

Descripción

Gizmix Modelo-X SEries Automated Heat Press: Revolución de la impresión de transferencia de calor

Presentamos la serie Gizmix Model-X, una máquina de prensa térmica automatizada de última generación diseñada para elevar su experiencia de impresión de transferencia de calor. Combinando la tecnología avanzada con características fáciles de usar, la serie Model-X garantiza resultados eficientes y profesionales para profesionales experimentados y principiantes.

Características clave:

• Motor eléctrico mejorado: La serie GizMix Model-X está equipada con un motor eléctrico mejorado que integra perfectamente la automatización con controles fáciles de usar. Esta innovación optimiza el proceso de impresión, lo que lo hace más eficiente y accesible.

- Interfaz de pantalla táctil elegante: Con una pantalla táctil de 6 pulgadas, la máquina ofrece navegación intuitiva y control sobre la configuración de impresión, simplificando la operación y mejorando la experiencia del usuario.
- Compartimento de prenda especializado: Diseñado con un compartimento de ropa dedicado, la serie Model-X acomoda varios tipos de prendas, proporcionando versatilidad para las diferentes necesidades de impresión.
- Tecnología de la barra de empuje eléctrico: Experimente la estabilidad y la durabilidad con el sistema avanzado de varillas de empuje eléctrico, asegurando una presión y alineación constantes durante el proceso de impresión.
- Calefacción uniforme: La placa de aluminio de 5 cm de espesor garantiza una distribución incluso del calor, lo que resulta en impresiones de alta calidad y consistentes en diferentes materiales.

Tamaños disponibles:

- 15 "x 15" (38 x 38 cm): Ideal para prendas y accesorios más pequeños, ofreciendo precisión y flexibilidad para diseños detallados.
- 16 "x 20" (40 x 50 cm): Adecuado para una amplia gama de tamaños de prenda, proporcionando versatilidad para varios proyectos de impresión.

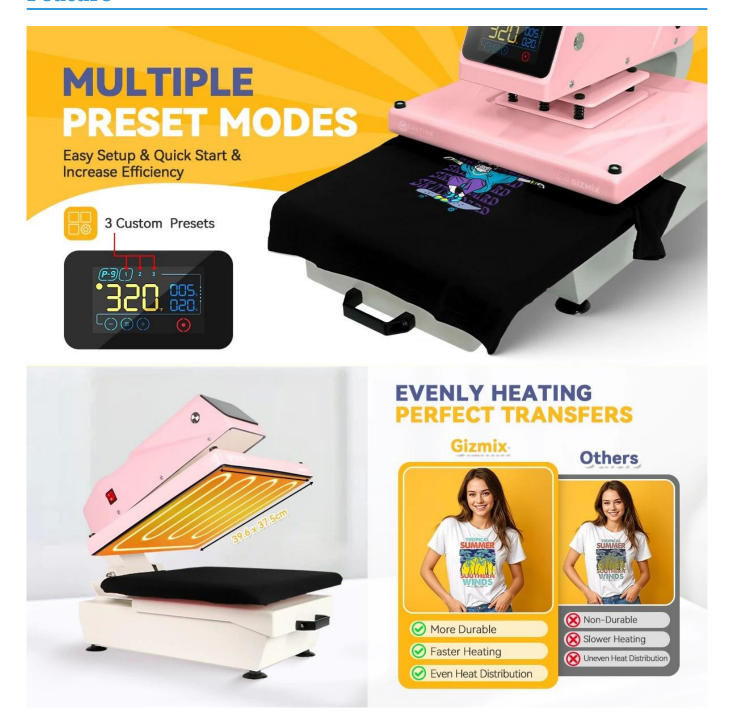
Beneficios:

- **Eficiencia mejorada:** Las características automatizadas y el diseño fácil de usar reducen el tiempo de configuración y simplifican el proceso de impresión, aumentando la productividad general.
- **Resultados de grado profesional:** Lograr impresiones vibrantes y duraderas con una calidad consistente, satisfaciendo las demandas de los estándares de impresión profesional.
- **Versatilidad:** La serie Model-X acomoda una variedad de tamaños y tipos de prendas, lo que lo hace adecuado para diversas aplicaciones de impresión.

Conclusión:

La prensa de calor automatizada de la serie GizMix Model-X representa un avance significativo en la tecnología de impresión de transferencia de calor. Su combinación de automatización, características fáciles de usar y manejo de prendas versátiles lo convierten en una excelente opción para empresas y personas que buscan soluciones de impresión eficientes y de alta calidad.

Feature



Gran espacio de rostro: La serie Model-X está equipada con un espacio de régimen extra grande, diseñado para facilitar el uso y para acomodar todas sus necesidades de impresión, haciendo que la colocación de la prenda sea rápida y conveniente.

Pantalla táctil: 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. Ajuste fácilmente el valor de presión de 0-8 y active la función automática para la conveniencia automatizada.

Interruptor de arranque de dos manos: Priorice la seguridad con el interruptor de arranque de doble mano, asegurando una operación segura y reduciendo el riesgo de accidentes durante el uso.

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.