



Machine d'estampage à chaud ERUT R 120 E

Plus compacte, plus confortable, plus efficace.

- Nouveau design compact
- Composants améliorés
- Fonctions innovantes
- Option d'économie d'énergie

Machine d'estampage à chaud ERUT R 120 E

Plus compacte, plus confortable, plus efficace.

L'ERUT R 120 E est le perfectionnement logique de la technologie d'estampage à chaud maintes fois éprouvée d'UTSCH, complétée par des innovations actuelles pour faciliter d'avantage l'estampage à chaud et le rendre plus efficace et plus économique:

- Nouveau design compact et peu encombrant
- Roue pour le réglage en hauteur avec trame de 90 °
- Contrôle des rotations du cylindre d'estampage via des aimants résistants à la poussière
- Surveillance des températures plus rapide et plus précise avec la nouvelle technologie de capteurs
- Écran moderne avec affichage en texte clair (entre autres en français) pour régler de manière pratique les paramètres système et lever et abaisser la tête d'estampage à chaud en appuyant simplement sur un bouton

Nouveau : économie d'énergie grâce au bouton ECO.

Pour la première fois l'ERUT R 120 E, UTSCH propose à l'utilisateur d'économiser activement de l'énergie et ainsi des coûts.



En appuyant sur le bouton ECO, la température de fonctionnement peut être diminuée de 80 ° à 150 ° pendant les phases de faibles charges de travail. Dans ce mode stand-by, la machine consomme moins d'électricité et permet de réduire activement les coûts énergétiques et opérationnels.

En appuyant de nouveau sur le bouton, le R 120 E se remet en 2 minutes à la température de travail nécessaire et est ainsi immédiatement prêt à être utilisé.

