

Description

En respuesta a la creciente demanda de impresión digital de piezas cortadas de precisión, Microtec se enorgullece de presentar su innovadora máquina de transferencia térmica rotativa multifuncional con calentamiento de aceite serie MTX. Esta solución de impresión por transferencia de calor rollo a rollo de vanguardia ofrece un enfoque fluido y eficiente para abordar proyectos de impresión a gran escala.

Prepárese para elevar sus capacidades de impresión a nuevas alturas con la prensa térmica de rollo a rollo con calandria de sublimación MTX-68, una solución de impresión por sublimación diseñada para adaptarse a un ancho de trabajo máximo de 68 pulgadas (1730 mm) y que presenta un tambor diseñado con precisión con un diámetro de 9,8 pulgadas (250 mm).

Microtec MTX-68 no es sólo una prensa térmica; es una poderosa herramienta que permite a las empresas sobresalir en aplicaciones de impresión de gran formato. Esta calandria rotativa por sublimación está diseñada para satisfacer las demandas de proyectos a gran escala y ofrece eficiencia, precisión y versatilidad inigualables.



Feature

Las calandras Microtec MTX no sólo ofrecen un rendimiento excepcional. También son muy rentables y fáciles de gestionar. Con una construcción robusta totalmente de acero, puede confiar en su durabilidad para una producción año tras año.

Características clave de la calandria de sublimación MTX-68:

Impresión de formato ancho de 68 pulgadas: Con un amplio ancho de trabajo de 68 pulgadas, esta calandria abre un mundo de posibilidades para imprimir en una variedad de materiales, lo que la hace perfecta para pancartas grandes, Textiles y más.

Tambor de precisión: El tambor de 9,8 pulgadas de diámetro garantiza una distribución consistente y uniforme del calor en todo el ancho, garantizando una calidad de transferencia de imagen excepcional.

Amplia gama de aplicaciones: Ideal para una amplia gama de aplicaciones, incluida la impresión de telas, pancartas, señalización textil, ropa deportiva, artículos promocionales y mucho más.

Eficiencia y Velocidad: Nuestro MTX-68 ofrece una transferencia de calor rápida y eficiente, agilizando incluso los programas de producción más exigentes.

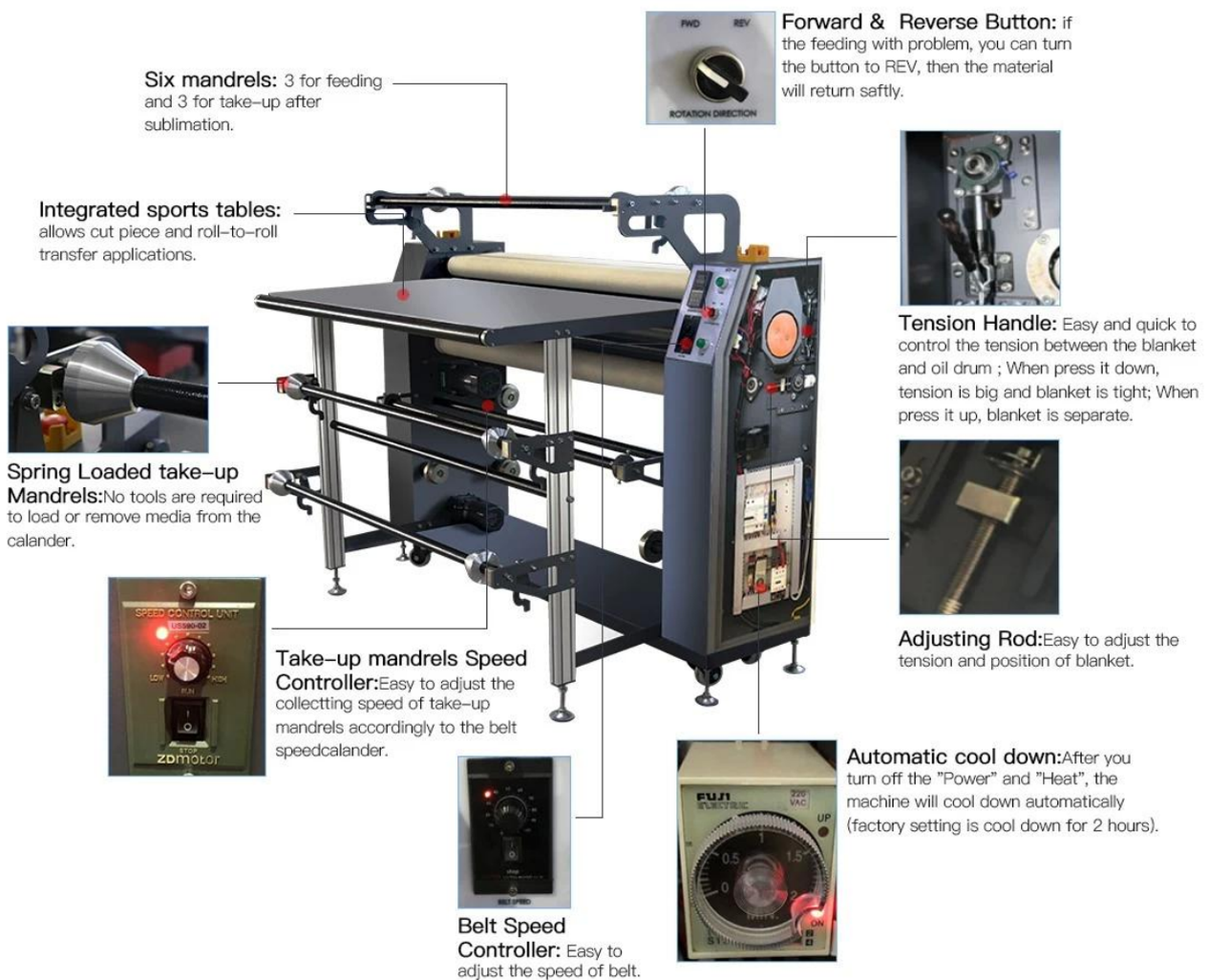
Desempeño confiable: Construida teniendo en cuenta la durabilidad, esta máquina está diseñada para brindar años de servicio confiable, garantizando que su inversión se amortice con el tiempo.

