de tinta CMYK Tipo de media CMYK Tipo de media Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. Dimensiones de la máquina	1	Ancho de impresión	2.1 m
Temperatura/Humedad Temperatura: 20-28°C, Humedad: 50-65% Fuerza CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW Software RIP RIIN, Maintop, Photoprint (opcional) Tipo de tinta CMYK Tipo de media Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. Dimensiones de la máquina Temperatura: 20-28°C, Humedad: 50-65% CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW RIIN, Maintop, Photoprint (opcional) Tipo de tinta CMYK Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. L3920°An1212°Al1657 mm	1	Resolución Maxima	2400 dpi
Fuerza CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW Software RIP RIIN, Maintop, Photoprint (opcional) Tipo de tinta CMYK Tipo de media Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. Dimensiones de la máquina L3920*An1212*Al1657 mm	1	Sistema de calefacción	Máquina Cromogénica
Software RIP RIIN, Maintop, Photoprint (opcional) Tipo de tinta Color de tinta CMYK Tipo de media Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. Dimensiones de la máquina L3920*An1212*Al1657 mm	1	Temperatura/Humedad	Temperatura: 20-28°C, Humedad: 50-65%
Tipo de tinta Color de tinta CMYK Tipo de media Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. L3920*An1212*Al1657 mm		Fuerza	CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW
Color de tinta CMYK Tipo de media Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. Dimensiones de la máquina L3920*An1212*Al1657 mm		Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Tipo de media Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc. Dimensiones de la máquina L3920*An1212*Al1657 mm		Tipo de tinta	Tinta de Sublimación Dye
Dimensiones de la máquina L3920*An1212*Al1657 mm		Color de tinta	CMYK
		Tipo de media	Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc.
Dimensiones del embalaje L3840*An1000*Al1550mm		Dimensiones de la máquina	L3920*An1212*Al1657 mm
		Dimensiones del embalaje	L3840*An1000*Al1550mm



IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 3.2 M 4 CABEZALES

XKD3204

Nueva estación que evita el taponeo y chorreo de tinta

Carril con guía silenciosa - de alta precisión y funcionamiento suave

Plataforma de impresión única para garantizar que no se contamine

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

- Cabezales de Impresión **EPSON**

- Plataforma de impresión única para garantizar que no se contamine la parte posterior del lienzo

XKD3204

Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 4 Cabezales
Velocidad/modo de impresión	Modo boceto: 130m²/h Modo producción: 100m²/h Modo precisión: 80m²/h
Ancho de impresión	3.2 m
Sistema de calefacción	Máquina Cromogénica
Temperatura/Humedad	Temperatura: 20-28°C Humedad: 50-65%
Fuerza	CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación Dye
Color de tinta	CMYK
Tipo de media	Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc.
Dimensiones de la máquina	L5025*An1370*Al1745mm

Dimensiones del embalaje

L5000*An1100*Al1600mm



IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 3.2 M 4 CABEZALES

■ Nueva estación que evita el taponeo y chorreo de tinta
■ Carril con guía silenciosa - de alta precisión y funcionamiento suave
■ Plataforma de impresión única para garantizar que no se contamine la parte posterior del lienzo

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

- Cabezales de Impresión **EPSON**

XKD3204

Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 4 Cabezales
Velocidad/modo de impresión	Modo boceto: 130m²/h Modo producción: 100m²/h Modo precisión: 80m²/h
Ancho de impresión	3.2 m
Sistema de calefacción	Máquina Cromogénica
Temperatura/Humedad	Temperatura: 20-28°C Humedad: 50-65%
Fuerza	CA 220 V; 50 HZ y 60 HZ; 6kW
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación Dye
Color de tinta	CMYK
Tipo de media	Tela bandera, tela estandarte, tela punto envolvente, drill satinado, sintéticas, etc.
Dimensiones de la máquina	L5025*An1370*Al1745mm
Dimensiones del embalaje	L5000*An1100*Al1600mm