



## Descripción

### Máquina de transferencia de calor de alimentación automatizada de SSE Robótica-Modelo SSE-002

**Aumente su eficiencia de producción con el manejo de material robótico totalmente automatizado**

El **Máquina de transferencia de calor de alimentación automatizada de SSE robótica** (Modelo No. SSE-002) ofrece una solución innovadora para las empresas en el **industria de impresión de transferencia térmica**.

Diseñado con tecnología robótica avanzada, este sistema totalmente automatizado se integra a la perfección con las máquinas de transferencia de calor, lo que permite un manejo eficiente de materiales sin parar y mejora significativamente la productividad.

Si estás trabajando con **Película DTF, papel de transferencia de calor** u otros materiales, este sistema robótico de alta tecnología garantiza **colocación precisa, velocidad, y fiabilidad**, todo mientras reduce el riesgo de error humano y desechos materiales.

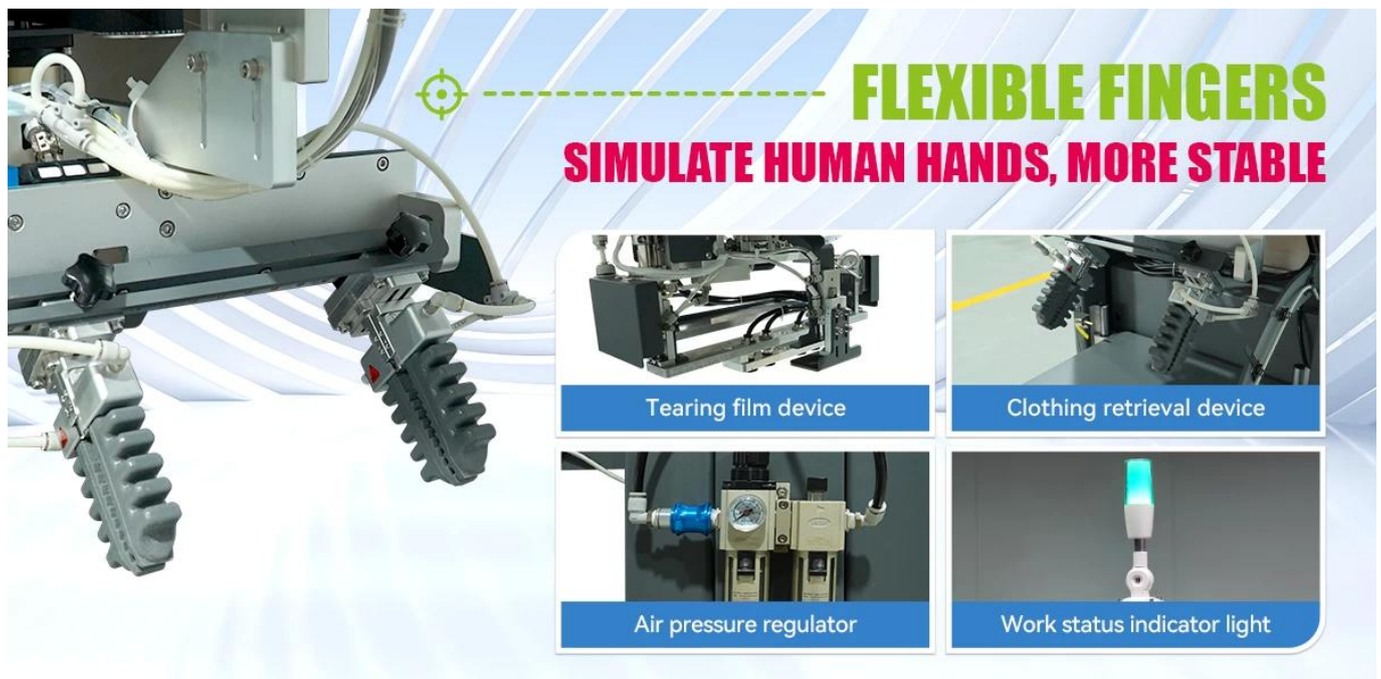
---

## Características clave

- **Sistema robótico totalmente automatizado:** La máquina SSE-002 emplea un brazo robótico avanzado, diseñado para agarrar, transportar y posicionar de forma segura los materiales con alta precisión. El sistema incluye una taza de succión para la liberación de material sin esfuerzo, asegurando una operación suave y continua.
- **Alta productividad:** Capaz de alimentarse **180 piezas por hora**, el sistema robótico

garantiza una producción continua sin tiempo de inactividad innecesario, lo que lo hace perfecto para entornos de impresión de alta demanda.

- **Colocación de material de precisión:** El sistema posiciona con precisión **Película DTF** or **papel de transferencia de calor** en tu **Máquina de prensa de calor giratoria automática de Microtec 4 Station**, asegurando la alineación perfecta y la reducción de los desechos y los errores del material.
- **Operación rápida, estable y precisa:** Diseñado para una eficiencia óptima, el sistema de alimentación robótica garantiza un manejo de materiales rápidos, estables y precisos, mejorando tanto la velocidad como la calidad de sus trabajos de impresión.
- **Adaptable a diferentes necesidades de producción:** El sistema se puede ajustar fácilmente para manejar diferentes tamaños y cantidades de materiales, acomodando una amplia gama de escenarios de producción y haciéndolo versátil para diferentes negocios.
- **Interfaz fácil de usar:** Con un **Pantalla táctil TK871IP** Para facilitar el funcionamiento y el control, la máquina simplifica el proceso de alimentación, reduciendo la necesidad de una intervención manual y garantizando flujos de producción suaves.
- **Bajo mantenimiento y eficiencia energética:** El SSE-002 está diseñado para un fácil mantenimiento, con un consumo de energía mínimo y una larga vida útil. Esto lo convierte en una solución rentable y confiable para las empresas que buscan mejorar sus operaciones de transferencia de calor.



## Especificaciones de la máquina

- **Tamaño del material de alimentación:**  $\leq 30 \times 30 \text{cm}$
- **Panel de control:** PLC
- **Interfaz de operación:** Pantalla táctil TK871IP
- **Capacidad:**  $\geq 180 \text{ pcs/h}$
- **Voltaje:** 220V
- **Fuerza:** 900W
- **Fuente de aire:** 0.4MP-0.6MP
- **Tamaño de la máquina:** 120x90x178cm
- **Peso neto:** 245 kg

---

## ¿Por qué elegir la máquina de transferencia de calor de alimentación automatizada robótica de SSE?

Este sistema de vanguardia representa un gran salto hacia adelante en **Manejo automatizado de materiales**. Ideal para empresas que buscan optimizar sus procesos de producción, el **SSE-002** Reduce los costos operativos, mejora el flujo de trabajo general y aumenta su capacidad para manejar pedidos más grandes con facilidad.

Integrándose a la perfección con el **Máquina de prensa de calor giratoria automática de Microtec 4 Station**, este sistema permite que un solo operador transfiera cientos de prendas (como **Camisetas, sudaderas con capucha**, y más) en solo una hora. Diga adiós a los cuellos de botella, la ineficiencia y los errores: este sistema inteligente mantendrá sus líneas de producción funcionando sin problemas, ayudando a su negocio a mantenerse competitivo en el mercado de impresión de transferencia térmica de ritmo rápido.

Experiencia mejorada **automatización, precisión, y eficiencia** con el **Máquina de transferencia de calor de alimentación automatizada de SSE robótica**. ¿Listo para elevar su proceso de producción? ¡Contáctenos para obtener más información y comenzar hoy!

---

# 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.