

X J E T SWITCH



INKCUPS

La XJET Switch es una impresora UV de cama plana para realizar aplicaciones a todo color directamente sobre bolsas reutilizables, objetos duros y más. Esta máquina de vanguardia aprovecha el potencial de las tintas UV curables y la tecnología en impresión digital avanzada para dar como resultado una producción impecable de impresiones vibrantes y de alta calidad directamente en superficies planas, entre las que se incluyen las bolsas. La XJET Switch presenta un área de impresión total de 350 mm x 650 mm y una altura máxima de la pieza de 203.2 mm.

Al distinguirse por su tecnología de impresión continua patentada, este equipo de vanguardia le permite a los operadores cargar productos mientras la máquina está en funcionamiento, lo cual optimiza la eficacia de la producción. Esta impresora UV de cama plana permite agregar múltiples platinas dentro del ancho máximo. También facilita un cambio impecable de 180 grados a 90 grados para el tratamiento previo que se lleva a cabo durante el proceso. Por otra parte, el diseño intuitivo de las herramientas asegura una carga y descarga sin esfuerzo.

CARACTERÍSTICAS MÁQUINA PARA IMPRESIONES SOBRE BOLSAS REUTILIZABLES Y OBJETOS DUROS

CMYKWW COMPLETO

CAPACIDAD DE AUTOMATIZACIÓN

IMPRESIÓN CONTINUA - CARGA/DESCARGA MIENTRAS LA IMPRESORA ESTÁ EN FUNCIONAMIENTO

CONFIGURACIÓN DE PLATINAS FLEXIBLE



IMPRIME SOBRE:

- Poliéster
- PVC
- Telas
- Telas no tejidas
- Distintos plásticos
- Y más!

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Tamaño de la cama	25.6" x 13.8" (650 mm x 350 mm)
Altura máxima de la pieza	8" (203.2 mm) (con reconfiguración de herramientas)
Configuración de la tinta	CMYKWW
Tipo de tinta	UV LED
Corriente/Voltaje	220 VAC, Fase única/Receptáculo eléctrico: L6-20R/ Rango de frecuencia: 50/60 Hz Cambio automático/Corriente máxima: 20A
Dimensiones (largoXanchoXaltura)	108" x 79" x 90" (2.75 m x 2.01 m x 2.3 m)
Peso	3200 lbs (1452 kg)

*LA INFORMACIÓN ESTÁ SUJETA A CAMBIOS