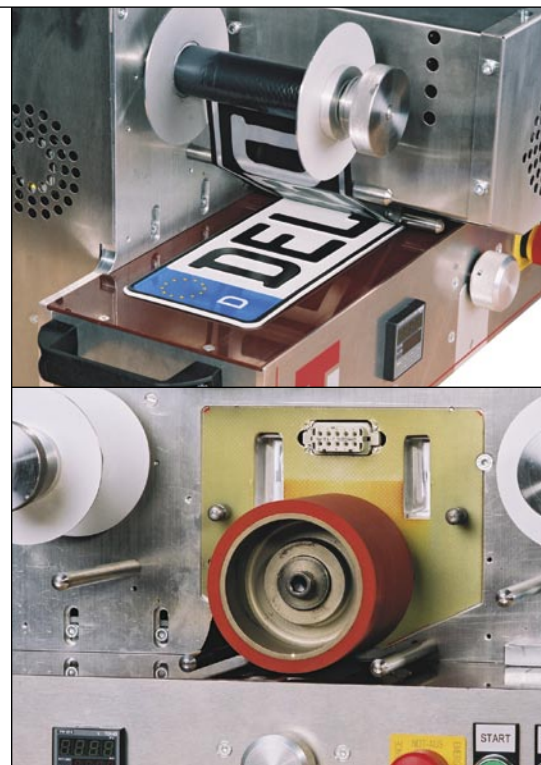


Máquina aplicadora de cintas para la estampación por calor Foliomat

Machine de marquage à chaud Foliomat



Nuestra máquina aplicadora permite una rápida, limpia y sencilla estampación por calor con cintas de todo tipo en la parte embutida de las placas: simplemente inserte la placa y el Foliomat hace el resto.

Les plaques minéralogiques de véhicules sont mises en couleur rapidement, proprement et sans aucune difficulté grâce au Foliomat. Il suffit d'introduire la plaque, le reste, le Foliomat s'en charge!

Ventajas:

- construcción compacta que ahorra espacio
- tiempo corto de calentamiento
- cambio rápido y fácil del rodillo aplicador
- cambio rápido y fácil de las cintas
- excelente adherencia y durabilidad de la coloración
- eliminación del desperdicio de las cintas (libre de PVC) como basura doméstica*

Avantages:

- compacité, faible encombrement
- temps de chauffe rapide
- changement de tambour très simple, en quelques minutes
- mise en place simple et rapide du film transfert
- excellente tenue dans le temps des couleurs, excellente résistance aux intempéries*
- les films usagés sont assimilables à des déchets domestiques ou des DIB (pas de PVC)*

*) Si las cintas usadas están certificadas por JHT

*) en utilisant les films transfert JHT certifiés

Foliomat		Foliomat	
Capacidad	aprox. 6 placas por minuto	Capacité	environ 6 plaques à la minute
Temperatura	20 - 220 ° C ajustable	Temperature	20 - 220°C réglable
Tiempo de calentamiento	aprox. 7 minutos	Temps de chauffage	environ 7 minutes
Carga eléctrica	1 ~ / 230 V	Alimentation électrique	1 ~ / 230 V
	50 ciclos - 1000 W		50 Hz - 1000 W
Dimensiones (Anch./Prof./Alt.)	800 x 400 x 350 mm	Dimensions (L×P×H)	800 x 400 x 350 mm
Peso	45 kg	Poids	45 kg

(Especificaciones técnicas pueden variar sin aviso previo. Toute modification technique réservée.)



**J.H. TÖNNJES
GmbH & Co. KG**

Syker Straße 201
27 751 Delmenhorst
Germany
www.toennjes.com

Export Division

Telephone
+49-42 21-795-244
Telefax
+49-42 21-795-300
export@toennjes.com

