### **Especificaciones**

## MODELO UV A3 MAX ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA Y MATERIALES

Área de impresión	297x420mm x 8,5cm
Área Portarollo y Rotatorio	Portarollo, ancho: 30-250mm / Rotatorio diametro 25-80mm , largo 20-210mm
Velocidad de impresión	2-5m2/h
Resolución máxima	1.200 dpi
Cabezal	EPSON i3200
Mesa	Con succión
Número de tintas	CMYK + WHITE + BARNIZ
Capacidad de las tintas	250 ml
Voltaje y frecuencia	AC 220/110 V ± 10 / 50 Hz ~ 60Hz
Conectividad	Ethernet RJ45
Soporte rotatorio	Incluido
Dimensiones	1.000 mm x 902 mm x 592 mm (largo x ancho x alto)
Entorno de trabajo	Temperatura: 20° -28 °, Humedad: 35% -65%;
Peso neto impresora	78 KG

#### MATERIALES

Tipos de materiales	Metacrilato, azulejos ,cristal, madera, objetos cilindricos
SOFTWARE	
Software	Futuro Rip





# UV A3 MAX

www.plasticoscarrera.com

# Impresora UV

cama plana y en rollo, gama alta en pequeño formato

Equipado con un cabezal de impresión EPSON 13200 de alta precisión

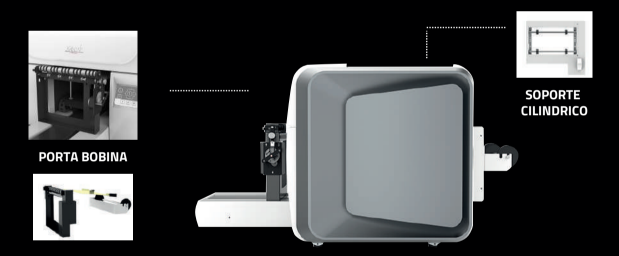


Nueva UV A3MAX admiten impresión plana y en rollo. Equipado con un cabezal de impresión EPSON I3200 de alta precisión. Imprime blanco, color y barniz al mismo tiempo. El efecto de impresión es fino, y puede imprimir y secar al mismo tiempo. Tiene una Amplia gama de aplicaciones para la personalización de objetos.

#### **NC-UVA3MAX**

La nueva impresora de inyección de tinta digital de escritorio

El cabezal de impresión 13200 admite impresión en color, blanco y barniz. Además puede equiparse con un dispositivo de rollo para realizar impresiones en bobina y también puede equiparse con un dispositivo cilíndrico para la impresión botellas, vasos...





**NUEVO MODELO** 

TECNOLOGÍA UV QUE PERMITE IMPRIMIR SOBRE UNA GRAN CANTIDAD DE MATERIALES RÍGIDOS Y NO RÍGIDOS

































