

TS55-1800



Impresora de sublimación por transferencia

1,94 m

Nuevos estándares de calidad y productividad

La impresora TS55-1800 es un equipo de sublimación por transferencia con papel, imponiendo nuevos estándares de calidad y productividad para la industria de la impresión textil. Esta impresora reduce los costos de impresión mediante rollos mini jumbo y unidades de suministro de tinta de 10 kgs, lo cual permite impresiones continuas sin supervisión. Una productividad máxima de 140 m²/h con impresiones de cuatro colores. Las nuevas tintas Sb610, con rosa y amarillo fluorescente, ofrecen impresiones con alta confiabilidad.

- Impresora para papel de transferencia (rollo mini-jumbo Mimaki Vision Jet-X Mini®, por Neenah Coldenhove disponible)
- Incluye tecnologías para impresión sobre papel de transferencia fino, sin problemas de arrugas y bloqueos
- Ancho máximo del sustrato: 1,950 mm
- Unidades opcionales – rollo Mini Jumbo; suministro de tinta de 10 kg; calentador extendido
- Impresiones de alta velocidad con MAPS (sistema de pases avanzado) para imágenes sin bandeo
- Unidad de chequeo de boquillas (NCU) y sistema de recuperación de boquillas (NRS)
- Software RIP avanzado disponible opcionalmente: TxLink4 Lite RIP Software

Para mejores resultados, siempre use tintas originales Mimaki.

Mimaki® TS55-1800

Cabezales	Cabezales piezo por demanda - 4 cabezales (2 escalonados, 2 en línea)	
Resolución de impresión	480, 600, 1,200 dpi	
Velocidad de impresión (4 colores)	Velocidad máxima	140 m ² / h
	Estandar	55 m ² / h
	Alta calidad (4 pases)	31 m ² / h
Ancho máximo de impresión	1,940 m	
Ancho máximo del sustrato	1,950 m	
Tipo de tinta / color	Sb610 (BI, M, Y, K, Lbl, Lm, Lk, Fp, Fy)	
Paquete de tinta	Botella de 2L; Opcional: unidad de suministro de tinta de 10 kg (Fp and Fy solo en 2L)	
Espesor del sustrato	1.0 mm o menos	
Peso del sustrato	45kg o menos	
Certificaciones	VCCI Class A / FCC Class A / Compliant with UL 62368-1, ETL /	
	CE Marking (EMC, Low voltage, Machinery directive, and RoHS)	
	CB, REACH, Energy Star, RCM	
Connectividad	USB 2.0 alta velocidad / Ethernet 1000BASE-T	
Suministro eléctrico	Monofásico AC 100-120V/ AC200-240Vx1	
Consumo eléctrico	AC100V: 1.44kW / AC200V: 1.92kW o menos	
Condiciones operativas	Temperatura: 20 – 30 °C	
	Humedad: 35 – 65% Rh (Sin condensación)	
Dimensiones (ancho x prof x altura)	3,240 x 0,713 x 1,857 m	
Peso	202 kg	

Impresora de sublimación por transferencia

1,94 m

Por favor visite: 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. 09/12/18