Controles fáciles de usar: Los controles intuitivos y las funciones como el ajuste de la tensión, el control de la velocidad de la correa y el enfriamiento automático hacen que la operación sea sencilla.

Impresión rollo a rollo: Perfecto para aplicaciones de rollo a rollo, lo que permite la impresión continua en soportes de gran formato.

Ya sea que esté en la industria textil, publicitaria o promocional, la prensa térmica de rollo a rollo con calendario de sublimación MTX-68 es su boleto para desbloquear el potencial de la impresión de gran formato. Experimente una precisión, eficiencia y versatilidad inigualables, y lleve su negocio de impresión a nuevos horizontes con la MTX-68.

MTX-44(68)



Specification

| | | |
|---|---|-----------------------|
| N ° de Modelo. | MTX-44 | MTX-68 |
| Máx. Anchura de trabajo | 44" (1200 mm) | 68" (1730 mm) |
| Día del tambor | Φ7,8" (200 mm) | Φ9,8" (250 mm) |
| Máx. Temperatura | 392 °F (200 °C) | 392 °F (200 °C) |
| Elementos de calentamiento | 1 | 3 |
| Medios de calentamiento | Aceite térmico Calefacción | |
| Controlador | Control digital de temperatura y tiempo | |
| Máx. Velocidad de alimentación | 0-1100 mm/min | 0-1200 mm/min |
| Número de mandriles | 6 mandriles, 3 de alimentación, 3 de recogida | |
| Máx. Dimensión del rollo de material | 350 mm | |
| Máx. Peso del rollo | 45kg | |
| Voltaje | 220 VCA 50 HZ monofásico | 220VAC 50HZ Trifásico |
| Actual | 27A | 30A |
| Fuerza | 6kW | 11kW |
| Nivel de ruido | 30 dB | 30 dB |
| Peso neto/bruto | 450kg/ | / |
| Tamaño de la máquina | 163x98x132cm | 230x130x151cm |
| Tamaño de embalaje | 183x120x163cm | 248x145x183cm |

Application

Las calandrias MTX están disponibles para aplicaciones rollo a rollo y pieza a rollo, lo que las convierte en herramientas versátiles para diversas necesidades de producción. Ya sea que esté imprimiendo materiales continuos o trabajando con piezas cortadas y rollos, las calandrias MTX de Microtec son su solución confiable para una fijación precisa de la temperatura y una producción eficiente, lo que le ahorra tiempo y esfuerzo valiosos.

Aplicaciones de sublimación:

- Textiles
- Mobiliario
- Moda, ropa deportiva y artículos promocionales.
- Película (s)

NEW

CALENDER ROLL TO ROLL 44" & 68"

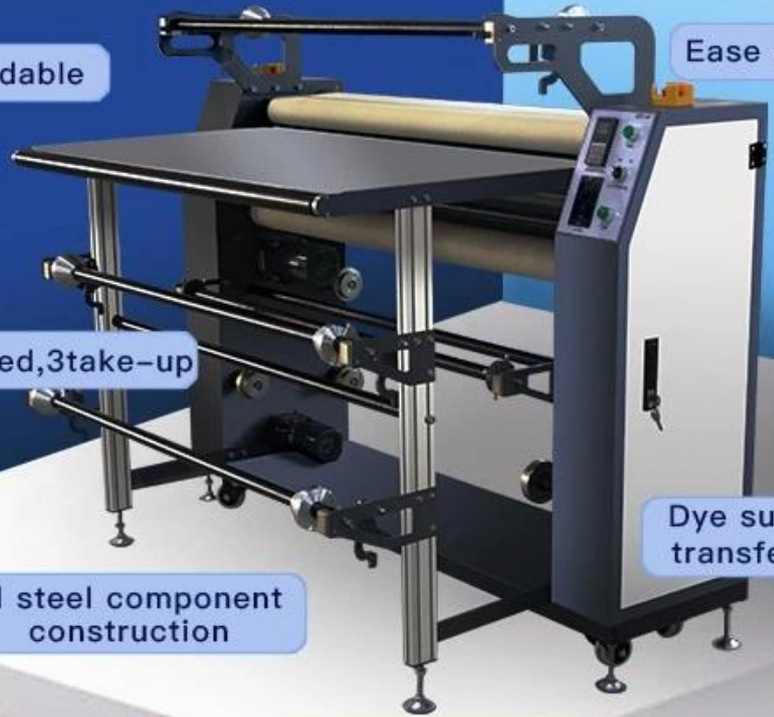
Affordable

Ease to use

3feed,3take-up

Dye sublimation
transfer printing

All steel component
construction



APPLICATION

