

Description:

ACTUALIZACIÓN N6090 Máquina de impresora digital de plataforma digital

La impresora Digital UV Planada es la última máquina UV de la compañía Microtec. Este modelo está diseñado para la producción repentina industrial con alta velocidad de impresión, que puede imprimir en casi todos los materiales directamente. Con la luz UV que irradia durante el procedimiento de impresión, las imágenes en la superficie del objeto están secas la resistencia rápida y rayada.



Feature:

- * La fuente UV de la luz se puede ajustar.
- * Medición de altura automática.
- * Poder limpiador.
- * Puede imprimir en cualquier material directamente
- * Ideal para la producción floja industrial con alta velocidad de impresión.
- * Los productos terminados son prueba impermeable, UV y resistente a los rasguños.
- * El producto terminado es adecuado para uso en exteriores.
- * Tamaño máximo de impresión: 60 * 90 cm
- * Con el mango de transporte.
- * La máquina de impresión puede imprimir el color blanco.
- * Cabeza de impresora EPSON DX5 (boquillas de 180x8)
- * 1 año de garantía y mantenimiento de la vida.

Función automática del sensor de altura de la impresora en el plato UV: Detecta fácilmente la distancia entre el soporte y la cabeza de la impresora.



Potencia limpia: La limpieza se puede realizar sin conexión a la PC.

Sistema de enfriamiento de agua: La alta capacidad de agua térmica de agua, densidad y conductividad térmica, permite que el agua transmita el calor más fácilmente. Luego puede enfriar eficientemente la luz UV LED, para prolongar su vida.

Ajustar el brillo de la luz UV: Ajuste el brillo de la luz UV para adaptarse a las necesidades de polimerización.

Dispositivos especiales, producción suelta: Para aumentar la producción de producción para el producto especial, los aparatos específicos del APEX ofrecen que le permiten implementar una impresión por lotes. Póngase en contacto con ahora, para personalizar sus dispositivos únicos para artículos de promoción especiales.

Mesa de vacío:

1. Consistista de una superficie rígida generalmente en la que hay pequeños orificios para evacuar el aire de una pieza de una pieza de una pieza, para aplicar una variable de vacubre entre la pieza y la mesa deseada para mantener una fuerza de apriete.
2. Para hacer materiales de impresión suaves como la piel más suave y nivelada, para obtener el mejor resultado de impresión.

Specification:

Número de modelo:	N6090.
Máx. Tamaño de impresión	23.62 " * 35.43 (60 * 90 cm)
No.	180 * 8.
Impresora	Ideal de la impresora Epson DX5
Sistema de polimerización	Sistema de enfriamiento de agua LED UV
Altura máxima	13 cm.
Poder	110 V / 220V, 50 / 60Hz
Software	Sai PhotoPrint Correcto.
Max. Peso de los medios	25kg.
Interfaz	USB 3.0.
Colores de tinta	Kcmywww / kcmywwwv.
Peso neto	190 kg.
Tamaño de embalaje	179.0* 160.0* 88.0cm

Display:

N6090

Upgrandde UV Printer N6090

Features:

- ▶ Direct to any material
- ▶ Anti-static device useful in dry weather
- ▶ Waste ink suction with a fan,suck flying ink dot and dust
- ▶ Damper-heating structure,avoid ink block in cold weather



Advantage



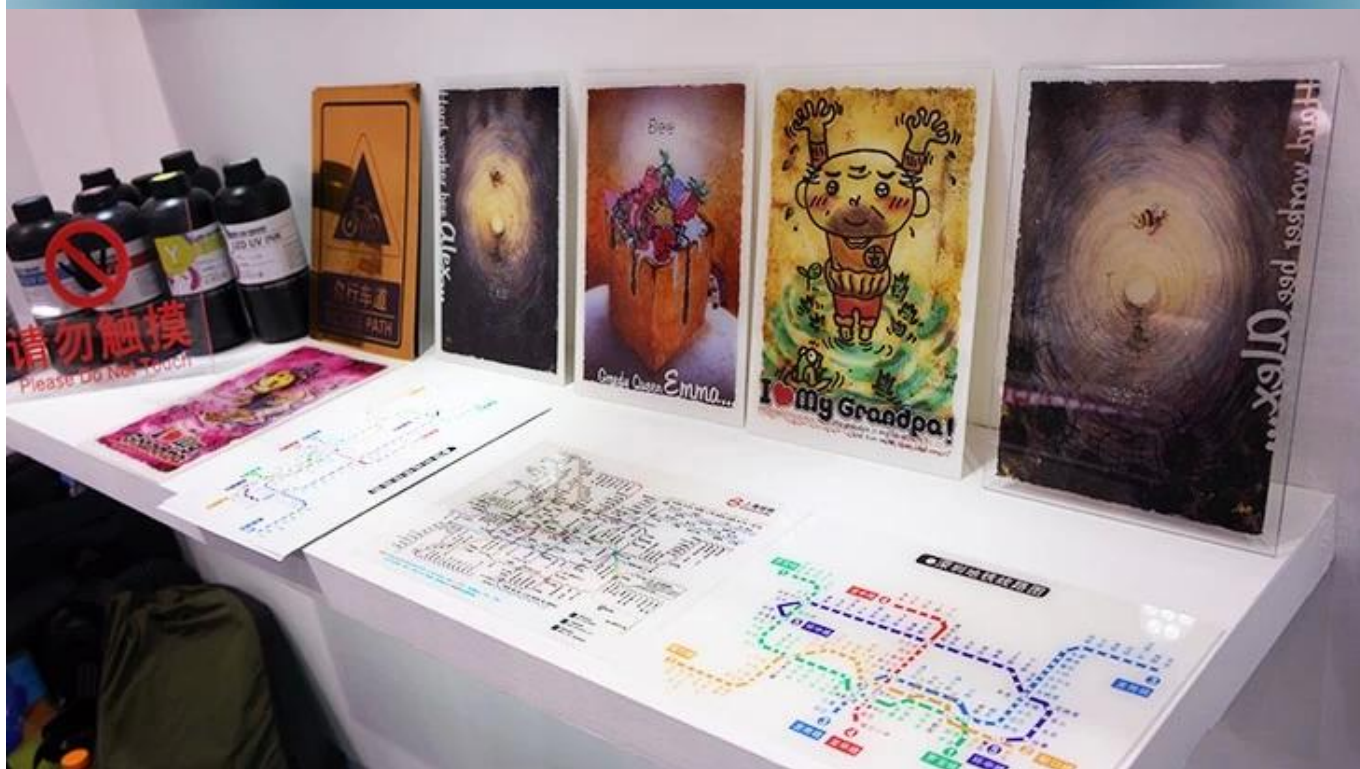


Application:

+Special Fixtures, Bulk Production



To increase the output of production for special product, Apex suplys specific fixture which makes it possible to implement a batch printing. Contact Now, to custom your unique fixtures for special items.







PROFESSIONAL R&D TEAM



OUR EXHIBITIONS

