

Descripción

FSP Swing Away Press con sensor de presión: precisión y eficiencia en la transferencia de calor

Eleve sus operaciones de transferencia de calor con la prensa de calor FSP Swing Away, diseñada para aplicaciones de alta presión que requieren un control preciso. Esta prensa avanzada es ideal para personalizar camisetas, marcos, zapatillas y otros artículos planos, asegurando resultados consistentes y de alta calidad.

Características clave

- Control de presión avanzado: Equipado con un sensor de presión de alta gama, el FSP Swing Away Press Press muestra los niveles de presión, lo que permite a los usuarios ajustar la configuración de acuerdo con el material que se está transfiriendo.
- **Diseño de swing-Away:** El mecanismo swing-away proporciona acceso sin obstáculos a la platina inferior, simplificando la carga de prendas y la colocación de transferencias, mejorando la eficiencia operativa.
- Controlador de pantalla táctil GY-13: La interfaz de pantalla táctil grande fácil de usar ofrece una navegación perfecta, lo que le permite almacenar hasta 3 configuraciones personalizadas para mayor eficiencia. Puede mostrar el valor de presión y activar la función automática para la conveniencia automatizada.
- Capacidad de alta presión: Diseñado para manejar materiales de hasta 55 mm de espesor,

esta prensa ofrece alta presión constante durante el proceso de transferencia, garantizando resultados excelentes y uniformes.

• Características de seguridad: Un interruptor de circuito adicional sirve como respaldo, proporcionando ahorros de energía y reducción de costos durante situaciones urgentes.



Presupuesto

• Números de modelo: FSP-15 / FSP-20

• Tipo de máquina: Balancearse, alta presión

• Tamaños de platina:

∘ FSP-15: 15 "x 15" (38 x 38 cm)

∘ FSP-20: 16 "x 20" (40 x 50 cm)

• Controlador: Panel de pantalla táctil GY-13, almacenar 3 configuraciones, pantalla de presión

• Visualización de presión: Nivel 0-8

• Espesor de artículo imprimible: Hasta 55 mm

- **Voltaje:** 110V / 220V
- Fuerza:
 - o FSP-15: 1.6 kW
 - o FSP-20: 1.8 kW
- Tamaños de cartón:
 - ∘ FSP-15: 74 x 56 x 58 cm
 - ∘ FSP-20: 81 x 56 x 59 cm
- Pesos netos:
 - o FSP-15: 51.5 kg
 - o FSP-20: 63.3 kg
- Pesos brutos:
 - ∘ FSP-15: 60 kg
 - FSP-20: 67.3 kg

Aplicaciones

La prensa de calor Swing Away FSP es adecuada para artículos de alta presión, que incluyen camisetas, marcos, zapatillas, ropa deportiva, HTV, transferencias de calor DTF y otros productos planos.

Mejore sus procesos de transferencia de calor

Invertir en el FSP balancee la prensa de calor con el sensor de presión significa elegir una máquina que combina precisión, eficiencia y características fáciles de usar. Actualice sus capacidades de producción y logre resultados de transferencia superiores con esta prensa de última generación.

Garantía de la máquina

Compromiso de Microtec con el servicio de atención al cliente

En Microtec, nuestro objetivo principal es garantizar que nuestros clientes puedan llevar a cabo actividades de transferencia de calor sin problemas. Para apoyar esto, ofrecemos **Repuestos gratis** con órdenes de calificación, junto con las siguientes garantías integrales:

- Soporte técnico de por vida Para todas las máquinas de prensa de calor.
- Garantía de dos años en la máquina.
- Garantía de cinco años en fusiones y soldaduras.
- Garantía de cinco años en la placa de calefacción.
- Garantía de seis meses en calentadores para tazas, platos y gorras.

Estamos dedicados a proporcionar confiabilidad a largo plazo y tranquilidad para sus operaciones de transferencia de calor.