

# UniNet<sup>®</sup>

## iColor<sup>®</sup> LF700

CORTADORA DIGITAL DE ETIQUETAS & SISTEMA DE ACABADO



# ¡LA TECNOLOGÍA MÁS INNOVADORA EN ACABADO DE ETIQUETAS DIGITALES EN EL MERCADO!

## La Producción de etiquetas es ahora simplemente más sencilla...

La **iColor® LF700** es una cortadora digital de etiquetas y sistema de acabado desarrollado para brindar óptimo desempeño y costo. Este sistema de acabado integrado ofrece la **mejor tecnología de punta en el mercado**, incluyendo laminación, rebobinado y eliminación de desechos laminados (opcional), corte digital de contornos, remoción de desperdicios de la matriz, corte y rebobinado final para dividir las etiquetas en varios rollos - todo esto en un solo equipo compacto. **Cargar y descargar el material es muy simple**, y además es muy fácil de usar.

## ¡El sistema de acabado integrado iColor® LF700 te mantiene competitivo!

- La **iColor® LF700** combina lo último en tecnología de rastreo con robusta ingeniería acorde con estándares de la industria.
- El panel de control de uso fácil navega sin esfuerzo a través de varios menús y funciones.
- Velocidades impresionantes y precisión en el registro permite al usuario producir etiquetas de tiraje corto con fiabilidad y al menor costo.
- La **iColor® LF700** cuenta con una sorprendente serie de funcionalidades a un **PRECIO MUY COMPETITIVO**.
- Este equipo es vital ya sea para negocios de impresión de etiquetas ya establecidos o para usuarios finales que deseen crear sus propias etiquetas en casa.
- ¡Este sistema de acabado integrado es el complemento ideal para el equipo digital de etiquetas **iColor® 700!**

## Características Adicionales

- **Sistema sencillo de carga de material** que ayuda que el proceso de laminado no tenga complicaciones.
- **Cuchillas de corte** incluye un sistema extremadamente simple para obtener el material impreso debidamente dividido.
- **Compatible con todas las impresoras de etiquetas de rollo a rollo** Acomoda papel y productos sintéticos en varios pesos.

## iColor® LF700 - Especificaciones del equipo

<b>ANCHO DE CORTE</b>	100 - 220 mm
<b>VELOCIDAD DE CORTE</b>	800 mm axial máximo
<b>VELOCIDAD DE CORTE LINEAL</b>	Depende del trazado
<b>FUERZA DE CORTE</b>	0 - 400 gramos en 5 pasos
<b>TIPO DE CORTE</b>	Cuchilla de arrastre y emulación tangencial
<b>CORTE A REGISTRO</b>	Marca de registro de punto único
<b>CAPACIDAD DE CORTE</b>	Ambos medios impresos y no impresos
<b>LOGITUD MAXIMA DE LA ETIQUETA</b>	304.8 mm/12 pulgadas repetición
<b>LAMINACION</b>	Rollo laminado no compatible Rebobinado y eliminación de desechos laminados (opcional)*
<b>DIAMETRO MAXIMO DEL ROLLO</b>	300 mm
<b>MATRIZ DE RESIDUOS</b>	Extracción y rebobinado
<b>TAMAÑO DEL NUCLEO DEL ROLLO</b>	76 mm
<b>INTERFACE Y SOFTWARE</b>	WinPlot (Windows OS) software de corte, Software de parámetros de control del cortador. Plug-ins para CorelDraw y Adobe Illustrator.
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>	Monofásico 110/240VAC, frecuencia 50/60HZ +/- 2%.
<b>DIMENSIONES</b>	Ancho: 1000 mm Profundidad: 600 mm Altura: 780 mm
<b>PESO</b>	100 kg

