

FULLY AUTO

Dual Station Heat Press

XPDS-20B



XPDS -20B Press de calor de doble estación totalmente automático

Platina grande de 16 " × 20 " (40 × 50 cm) para transferencias de calor de alto volumen

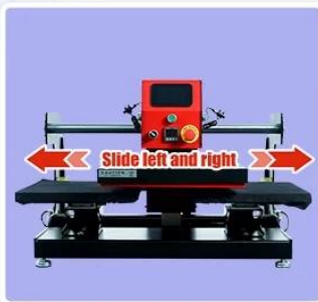
El **XPDS -20B** es una prensa de calor de doble tasa totalmente automática diseñada para profesionales que necesitan un espacio de trabajo más grande y un rendimiento superior. Con su **Platen de 16 " × 20 "**, este modelo acomoda artículos más grandes, como sudaderas con capucha, chaquetas y camisetas deportivas, mientras ofrece transferencias de calor consistentes y de alta presión. Ideal para imprentas, fabricantes de ropa y negocios de productos promocionales, combina la automatización, la precisión y la seguridad del operador en una máquina robusta.

Características clave

- **Placas inferiores de doble cambio rápido** - Dos placas inferiores con capacidad de intercambio rápido minimizan el tiempo de inactividad y permiten transiciones de trabajo perfectas.
- **Modos completamente automáticos y manuales** - Cambie entre operación automática para ejecuciones de alto volumen y control manual para trabajo de precisión.
- **Presión industrial** - El sistema neumático ofrece un rendimiento uniforme y de alta presión, asegurando resultados profesionales en materiales gruesos y delicados.
- **Seguridad mejorada** - Un sensor antideslizante incorporado y un bloqueo apropiado protegen a los usuarios y evitan daños por materiales.

- **Alineación con láser** - El sistema de posicionamiento láser integrado proporciona una colocación precisa de gráficos, reduciendo las imprentas y los desechos.
- **Temporizador de retraso del ciclo ajustable** - Personalice el retraso entre los ciclos para garantizar que el cabezal de calefacción se mueva solo cuando una platina esté lista.
- **Controlador de pantalla táctil** - El panel de control GY -13 con tres preajustes programables simplifica los ajustes al tiempo, la temperatura y la presión.
- **Amplio rango de aplicaciones** - Adecuado para una variedad de prendas (camisas T, sudaderas con capucha, uniformes) y artículos promocionales, lo que lo hace versátil para diferentes negocios impresos.

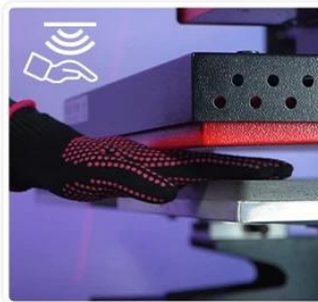
PRODUCT HIGHLIGHTS



Manual & Auto Mode
Streamline Printing



Power-off Protection
Safety Lock Mechanism



Built-in Sensor
Hand-injury Prevention



Precise Alignment
Effortless Operation

¿Por qué elegir el XPDS -20B de 16 " × 20 " ?

La platina más grande de 16 " × 20 " acomoda diseños de gran tamaño y prendas a granel, lo que permite la producción de alto volumen sin sacrificar la calidad de impresión. Combinado con platos de cambio rápido y sensores de seguridad avanzados, el XPDS-20B ofrece rendimiento industrial y tranquilidad.

Aplicaciones ideales

- Impresión a masa T -Tanding y sudadera con capucha

- Sportswear y Producción de uniformes
 - Productos promocionales y artículos de gran tamaño
 - Impresiones medianas a grandes que necesitan un alto rendimiento
-

Garantía y soporte

MicroTec proporciona soporte técnico de por vida, una garantía de dos años en la máquina, cobertura de cinco años en la placa de calefacción y soldaduras estructurales, y garantía de seis meses en calentadores de taza/placa, más piezas de repuesto gratis con pedidos de calificación. Esto garantiza la confiabilidad a largo plazo y la confianza en sus operaciones de transferencia de calor.