



4400



Features

- Sistema de rodillo aplicador de adhesivo eficiente para minimizar el consumo de adhesivo
- Controlado por un PLC para mayor confiabilidad y facilidad de operación
- Componentes de piezas de manejo de evase de cambio rápido reducen el tiempo de recambio
- Menos componentes móviles reducen el costo de mantenimiento
- La organización de servicio técnicos más sólida de la industria reduce los costos de tiempo de inactividad
- Estructura compacta que requiere un espacio mínimo
- La calidad y rendimiento que espera de Accraply

Sistema de Etiquetado Trine 4400 alimentada por rollo de etiquetas

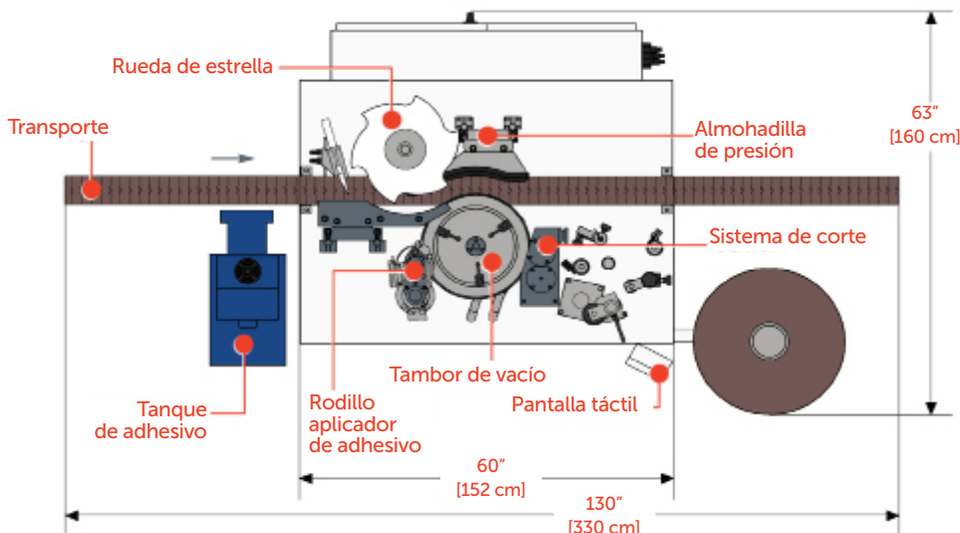
Diseño compacto con alta velocidad...

La etiquetadora 4400 alimentada por rollo está diseñada con una estructura de 30% más pequeño que nuestro modelo anterior, y además ofrece velocidades de etiquetado de hasta 200 ppm. Equipada con piezas de manejo de envase de cambio rápido, se garantiza que un cambio de producto, usando solo una herramienta, tomará menos de 20 minutos. Para una aplicación precisa de etiquetas, la unidad 4400 fue diseñada con los últimos avances tecnológicos de aplicación de adhesivo y control de registro de etiquetas. Con tecnología avanzada, recambios de piezas de manejo de envase más rápidos y repuestos de precio accesible, la unidad 4400 proporciona un sistema de etiquetadora alimentada por rollo ideal para cualquier ambiente exigente.

Con aplicaciones en las industrias de bebidas, alimentos, productos farmacéuticos, cosméticos, lácteos, aerosoles y productos nutricionales, las etiquetadoras alimentadas por rollo Trine han demostrado su versatilidad. Las etiquetadoras alimentadas por rollo Trine permiten lograr ahorros permanentes al reemplazar las etiquetas de tipo pre-cortadas que son de mayor costo. Además, los sistemas Trine se pueden utilizar para etiquetar envases con contornos usando la tecnología Roll 'n' Shrink, patentada por Trine. Con más de 2000 sistemas operando en marcas como Coca Cola y Pepsi, usted también puede confiar en las etiquetadoras Trine.

Opciones

- Control de flujo automático
- Caja eléctrica climatizada
- Seguidor electrónico con sistema de freno tensor y sensor ultrasónico
- Actualización con certificación CE
- Voltajes, alturas de transportadores y colores alternativos



Velocidad máxima:	200 productos por minuto
Longitud de repetición:	6.5" a 16.5" [153,4 mm a 419,1 mm]
Ancho de etiqueta:	1" a 8.25" [25,4 mm a 209,6 mm]
Diámetro:	1.75" a 5" [44,5 mm a 127 mm]
Aire:	80 psi (5,52 bar), 12-15 pcm (340-425 l/min)
Suministro eléctrico:	240 VCA, trifásica a 50/60 hz
Peso:	3200 lbs [1451 kg]

* Todas las especificaciones y piezas de manejo de envase requeridas están sujetas a la evaluación de Accraply para todas las etiquetas y muestras de productos. Las especificaciones indicadas reflejan las capacidades estándares de la máquina. Accraply también puede cumplir otras especificaciones requeridas. Comuníquese para consultar los detalles.

Accraply

Trine

Stanford

Graham | Sleeveit

Harland

Accraply

3580 Holly Lane North
Plymouth MN 55447-1269 EE.UU

t. +1 (763) 557-1313
accraply.com

