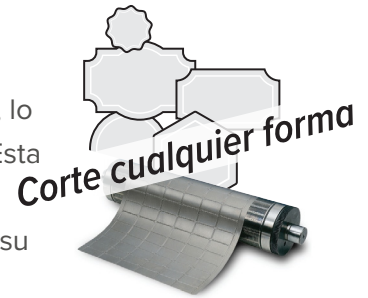




DLP-2100 Digital Label Press

Imprima y acabe etiquetas en línea

La DLP-2100 puede imprimir, troquelar y acabar etiquetas hasta 60 pies por minuto, lo cual la hace la prensa para etiquetas digitales más rápida y avanzada de su clase. Esta potente herramienta integral de trabajo es capaz de plastificar, troquelar, remover desechos, cortar por rendijas y rebobinar rollos terminados que quedan listos para su aplicación.



Alto rendimiento para grandes marcas e imprentas

Con la impresora de etiquetas digitales L901 instalada en línea, la DLP-2100 puede **producir más de 25.000 etiquetas a todo color de 3x4 pulgadas por hora**. Para marcas más grandes, esto la hace ideal para no tercerizar la producción de etiquetas. PLas imprentas pueden descargar sus partidas de etiquetas más pequeñas, liberando así las impresiones de formatos más grandes a la vez que les permite reducir los costos y tiempos de configuración. Eliminar la necesidad de tercerizar las etiquetas también conlleva plazos de entrega más rápidos, lo cual, a su vez, genera un mayor control y flexibilidad y el ahorro de miles de dólares.

El motor de impresión L901 integrado permite el mantenimiento de los cabezales de impresión dejando intacta la conexión a la red, y ello permite a su vez una producción ininterrumpida. Además, genera los menores costos de tinta de la industria a través de cinco cartuchos de alta capacidad (CMYKK).



Impresión en línea

Capacidad para grandes rollos

Plastificación (con o sin revestimiento)

Troquelado (de nuevo registro y semirotativo)

Etiquetas de corte

Remoción de desechos

Operación intuitiva con pantalla táctil

Rebobinado dual de los rollos terminados

afinialabel.com

Oficina USA
sales@afinialabel.com
+1 888.215.3966



Oficina Europa
sales@afinia.co.uk
+44 (0) 845.250.7949

DLP-2100 Digital Label Press

Acabado de alta capacidad

La DLP-2100 es capaz de acomodar un enorme rollo de material (440 mm de diámetro externo), lo cual reduce drásticamente los costos de material desde los conversores, a la vez que simplifica en gran medida la operación evitando los frecuentes reemplazos de rollos.

Un cilindro magnético de nuevo registro utiliza troqueles de acero flexibles y fáciles de reemplazar que resultan en menores costos y mayor facilidad creativa. Estos troqueles, combinados con motores servocontrolados, permiten especificar la precisión de corte con altas velocidades, incluso con perforaciones. Además de las aplicaciones de impresión en línea, la DLP-2100 se puede usar para convertir etiquetas en blanco.

Especificaciones de la DLP-2100

Velocidad de impresión:	30–60 ft/min (6–12 IPS) (9–18 m/min)
Calidad de impresión:	1600 DPI producción a todo color
Ancho de impresión máximo:	8.5" (216mm)
Tamaños del centro	3" (76 mm)
Diámetro externo máximo de plastificado	11" (280 mm)
Plastificado	Plastificado económico, con apoyo y auto (enrollado sobre un revestimiento). Se incluye remoción del revestimiento para su uso con plastificados de alta calidad y apoyo de revestimiento
Ajuste lateral del cabezal del troquel	0.47" (12mm)
Max. Diecutting Width	9" (230 mm)
Longitud máxima de corte con troquel	12" (304.8 mm)
Troqueles de corte	Acero flexible, con repeticiones de cualquier tamaño desde 0,2_ (5 mm) hasta 12_ (304,8 mm)
Marca/sensor de registro	Láser / 0.2" x 0.2" (5 mm x 5 mm)
Cortadores traseros de rendijas	2 - Permiten recortar y emparejar las rendijas para rebobinar los desechos de la matriz
Rebobinado máximo de etiquetas terminadas	11" (280 mm)
Rebobinado máximo de matriz de desechos	11.8" (300 mm)
Ensamblaje de las hojas de las cortadoras por rendijas	5 cuchillas entre etiquetas
Capacidad media	Outside diameter 17.3" (440 mm) on a 3" core (approx. 1000 meters in length)
Dimensiones	92" (233.7 cm) L x 59" (149.9 cm) H x 30" (76.2 cm) W
Energía	220v unifásica 10 amp



Soluciones de impresión de etiquetas para todo nivel de producción

afinalabel.com

Oficina USA
sales@afinalabel.com
+1 888.215.3966



Oficina Europa
sales@afinia.co.uk
+44 (0) 845.250.7949

AFINIA LABEL®