



# MÁQUINA DE ESTAMPACIÓN EN CALIENTE UT ECO

## MACHINE D'ESTAMPAGE À CHAUD UT ECO



Es una máquina para una foliación rápida, precisa y uniforme de las partes en relieve utilizando una tecnología de estampado en caliente. La máquina utiliza muchos colores diferentes de lámina de termotrasferencia para cubrir la parte estampada. Las nuevas soluciones técnicas implementadas en esta máquina reducen su consumo de energía. Gracias a eso, la máquina de estampado en caliente **UT ECO** es la máquina más eficiente de su clase en el mercado.

### PARÁMETROS BÁSICOS:

- rendimiento máximo: 360 placas por hora,
- máximo ancho de la foliación: 120 mm,
- protección contra el sobrecalentamiento del tambor,
- superficie útil reducida,
- alimentación: ~230 V/50 Hz,
- consumo promedio de energía: 0,8 kW.

### OPCIONES:

- "inicio rápido" – tiempo de calentamiento ca. 6 minutos,
- regulación de velocidad de foliación.

C'est une machine pour une coloration rapide, précise et uniforme des parties en relief d'une plaque d'immatriculation utilisant la technologie d'estampage à chaud. La machine utilise beaucoup de couleurs différentes du film de thermo-codage pour recouvrir la partie emboutie.

De nouvelles solutions techniques appliquées dans cette machine réduisent sa consommation d'énergie. Grâce à cela, la machine d'estampage à chaud **UT ECO** est la machine la plus efficace de son genre sur le marché.

### PARAMÈTRES DE BASE:

- rendement max.: 360 plaques par heure,
- max. largeur du film: 120 mm,
- protection contre la surchauffe du tambour,
- compacité, faible encombrement,
- alimentation électrique: ~230 V/50 Hz,
- puissance moyenne: 0,8 kW.

### OPTIONS:

- "démarrage rapide"- opération de préchauffage ca. 6 min.,
- réglage vitesse du ruban transfert thermique.