

Picasso
PRINTER

NG
NEOGRAFI

NG 1602S - **Dx5** ALTA CALIDAD GRÁFICA A UN **BAJO PRECIO**

Agregue Más Detalle y Emoción a Sus Impresiones.

TECNOLOGIA
Japonesa
CABEZALES



Cabezal
EPSON
Dx5

- ▶ Áreas de impresión : 1.5M - 1.82M - 2.2M
- ▶ Resolución de impresión de alta calidad, hasta 1.440 dpi reales.
- ▶ Sensor Anti-Golpe de materiales.
- ▶ Alta velocidad de impresión.
- ▶ Plataformas de impresión de Aluminio para imantados.
- ▶ Máximo grosor de material de 1mm.

1
AÑO^{de}

GARANTÍA

Características de Impresora



Cabezal Epson Dx5 Originales

Epson dx5 de 4ta generación Japonés original, gota variable de 3.5 a 21 picolitros por punto de impresión (dot de impresión), tiene la capacidad de generar 1440 DPI de resolución real.



Sistema Mejorado Capping Assembly

Este sistema cuenta con un mejorado CAP que protege y permite la limpieza a los cabezales Epson Dx5, por medio del wiper y la bomba de tinta.



Soporte de Desenrollo de Material

El equipo cuenta con un potente motor delantero para el enrollado del material y en la parte posterior un sistema para el soltado del material a imprimir.



Sistema De Succión

Ventiladores de succión permiten que el material se adhiera a la plataforma para evitar que el material se levante o choque con el carro de impresión.

Printer NG		1602S-DX5	1902S-DX5	2302S-DX5
Cabezal		Epson dx5 4ta generacion 1 o 2 cabezales		
Gota variable		3.5 a 21 picolitros		
Resolución de cabezal		1440 DPI		
Máxima área de impresión		1.5m	1.82m	2.2m
Tipo de tinta		Ecosolvente CMYK		
Velocidad Impresión	Modo de Impresión	2 cabezales Epson dx5		1 cabezal Epson dx5
	3PASS	50 sqm/h		24 sqm/h
	4PASS	40 sqm/h		18 sqm/h
	6PASS	26 sqm/h		12 sqm/h
	8PASS	20 sqm/h		9 sqm/h
Materiales imprimibles		banner / vinyl (matte, glossy) , lona traslucida, backlite, microperforado, imantado		
Formatos soportados		TIFF, JPG, EPS, PDF		
Software de rípeo		Photoprint		
Sistemas de enrolló		Desenrolló de material por medio del feed y motor delantero para enrolló de material		
Calentadores		Posterior y delantero		
Sistema de succión		Ventiladores de vacío		
Interface		RED Network Interface		
Sistemas operativos compatibles		Win 7 / Win 10		
Voltaje		AC220V, 50HZ±10%		
Potencia		3000W	3500W	4200W
Temperatura y humedad		Temperatura 20-30°C Humedad y 60-70%		
Dimensiones de caja		3.01×0.70×1.10 metros	3.30×0.70×1.10 metros	3.70×0.70×1.10 metros
Peso bruto / Peso neto		394KG / 300KG	426KG / 330KG	477KG / 370KG

...Más Detalle y Emoción a *Sus Impresiones.*



NG
NEOGRAFI

Principal: Jr. Chota 944 - Lima Perú
Teléfono: (01) 433 1167 - 469 9869
Correo: oficinacomercial@neografi.com

Atención al Cliente : 957 898 603

facebook/neografi www.neografi.com

www.neografi.com