



## Inline 6200

Sistema de etiquetado

El NUEVO sistema de etiquetado **Inline 6200 de Label-Aire**<sup>®</sup> ofrece un mundo de opciones y configuraciones para facilitar y hacer más rápido el etiquetado.

La flexibilidad total del Inline 6200 le permite configurar un sistema de etiquetado que se adapte sin interrupciones a su línea de producción. El Inline 6200 también cumple con la antigua promesa de Label-Aire de características avanzadas, resistencia, velocidad y precisión, lo cual significa menores costos de operación y mayor productividad para su negocio.

El NUEVO sistema de etiquetado avanzado pero resistente Inline 6200 es un gabinete de acero inoxidable controlado por PLC, diseñado para aplicaciones de etiquetado de servicio pesado anterior/posterior, en paneles laterales o de aplicaciones de etiquetado de envoltura. Entre sus características estándar están un panel de control rotativo, un transportador de cadena Delrin de 3658 mm (12') con placas laterales de acero inoxidable, y un sujetador de trampa superior segmentado para mantener los productos en su lugar. Otras características estándar incluyen seguimiento de velocidad automática (ASF) para perfilado de la superficie del producto, mando de frecuencia variable (VFD) y montajes de aplicador dobles con ajustes cruzados hacia adentro y afuera, arriba y abajo, y ajustes de inclinación para máxima versatilidad. Las velocidades estándar de hasta 50.8 (2000") por minuto con el VFD hacen que el 6200 sea la opción ideal para aplicaciones exigentes que requieren velocidad y precisión. La extensa lista de opciones del Inline 6200 incluyen una gama de aplicadores de las series 3100 y 3000 de nueva generación de Label-Aire (de barrido por contacto, soplado de aire y soplado de apisonador), correa de empaquetado, tornillos de alimentación simples o dobles, placas laterales de acero inoxidable, bastidor de acero inoxidable, gabinete de acero inoxidable, capacidad de llenado de aire e impresores energizados y no energizados.

Ponga esta tecnología de etiquetado de alta velocidad a trabajar para usted todo el día, todos los días. El Inline 6200 está construido según estrictos estándares de calidad y diseñado para trabajar en los ambientes más hostiles.

Para que se comunique con usted un distribuidor autorizado de Label-Aire, visite [www.label-aire.com](http://www.label-aire.com).



# Especificaciones del Inline 6200

## Dimensiones:

Altura: 2015.25 mm (79.34")  
 Longitud: 3658 mm (144")  
 Ancho:\* 862 mm (33.94")

## Peso:

Aproximadamente 817 kg (1800 lb)

## Dimensiones de etiqueta: \*\*

Ancho máximo de cinta:  
 181 mm (7.13")  
 Ancho mínimo de cinta: 16 mm (0.63")  
 Longitud mínima de etiqueta:  
 13 mm (0.5")

## Paquetes de etiquetas: \*\*

Rollos estándar de 305 mm (12") de D.E. en centros de 76 mm (3") de D.I.  
 Rollo de hasta 406 mm (16") o 508 mm (20") con enrollado opcional no energizado de 406 mm (16") o desenrollado energizado de 508 mm (20")

## Velocidad del transportador:

Hasta 50.8 m (2000") por minuto con mando de frecuencia variable (VFD)

## Precisión de alimentación: \*\*

Hasta +/- 0.8 mm (1/32")

## Electrical:

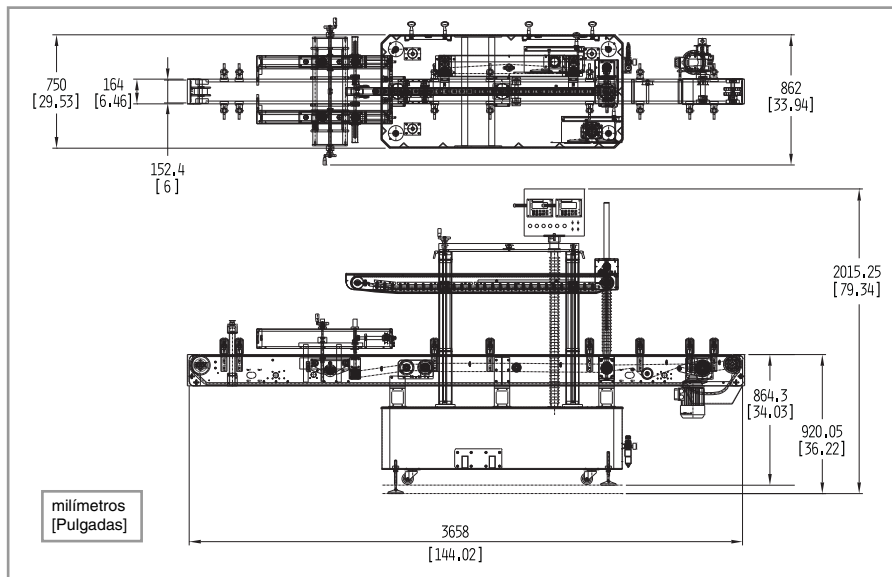
120 VCA, 60 Hz, 20 A  
 220 VCA, 60 Hz opcional (CE)

## Aire:

2 cfm a 60-90 psi requerido con sobreimpresora y/u opciones de llenado de aire

\*Sin aplicadores de etiquetas

\*\*Especificaciones del modelo 3115 Wipe-On



Las dimensiones descritas son aproximadas. Consulte a la fábrica si requiere las dimensiones para integración en una línea.

<b>Mando principal:</b> Velocidad de la línea	Mando de frecuencia variable (VFD) hasta 50.8 m (2,000") por minuto
<b>Transportador:</b> Ancho Longitud Altura	Placas laterales de acero inoxidable 152.4 mm (6.0") 3657.6 mm (12') de línea central a línea central 914.4 mm (36") ± 50.8 mm (2")
<b>Aplicador:</b>	Aplicadores primarios serie Label-Aire 3100
<b>Interfaz de operador:</b> Control	Teclado doble para aplicadores, botón de presión de arranque y paro para transportador PLC
<b>Retención de trampa superior:</b> Ajuste vertical Ancho de correa Mando Llenado de aire	Bloques segmentados de resorte, correa Linatex 406.4 mm (16.0") 1.25" (31.75 mm) Directo Opcional
<b>Tornillo de alimentación:</b> Opciones de longitud Mando Arranque blando	Simple o doble 30.0" (762 mm) Directo Sí
<b>Rueda de medición (opcional):</b> Mando	Simple Motor CD
<b>Correa de envoltura (opcional):</b>	177.8 mm (7") de ancho x 304.8 mm (12.0") de longitud
<b>Impresores secundarios (opc.):</b> Energizados No energizados	Disponibles Disponibles

Llame a la fábrica para conocer opciones adicionales.



## Oficina matriz

550 Burning Tree Road  
 Fullerton, CA 92833 EE.UU.

o 714.449.5155  
 f 714.526.0300  
 e info@label-aire.com  
 w www.label-aire.com

## Europa

Sjællandsvej 27A  
 DK-9500 Hobro, Dinamarca

o +45.9657.0063  
 f +45.9657.0064  
 e info@label-aire.com  
 w www.label-aire.com

## Asia

No. 10, Lane 228, Taisi S. Road  
 Longjing Township  
 Taichung County 434, Taiwán

o +886.4.2395.5684  
 f +886.4.2395.8007  
 e info@label-aire.com  
 w www.label-aire.com

Distribuido por: