



**TEIDE**  
Autoadhesiva

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Máquina etiquetadora rotativa para envases: cilíndricos, ovalados, triangulares, etc...
- Envases llenos o vacíos.
- Hasta cuatro etiquetas por envase.
- Etiquetas opacas o transparentes.
- Envases de vidrio o plástico.
- Cabezales etiquetadores hasta 80 mts./min.
- Sistema de cambio rápido de formato SIN HERRAMIENTAS.
- Columna soporte cabezal con microregulación (4 ejes)
- Cabezales sujeta envases controlados con muelle o neumáticamente.
- Cabina de protección según normativa CE.
- Gestión acumulación de envases de entrada y salida mediante:  
barrera retención  
V.S.F. con servo motor.
- Orientación mecánica de los envases o mediante servo motores.
- Gestión de las funciones de la máquina mediante PLC y pantalla táctil.

## OPCIONES

- Codificadores de etiqueta o envases.
- Regulación altura del plato superior motorizado.
- Desbobinador automático de las bobinas de etiqueta.
- Sistema NON-STOP de etiquetado.
- Visión Artificial con sistema de rechazo de los envases.
- Cuadro eléctrico giratorio, para operar a ambos lados del transportador.
- Sistema de control de la máquina a distancia mediante MODEM.

## PRODUCCIÓN

### TEIDE Autoadhesiva

Bajas	(4.000 env/h)
Medias	(12.000 env./h)
Altas	(30.000 env./h)

### MATERIAL ENVASE



### MATERIAL ETIQUETA



### FORMA ENVASE



