



## CJV330-160

TECNOLOGÍA DE PRODUCCIÓN  
A GRAN ESCALA

Impresora rollo a rollo de tinta eco solvente, este equipo ofrece impresión y corte a nivel comercial con alta calidad. Diseñado para optimizar el flujo de trabajo por las ventajas de corte integrado y ahorro de espacio por la carga de tres rollos de materiales diferentes en su sistema de material. Le permitirá cubrir el mercado gráfico, señalética, decoración de hogar y oficinas, gigantografía, etiquetas, rotulación de autos, porque su imaginación es el límite en aplicaciones.

- Luz integrada en la mesa de impresión
- Cortador XY integrado
- En la iluminación de la máquina
- Corte a registro con cabezal independiente

- Función de corte en V para una operación mas efectiva durante el cambio de material
- Acceso remoto Mimaki
- 2 cabezas escalonadas (6400 boquillas)

## HABILIDADES COMERCIALES EN IMPRESIÓN Y CORTE

# TÉCNOLOGÍAS CENTRALES

Control de forma de onda



Sistema de pase Avanzado Mimaki (MAPAS)



Calentadores inteligentes Mimaki



Unidad de comprobación de inyectores



Sistema de recuperación de boquilla



Sistema de tinta a granel Mimaki



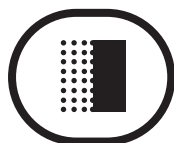
Sistema de suministro de tinta ininterrumpido



Tecnología de circulación de Mimaki



Difusión fina Mimaki



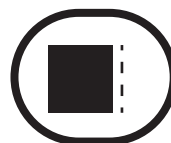
Detección continua de marcas



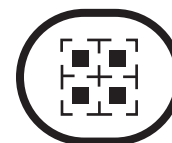
A la mitad



Sobre corte



Marca de margen cero



# APLICACIONES



# APLICACIONES



# ESPECIFICACIONES

<b>Cabezal de impresión</b>	Cabezal piezoeléctrico bajo demanda (2 cabezales de impresión escalonados)
<b>Resolución de impresión</b>	600 dpi, 800 dpi, 900 dpi, 1200 dpi
<b>Velocidad de impresión (modo de 4 colores)</b>	Hasta 1076.4 pies cuadrados/h (100.00 m <sup>2</sup> /h)
<b>Ancho máximo de impresión</b>	53.5" (1360 mm)   63.4" (1610 mm)
<b>Ancho máximo</b>	53.9" (1370 mm)   63.8" (1620 mm)
<b>Grosor máximo de los medios</b>	Hasta 0.04 " (1.0 mm)
<b>Peso máximo de medios</b>	Un rollo: máx. 45 kg (99.2 libras) o menos Tres rollos: Total de 90 kg (198.4 lb) o menos (Base para 3 rollos, peso máximo 90Kg o 30 Kg por rollo)
<b>Tipo de tinta</b>	Tinta Eco solvente BS4 CMYK (Presentación de bolsa de 2 Litros)
<b>Fácil de usar</b>	Ethernet 1000 BASE-T (recomendado) / USB 2.0 de alta velocidad
<b>Fuente de alimentación</b>	Unidad principal: (Monofásico AC100-120/200-240V±10%, 50/60Hz±1Hz) x2
<b>Consumo de energía</b>	Máx. 1,440 W o menos x 2 / Min. 4.5 W o menos (modo de suspensión)
<b>Entorno operativo</b>	Temperatura: 20 a 30 ° C (68 a 86 ° F) Humedad: 35 a 65% de humedad relativa (sin condensación) Temperatura recomendada: 20-25 ° C (68-77 ° F) Nivel de polvo: nivel de oficina general
<b>Dimensiones (W x D x H)</b>	2,920 x 1,215 x 1,305 mm (115.0 x 47.8 x 51.4")   3,170 x 1,215 x 1,305 mm (124.8 x 47.8 x 51.4")
<b>Peso</b>	363 kg (800.3 libras)   373 kg (822.3 libras)
<b>Certificaciones</b>	IVCCI clase A, FCC clase A, ETL IEC 62368-1, marcado CE (EMC, bajo voltaje, directiva de maquinaria y RoHS), CB, REACH, Energy Star, RCM, EAC, KC, UKCA
<b>Velocidad cortante</b>	Max. 300 mm / s

## Aditamentos extra:

- Sistema de 10 Kg para tintas de 1 galón
- Recolección de residuos

IMÁGENES ILUSTRATIVAS  
CONSULTA TÉRMINOS Y CONDICIONES