



NUEVO:
Opción de
ahorro
energético

Máquina para el Estampado en Caliente ERUT R 120 E

Más compacto, más cómodo, más efectivo.

- Nuevo diseño compacto
- Componentes mejorados
- Funciones innovadoras
- Opción de ahorro energético

Máquina para el Estampado en Caliente ERUT R 120 E

Más compacto, más cómodo, más efectivo.

ERUT R 120 E es el desarrollo lógico de la tecnología de estampado en caliente de UTSCH de probada eficacia, completado con innovaciones modernas para hacer del estampado en caliente un proceso aún más sencillo, efectivo y económico:

- Diseño nuevo, compacto y que ahorra espacio
- Rueda para el ajuste de la altura por 90° de reticulado
- Supervisión de giro del rodillo de estampado mediante imanes insensibles al polvo
- Consulta de la temperatura más rápida y precisa con nueva tecnología de sensores
- Pantalla moderna et multilingue (en español, inglés, francés, portugués y alemán) con visualización de texto para el ajuste cómodo de parámetros del sistema y subir y bajar el cabezal de estampado en caliente pulsando un botón.

Nuevo: ahorro energético con la tecla ECO.

Con ERUT R 120 E, UTSCH ofrece por primera vez al usuario la posibilidad de ahorrar activamente energía y por tanto costes.

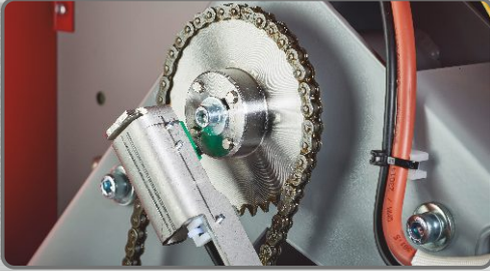


En fases de baja carga de trabajo, al pulsar el botón ECO se puede reducir la temperatura de servicio de 80° a 150°.

En este modo de espera, la máquina consume menos corriente y ahorra así de forma activa costes energéticos y operativos.

Si se vuelve a pulsar el botón, la R 120 E vuelve a generar la temperatura de trabajo necesaria en el intervalo de 2 minutos y vuelve a estar lista para el servicio.

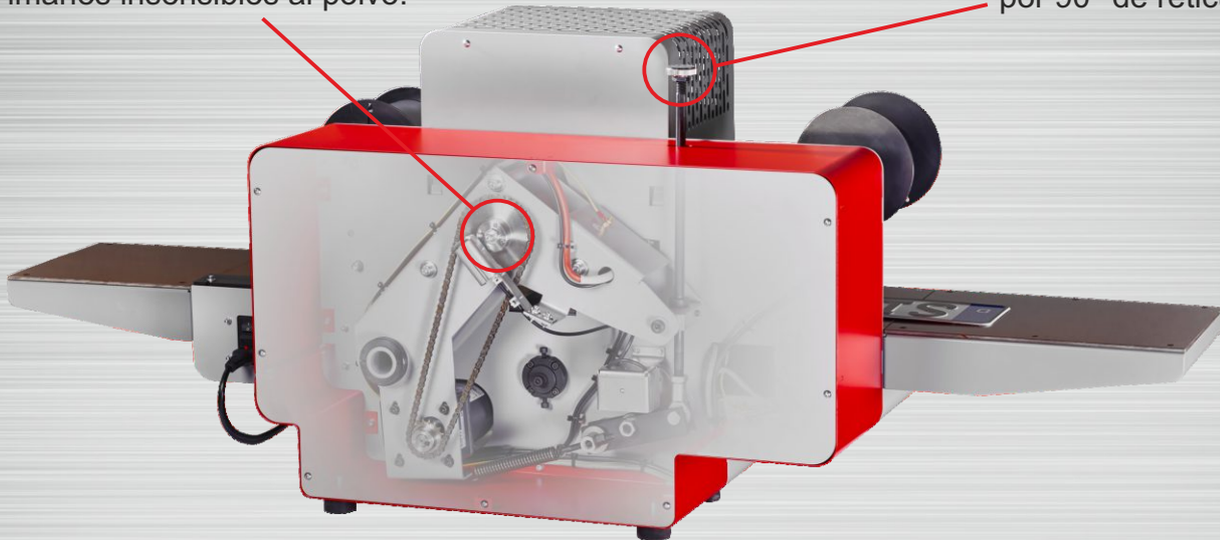
Si esta función se utiliza de forma consecuyente, el consumo energético de la R 120 E se reduce considerablemente durante su uso diario.



Supervisión de giro segura mediante imanes insensibles al polvo.



Rueda para el ajuste de la altura por 90° de reticulado.



Nueva tecnología de sensores para una consulta de la temperatura rápida y exacta.



Pantalla moderna y digital con visualización de texto.

Máquina para el Estampado en Caliente ERUT R 120 E

Datos técnicos*:

Ancho estampación:	hasta 120 mm
Conexión eléctrica**:	AC, 230 V, 50 Hz, 1 fase,
Consumo de energía:	2 kW
Desenrolladora de láminas:	freno mecánico
Rebobinadora de láminas:	rebobinadora con motor y par ajustable
Dispositivos de seguridad:	supervisión de giro para rodillo de estampado control electrónico de la temperatura

Dimensiones

sin mesas de soporte:	longitud: 920 mm, ancho: 460 mm, altura: 580 mm
con mesas de soporte:	longitud: 1.550 mm, ancho: 460 mm, altura: 580 mm
Peso:	aprox. 69 kg
Velocidad de estampado:	3,2 m/min
Regulador de temperatura:	de 20 °C hasta 210 °C

*Quedan reservados los derechos de cualquier modificación técnica. **Otras conexiones según demanda.

ERUT R 120 E es un producto exclusivamente fabricada para Erich Utsch AG por

LEONHARD KURZ Stiftung & Co. KG

Schwabacher Str. 482 . 90763 Fürth . Alemania

www.kurz.de

¿Quiere saber más sobre la ERUT R 120 E? Contáctenos:

Erich Utsch AG . Marienhütte 49 . 57080 Siegen . Alemania

Teléfono +49 (0) 271 3191-0 . Fax +49 (0) 271 3191-103 . info@utsch.com . www.utsch.com