



UVIPRINT

Plotter UV Rollo

UVIPRINT NP 320 UV

4 Cabezales i3200

Blanco & Barniz

Punto Variable

Sistema Presión Negativa

Cabezales Originales Epson



Características



Cabezales oficiales Epson

Equipado con el cabezal de impresión Epson i1600/i3200, con tecnología Epson PrecisionCore. Creado para mayor velocidad y larga duración. Disponible 4/5 colores. Disponible con 3 cabezales para tintas fluor



Sistema de presión negativa

Dos sistemas avanzados de presión negativa separados. Garantiza de forma sencilla y eficaz un flujo continuo de tinta y un fácil mantenimiento para equipos con cabezales múltiples..



Sistema de tensión de material.

El sistema de tensión de materiales esta equipado de serie para garantizar la precisión en el avance del material.



Función Anticolisión

El sistema Anticolisión equipado protege el carro y el cabezal en todo momento.



Carril guía doble

La configuración de riel guía doble garantiza la estabilidad de forma duradera.

- ★ La tinta UV de alta densidad produce colores intensos y vibrantes en todos los soportes
- ★ Impresión duradera, resistente a los arañazos y prácticamente inoloro. Hasta tres años de duración en exteriores sin laminado.
- ★ Cadena de arrastre IGUS Alemana. Una garantía de calidad, lleva la estabilidad de la impresora a un nuevo nivel. Protege eficazmente el tubo de tinta y los cables.
- ★ Equipada con una tira LED para que el usuario pueda ver los resultado de la impresión

• Especificaciones



Modelo		NP 320 UV
Cabezales		4x Epson i3200 U
Resolución		2400 dpi MAX
Material	Tamaño	3200 mm MAX
	Tipo	Flex Banner, Vinilo, Tela, Film ventana, Lona, Canvas Etc.
Tinta	Tipo	Tinta UV
	Color	CMYK / CMYK+W / CMYK+W
	Secado	LÁMPARA LED refrigeradas por agua
Velocidad	Modo	CMYK
	Dibujo	72 m ² /h
	Produccion	36 m ² /h
	Calidad	20 m ² /h
Limpieza		Limpieza automática, función de flash antiobstrucción y sistema de tapado
Alimentacion		Alimentación automática y sistema de recogida
Rip		Flexy Print
Conexión		USB 3.0
Energía		AC 110V / 220V ±5%, 16A, 50/60Hz ± 1, 1500W MAX
Tamaño	Máquina	L5170 x W920 x H1710 mm
	Caja	L5270 x W1020 x H1940 mm
Peso	Máquina	1000 KG
	Caja	1300 KG