

## **KSP040**

## MÁQUINA DE SERIGRAFÍA UV

Imprima en una amplia variedad de materiales, como plástico, metal, vidrio y madera; En cualquier superficie, desde papel hasta piezas pequeñas o productos terminados. No hay necesidad de impresoras hábiles; Ahorre costos al reducir las tasas de rechazo, aumentando el rendimiento del producto y reduciendo el trabajo.





Tinta UV para sistemas KSP

- Alto Brillo, menos solventes
- Secado al instante

## Características

- Serigrafía UV de multiples colores en línea.
- En un solo ciclo de impresión, tener solo una configuración, sin manejo entre impresiones.
- Fácil configuración y ajuste.
- Separa la cabeza del rasero y las pantallas para cada color.
- Panel de control del interruptor de membrana.
- Lanzadera X, Y para una precisión de impresión exacta de hasta 0.05 mm.
- Posicionamiento preciso del cabezal de impresión individual.
- Solo se requiere un secador UV para todos los colores.
- Control preciso de la potencia UV.
- Controles computarizados fáciles de usar.
- Gabinete completamente cerrado para mayor seguridad.

## **Especificaciones**

Área máxima de impresión:	250 x 300 mm
Tamaño máximo de pantalla:	400 x 600 mm x 4 piezas
Tamaño máximo de producto:	500 x 700 mm
Altura máxima de producto:	200 mm
Ancho máximo de producto:	5 kg
Velocidad de impresión:*	170/hr
Accionamiento del transportador:	Motor paso a paso
Desplazamiento del transportador X/Y:	1960/400
Repetibilidad:	0.025 mm
Poder UV:	120 watts/cm
Suministro de aire:	6 bar 260 L/min
Potencia:	220/380V, 50/60Hz
Consumo (máquina):	1300 W
Consumo (secado UV):	5 KW
Medidas: Largo x Ancho x Alto	2,600 x 1,500 x 1,700 mm
Peso:	800Kg

<sup>\*</sup>Velocidad se afecta por la tinta, resolución de malla, etc.













