



JV 200-160

IMPRESORA PROFESIONAL
DE RENDIMIENTO SUPERIOR

La serie Mimaki JV200 es una impresora eco-solvente de alto rendimiento, diseñada para ofrecer una alta calidad de impresión. Equipada con un cabezal único “330 Engine” que controla gotas de tinta de hasta 3 pl. Su sistema de ajuste automático (DAS) y la función de ahorro de tinta facilitan la operación, reducen costos y mantienen una calidad óptima. Incluye software “Simple Create” para crear etiquetas, calcomanías y displays sin necesidad de programas de diseño avanzados.

- Cabezal de impresión único “330 Engine” – Control de gotas de tinta de hasta 3 pl para imágenes de alta calidad incluso a gran velocidad.
- Sistema de ajuste automático (DAS) – Ajusta el medio de forma automática para mantener la calidad.
- Función de ahorro de tinta – Reduce el consumo hasta un 50% sin sacrificar la fidelidad de color.

- **Tinta CS250 certificada GREEN-GUARD Gold** – Cumple con estándares ambientales y de seguridad para aplicaciones interiores.
- Velocidades de impresión versátiles – Hasta 22 m²/h en modo de alta producción y 10.1 m²/h en alta calidad.

IMPRESIÓN DE CALIDAD AL ALCANCE

APLICACIONES



ESPECIFICACIONES

Cabezal de impresión	Cabezal de impresión piezoelectrónico bajo demanda	
Resoluciones de impresión	600 ppp, 900 ppp, 1200 ppp	
Espacio de impresión	Por manual 2 niveles (1,5/2,0 mm)	
Tinta	Tipo/Color	Tinta ecosolvente SS22 (C,M,Y,K,Lc,Lm,Lk,Or) SS21 (C,M,Y,K,Lc,Lm,Lk,Or) BS4 (C,M,Y,K) *1
	Capacidad*2	SS22: Cartucho de tinta de 440 ml / Paquete de tinta de 1 L SS21: Cartucho de tinta de 440 ml / Paquete de tinta de 2 L BS4: Paquete de tinta de 600 ml *3 / Paquete de tinta de 2 L
Ancho máximo de impresión	1.610 mm (63,4")	
Medios de comunicación	Ancho máximo	1.620 mm (63,8")
	Espesor	1,0 mm o menos
	Diámetro del rollo	φ180 mm o menos
	Peso del rollo	25 kg (55,1 lb) o menos [45 kg (99,2 lb) o menos con la opción *4]
	Diámetro interior del rollo	2 pulgadas / 3 pulgadas
Interfaz	Ethernet 1000 BASE-T (recomendado) / USB 2.0 de alta velocidad	
Certificaciones	Clase A de VCCI, clase A de FCC, ETL IEC 62368-1, marcado CE (EMC, baja tensión, directiva de maquinaria y RoHS), CB, Energy Star, RCM, KC	
Fuente de alimentación	Monofásica (CA 100–120 V/200–240 V) × 2 50/60 Hz ± 1 Hz	
Consumo de energía	Máx. 1320 W x 2 o menos / Mín. 4,5 W o menos (modo de suspensión)	
Entorno operativo	Temperatura: 20–30 °C (68–86 °F) Humedad relativa: 35–65 % HR (sin condensación) Temperatura recomendada: 20–25 °C (68–77 °F) Nivel de polvo: Nivel general de oficina	
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	2770 x 748 x 1370 mm (109,0 x 29,4 x 53,9")	
Peso	140 kg (308,6 libras)	

IMÁGENES ILUSTRATIVAS
CONSULTA TÉRMINOS Y CONDICIONES