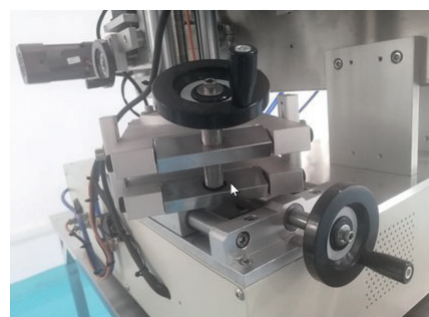
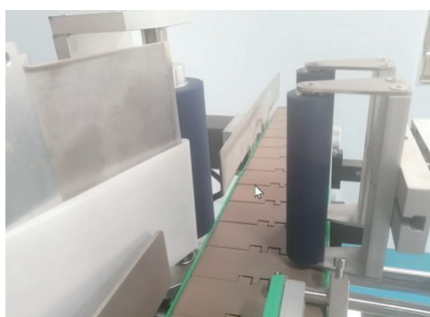
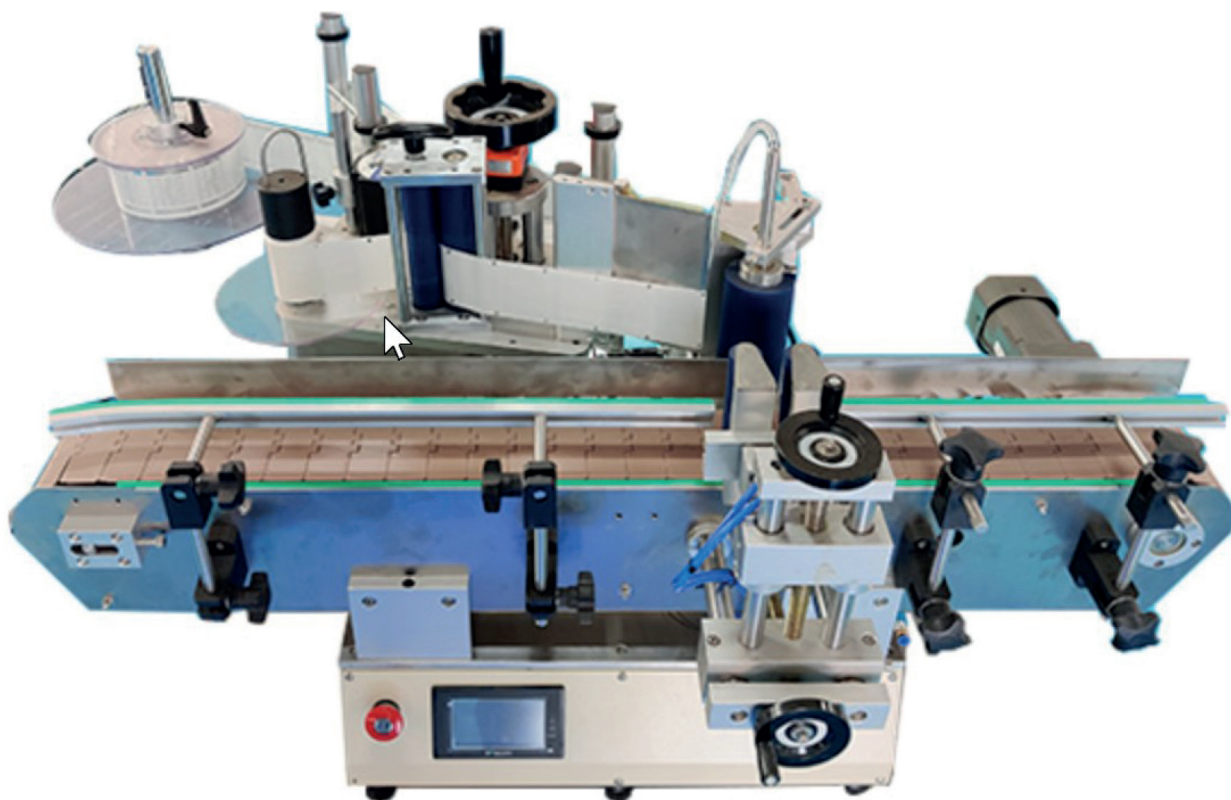




TECFIL

SISTEMAS DE ETIQUETADO DE PRODUCTOS CILINDRICOS MEDIANTE TRES RODILLOS - TERLR300



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Sistema de etiquetado para productos **cilíndricos**, mediante **tres rodillos para centrado y aplicación**.

Dos rodillos presionan el producto para centrarlo y así poder dispensar y asegurar el **buen posicionamiento de la etiqueta**, el sistema permite la colocación de **una o dos etiquetas**, pudiendo parametrizar de forma sencilla la posición de la segunda respecto a la primera.

Máxima precisión de etiquetado **± 0,5 mm**.

Es ideal como **puesto autónomo** de etiquetado, perfecto para el **etiquetado de productos redondos**; para **producciones medianas y pequeñas**, **generación de muestras**, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Precisión de etiquetado	± 0,5 mm
Velocidad de etiquetado	25-35 piezas / min.
Tamaño de la etiqueta	L: 20-285mm / Ancho: 20-100mm
Tamaño del producto	Diametro: 25-100mm / H: 25-300mm
Peso	± 85kg
Energía	500w



TECFIL

enricmartinez@tecfil.es

+34 659 49 51 99

www.tecfil.net

Girona, 17007