

ICN-2200-PS



INKCUPS

www.inkcups.com

ICN-2200-PS

IMPRESORA TAMPOGRAFICA CON TOBOGAN DE TAMPONES

La ICN-2200-PS es una impresora con copa sellada de 2 colores con un tobogán mecánico neumático de doble posicionamiento de alta calidad. El tobogán simplifica el centrado y asegura un perfecto registro de un segundo color en la impresión de textiles, artículos promocionales y demás sustratos. El tobogán también permite un ciclo de impresión a dos colores muy veloz, facilitando la producción de alto volumen.

El mecanismo del tobogán de tampones puede acomodar tampones grandes y es de alto desempeño, de esta manera sobrepasando en capacidades y durabilidad a la mayoría de diseños similares disponibles en el mercado. Con un panel de control táctil, es fácil de programar a uno o dos colores, con o sin atrasos de deslizamiento, mezclado de tinta y rapidez de recogido y depósito de tinta. El soporte micro-ajustable XYR y los ajustes “cero-herramientas” reducen el tiempo muerto y aumentan la productividad.

En resumen, esta impresora tampográfica esta perfeccionada para el campo y con el acoplamiento de un carrusel de ocho estaciones, puede producir altos volúmenes en muy poco tiempo. La ICN-2200-PS es una de las impresoras a dos colores más versátiles, vigorosas y económicas diseñada para cargas de trabajo industriales.

CARACTERISTICAS ESTANDAR

Controles electro-neumáticos

Trabaja con placas de fotopolímero, laser y acero

Tobogán neumático de doble posición

Capaz de imprimir a uno o dos colores

Ciclos de retrasos variables – sobre la placa o sobre la prenda

Panel de control táctil

Soportes de tampón en X-Y

Modo de auto-mezclado de la tinta

Area de trabajo iluminada

Ampliable para carrusel de hasta 8 estaciones

Construcción de Alto Desempeño con gabinete de almacenamiento

Limpeza de tampones automática (opcional)



LIMITES ESTANDAR

TAMAÑO DE COPA	AREA DE IMAGEN	TAMAÑO DE PLACA
90mm.....	80mm (3.14").....	100mm x 250mm

VELOCIDAD DE PRODUCCION TIPICO

Un color (IPH).....	800 - 2200
Dos colores (IPH).....	700 - 1800

REQUERIMIENTOS DE ENERGIA Y DIMENSIONES

Corriente/Voltaje (1 fase/50-60 Hz.).....	10A/110V
Consumo de aire (CFM/PSI).....	3-5/80
Requerimiento de presión de aire (PSI).....	80-100
Dimensiones típicas (L x A x A).....	32" x 22" x 55"
Peso aproximado neto/embalaje (Lbs.).....	366/525
Tamaño del embalaje (L x A x A).....	48" x 33" x 61"

LAA - longitud, ancho, alto
IPH - impresiones por hora

INKCUPS – AMERICA LATINA

México: 52(999)-240-7960, 52(818)526-1139

Guatemala: 502-2268-9914

informacion@inkcups.com