

# UJV100-160



Tecnología de impresión UV competitiva

160 cm

## Impresora UV de precio competitivo

UVJ100-160 es una impresora UV que entrega impresiones de alta calidad a alta velocidad, combinando estabilidad y productividad a precio competitivo. Las tintas UV se secan instantáneamente, permitiendo que se laminen después de la impresión para aumentar eficiencia. Además, las tintas UV de Mimaki adhieren a una gama variada de sustratos, incluido papel, PET, tela, vinilo y más. Esta versatilidad contribuye a costos de sustratos reducidos, y a la vez permite al usuario aumentar su portafolio de productos.

- Versatilidad elevada de sustratos para impresión, con alta resistencia a los rasguños
- Alto rendimiento, combinando alta calidad de impresión con costos operativos muy bajos
- Favorable al medio ambiente con bajos compuestos orgánicos volátiles (VOC)
- Posibilidades de diseño infinitas con tinta blanca
- La unidad de chequeo de boquillas (NCU) y el sistema de recuperación de boquillas (NRS) detectan las boquillas bloqueadas y las reemplazan con boquillas operativas, asegurando una impresión sin interrupciones.
- Sistema de ajuste de punto (DAS) automatiza la corrección del posicionamiento del punto y de la alimentación

Para mejores resultados, siempre use tintas originales de Mimaki.

Cabezales	Dos cabezales piezo-eléctrico por demanda, escalonados
Resolución de impresión	360 dpi, 720 dpi, 900 dpi, 1200 dpi
Velocidad máxima de impresión	23 m <sup>2</sup> /h (Draft) 18.6 m <sup>2</sup> /h (High Speed)
Ancho máximo de impresión	1610 mm
Ancho máximo del sustrato	1620 mm
Tipo de tinta / color	Mimaki LUS-210: C, M, Y, K, W, CI (Tinta Clear: barniz, disponible próximamente)
Paquete de tinta	Botella de 1 litro
Espesor del sustrato	Hasta 1 mm
Peso del sustrato en rollo	Hasta 45 kg
Conectividad	USB2.0 / Ethernet
Electricidad	Monofásico AC100-120 / 200-240V±10%, 50/60Hz±1Hz
Condiciones ambientales	Temperatura: 20°C - 30°C Humedad: 35 - 65% Rh (sin condensación)
Dimensiones (ancho x prof x altura)	2775 x 700 x 1392 mm
Peso	167 kg
Opciones	Ionizador Nivelador (Level foot) Estabilizador (Lift-up block)

Tecnología de impresión UV competitiva

160 cm



JV100-160 Bottle type



Velocidades de impresión basadas en pruebas hechas en fábrica. Producción total depende del RIP, tamaño del archivo, resolución de impresión, cobertura de la tinta, velocidad de la conexión a la red, etc. Para mejores resultados, siempre use tintas originales de Mimaki. Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo.

Por favor visite: [www.mimakiusa.com](http://www.mimakiusa.com)

Mimaki is a trademark of Mimaki Engineering Co. Ltd. Copyright 2020, Mimaki USA, Inc.

Rev. 03/06/20

IMPRESORA DE NIVEL DE ENTRADA UV-LED

# UJV100-160



## Nuestras tecnologías centrales

## Tintas LUS-210



Sistema de Pase Avanzado Mimaki (MAPAS)



Sistema de Recuperación de la boquilla



Unidad de comprobación de inyectores

Tinta curable UV (LUS210)	Cian	magenta	Amarillo	Negro	Blanco	Actualizar
Botella 1L	LUS21-C-BA	LUS21-M-BA	LUS21-Y-BA	LUS21-K-BA	LUS21-W-BA	LUS21-CL-BA

### Aplicaciones



Outdoor signboard



Poster



Illumination signboard



Banner



RIP Software combining usability and high performance

# Raster Link 7