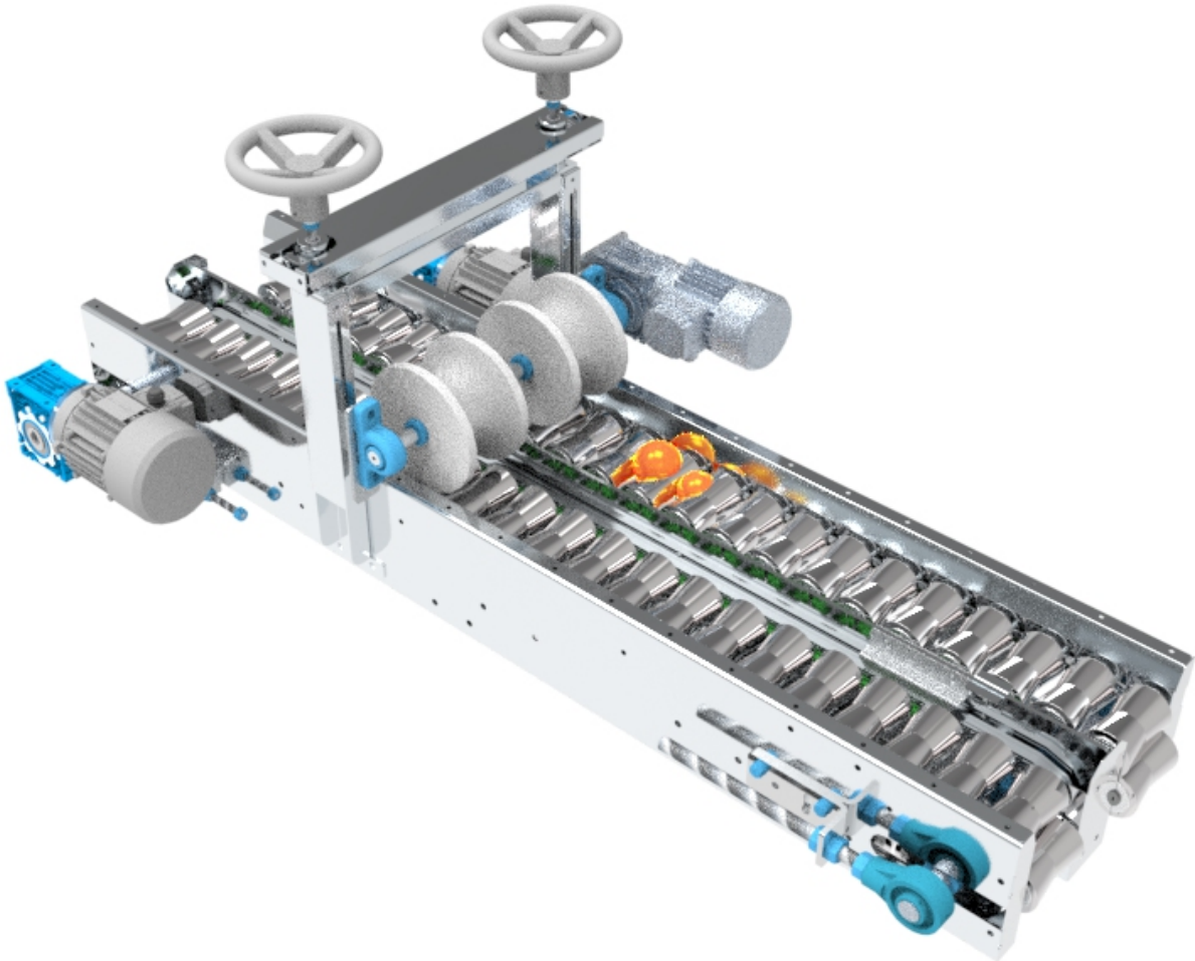


ALINEADOR BICONO PARA ETIQUETADO



DESCRIPCIÓN

El alineador bicono para etiquetado es una máquina diseñada para el etiquetado en línea de productos. A continuación, se presenta una descripción técnica y detallada de sus características:

- **Diseño de alineación:** el producto se coloca por gravedad entre rodillos cónicos, lo que permite su rotación para un etiquetado uniforme y preciso.
- **Rodillos cónicos:** los rodillos cónicos facilitan la rotación del producto,

asegurando que cada etiqueta se aplique correctamente.

- **Opciones de personalización:** es posible aumentar las líneas en paralelo, adaptándose a las necesidades específicas de producción.
- **Materiales de construcción:** las partes en contacto con el producto están fabricadas en acero inoxidable AISI 304, garantizando durabilidad y cumplimiento con las normativas de higiene.
- **Flujo continuo:** el diseño de la máquina asegura un flujo continuo de productos, optimizando la eficiencia del proceso de etiquetado.
- **Sistema de control:** equipado con un sistema de control avanzado que permite ajustar y monitorizar el proceso de etiquetado, asegurando una operación eficiente y precisa.

DIMENSIONES	
Longitud (mm)	2500
Ancho (mm)	900
Alto (mm)	1650
Peso (mm)	375
Area (m ²)	2.25

CONSUMO	
Electrico (kW)	0.55
Aire (l/h)	
Presion (Bar)	
Gas-Oil (l/h)	
Gas (m ³ /h)	