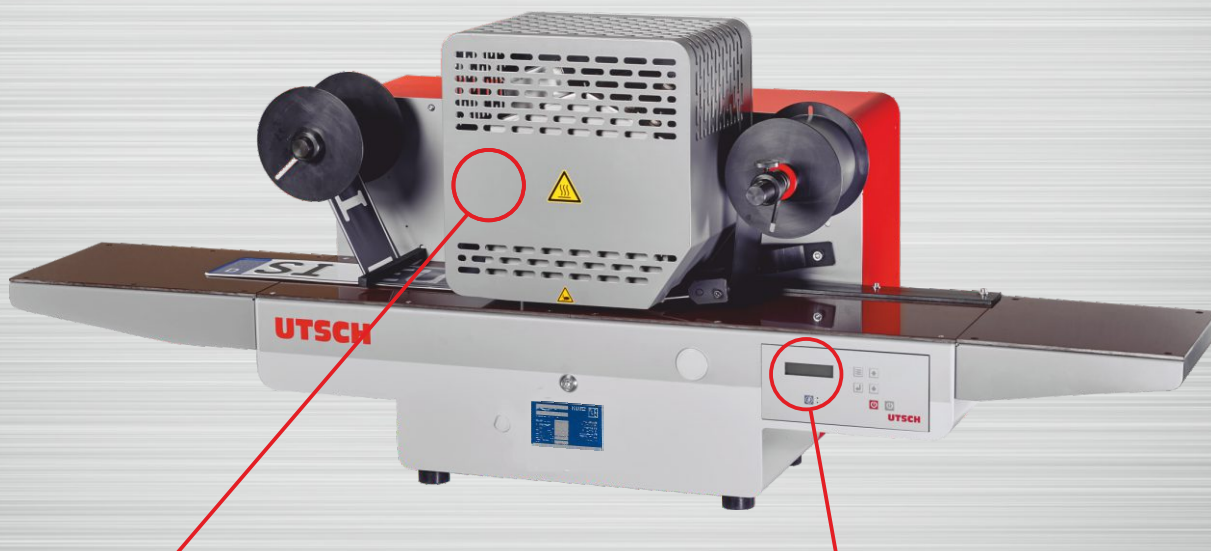
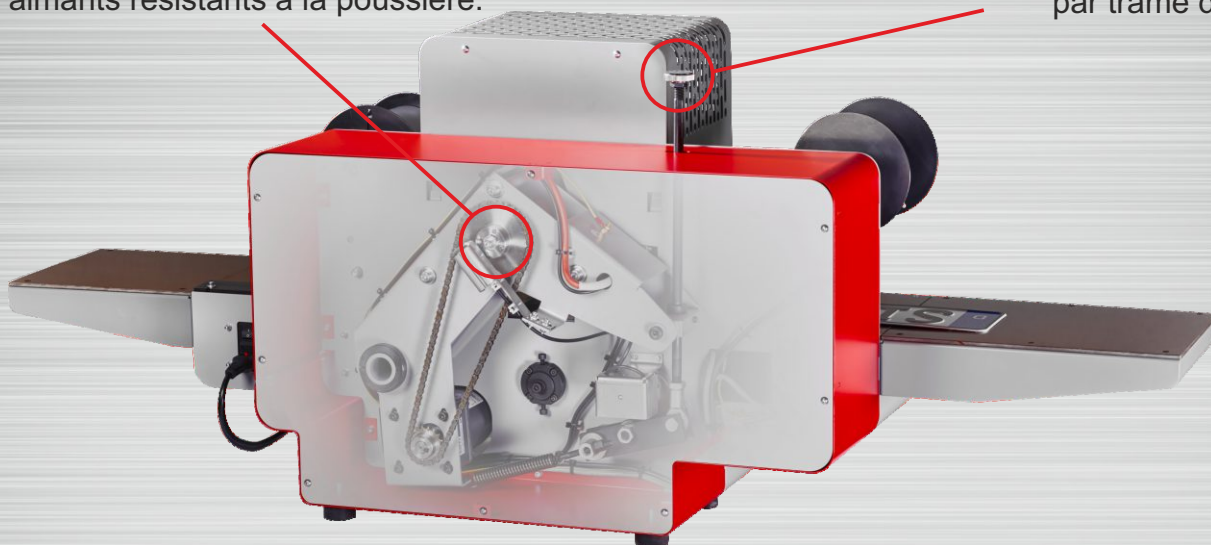
Constamment utilisée, cette fonction réduit considérablement la consommation énergétique du R 120 E en fonctionnement quotidien.



Contrôle sûr des rotations grâce aux aimants résistants à la poussière.



Roue pour le réglage en hauteur par trame de 90°.



Nouvelle technologie de capteurs pour une surveillance des températures rapide et précise.



Écran moderne et numérique avec affichage en texte clair.

Machine d'estampage à chaud ERUT R 120 E

Données techniques *:

Largeur d'estampage :	max. 120 mm
Connecteur **::	AC, 230 V, 50 Hz, 1 phase
Puissance absorbée :	2 kW
Dérouleur de film :	frein mécanique
Enrouleur de film :	enrouleur motorisé avec couple réglable
Dispositifs de sécurité :	contrôle des rotations du cylindre d'estampage contrôle de température électronique
Dimensions	
sans table de support :	longueur : 920 mm, largeur : 460 mm, hauteur : 580 mm
avec table de support :	longueur : 1 550 mm, largeur : 460 mm, hauteur : 580 mm
Poids :	env. 69 kg
Vitesse d'estampage :	3,2 m/min
Roue d'estampage :	140 ° à 210 °C

* Sous réserve de modifications. ** Autres connecteurs sur demande.

ERUT R 120 E est un produit exclusivement produit pour Erich Utsch AG par

LEONHARD KURZ Stiftung & Co. KG

Schwabacher Str. 482 . 90763 Fürth . Allemagne

www.kurz.de

La machine d'estampage à chaud ERUT R 120 E vous intéresse ? Contactez-nous :

Erich Utsch AG . Marienhütte 49 . 57080 Siegen . Allemagne

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