

IMPRESORA TS200-1600



La Mimaki TS200-1600 es una impresora de transferencia por sublimación de 64 pulgadas de última generación que combina un rendimiento de imagen avanzado con facilidad de uso. Equipada con el motor característico de la serie 330 y un cabezal de impresión único de alta densidad, ofrece resultados nítidos y de alta resolución para textiles, ropa deportiva y aplicaciones de interior. La TS200-1600

puede configurarse con un depósito doble de tinta de 4 colores o con una configuración de 8 colores, incluyendo naranja, violeta, amarillo fluorescente y rosa fluorescente, para ofrecer mayor intensidad y flexibilidad creativa. Diseñada para la eficiencia, la TS200-1600 cuenta con acceso remoto, software intuitivo y un diseño de fácil mantenimiento, lo que la hace ideal para entornos de producción de alto volumen.

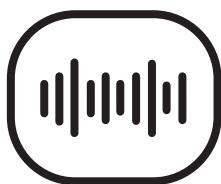
- Gama de colores 8c un 22 % más amplia con nuevas tintas violeta y naranja, además de tintas fluorescentes rosa y amarilla para un mayor impacto visual.
- Alcanza velocidades de hasta 753.5 pies cuadrados/hora manteniendo una excelente calidad de imagen y saturación.
- Los datos de PICT basados en la nube rastrean e informan sobre el estado operativo del dispositivo, las métricas y el consumo de tinta a través de una computadora, un teléfono inteligente o una tableta.

- Logra detalles finos y una cobertura de color sólido con alta densidad de tinta y tamaño de gota mínimo de 4 pl.
- Mimaki Remote Access (MRA) permite realizar comprobaciones de estado y funcionamiento en tiempo real desde una conexión Wi-Fi local.
- Las funciones de ahorro de tinta en RIP reducen los costos de tinta hasta en un 50% según el nivel seleccionado.
- Incluye reemplazo automático de boquilla, paquetes de tinta ecológica de 2 litros y ajuste de posición de puntos basado en sensores y configuraciones de alimentación para una configuración de medios sin complicaciones.

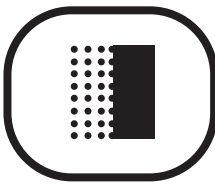
LA SUBLIMACIÓN DE SIGUIENTE NIVEL COMIENZA AQUÍ

NUESTRAS TECNOLOGÍAS CENTRALES

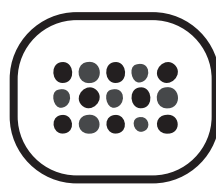
Control de forma de onda



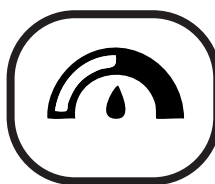
Difusión fina Mimaki



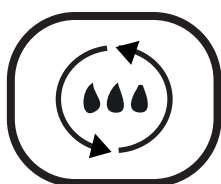
Sistema de pase Avanzado Mimaki (MAPAS)



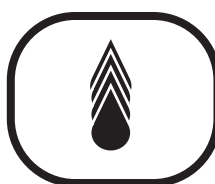
Unidad de comprobación de inyectores



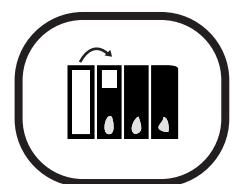
Sistema de recuperación de boquilla



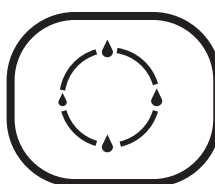
Sistema de tinta a granel Mimaki



Sistema de suministro de tinta ininterrumpido



Tecnología de circulación de Mimaki



APLICACIONES



APLICACIONES



ESPECIFICACIONES

Cabezal de impresión	Un cabezal de impresión piezoelectrónico bajo demanda
Resolución de impresión	Y: 300, 600, 900 ppp X: 600 ppp
Velocidad de impresión (4 colores)	753.5 pies cuadrados/hora (70 metros cuadrados/hora)
Tinta Tipo/Color Sb411	4 colores: negro MYK 8 colores: BI MYK Vi o Fy Fp
Máximo ancho de impresión	63.3 pulgadas (1610 mm)
Máximo ancho de material	63.7 pulgadas (1620 mm)
Grosor	0.039 pulgadas (1.0 mm)
Peso del rollo	(a) 55.1 libras (25.0 kg) (b) 99.2 lb (45.0 kg) - con instalación de un kit de nivelación de pies
Presentación de la Tinta	Paquete de tinta de 2 litros
Certificación	VCCI clase A, FCC clase A, ETL IEC 62368-1, Marcado CE (EMC, baja tensión, directiva de maquinaria y RoHS), CB, Energy Star, RCM, KC, UKCA
Interface	Ethernet 1000BASE-T (recomendado), USB 2.0 de alta velocidad
Energía	UAC100-120V/200-240V±10% 3A 50/60Hz±1Hz
Consumo de electricidad	Máx. 250 W o menos
Condiciones operativas	Temperatura: 68° a 86° F (20° a 30° C) Humedad: 35% a 65%
Dimensiones (W x D x H)	109 pulgadas x 29.4 pulgadas x 63.8 pulgadas (2770 mm x 748 mm x 1623 mm)
Peso(equipo)	341.7 libras (155.0 kg)