

# Serie UCJV150



Aprovechar la potencia de la tecnología UV-LED

1,62 m

## Impresora UV con cortadora para producciones cortas

Las tecnologías de impresión y corte de la serie UCJV ofrecen mucho. El modelo UCJV150 cumple con una gama de aplicaciones, secando la tinta instantáneamente, para que sea posible laminar y/o cortar inmediatamente después de impresión para un proceso rápido y eficiente. Tecnologías de impresión avanzadas, con opciones de corte precisas, resultan en entregas de campañas completas que incluyen carteles, pancartas, calcomanías, etiquetas y más. Además, el rendimiento líder de la tinta asegura la calidad, estabilidad y confiabilidad de una solución Mimaki original.

- La mayor versatilidad de sustratos para impresión, con una resistencia a los rasguños sin igual
- Capacidad de impresión y corte en una unidad con nuevas funciones de ahorro de costos y materiales
- Líder en su categoría para rentabilidad, mediante impresión de alta calidad y costos de funcionamiento muy bajos
- Favorable al medio ambiente con VOC (compuestos orgánicos volátiles) bajos y tintas UV-LED certificadas GREENGUARD oro.
- Garantías MCS y ICS disponibles
- Las tecnologías claves de Mimaki resultan en aumentos de rendimiento y estabilidad:  
( Unidad de verificación de boquillas y sistema de recuperación de boquillas, tecnología de circulación Mimaki, tecnología de control de waveform, sistema avanzado de pases de Mimaki, tecnología de gota variable )

Para mejores resultados, siempre use tintas originales de Mimaki.

# Mimaki® Serie UCJV150

<b>Cabezal</b>	Piezo eléctrico, por demanda (1 cabezal, 4 canales de color)
<b>Resolución de impresión</b>	300 dpi, 600 dpi, 900 dpi, 1200 dpi
<b>Velocidad máxima de impresión</b>	13.4 m <sup>2</sup> /h
<b>Ancho máximo de impresión</b>	1610 mm
<b>Ancho máximo del sustrato</b>	1620 mm
<b>Tipo de tinta / Color</b>	Mimaki LUS-170: C, M, Y, K Mimaki LUS-200: C, M, Y, K
<b>Paquete de tinta</b>	Botellas de 1 litro
<b>Espesor del sustrato</b>	0.04" (1 mm) o menos
<b>Peso del sustrato en rollo</b>	40 kg
<b>Conectividad</b>	Ethernet, USB
<b>Electricidad</b>	AC100V~240V x2
<b>Consumo energético</b>	AC100V: 1.44kW / AC200V: 1.92kW
<b>Condiciones ambientales</b>	Temperatura: 20° – 30° C Humedad: 35 – 65% Rh (no condensada)
<b>Dimensiones (ancho x prof x altura)</b>	2900 x 776 x 1475 mm
<b>Peso</b>	183 kg
<b>Opciones</b>	Barra ionizadora, panel de pruebas

Aprovechar la potencia de la tecnología UV-LED

1,62 m

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

Mimaki USA, Inc.  
150-A Satellite Blvd NE, Suwanee, GA 30024

Print speeds are based on factory tests. Total throughput depends upon front-end driver/RIP, file size, printing resolution, ink coverage, network speed, etc. For best performance, always use Mimaki original inks. Specifications subject to change without notice.

Mimaki is a trademark of Mimaki Engineering Co. Ltd. Copyright 2018, Mimaki USA, Inc.

Rev. 08/08/18