



Prensa rotativa HP PageWide T260 Mono

Productividad en negro sin precedentes en una prensa rotativa a inyección de tinta



Haga crecer su negocio con productividad en negro sin precedentes

Aproveche esta prensa monocromática que ofrece productividad sin precedentes y alta calidad a través de texto nítido y claro y una elevada densidad óptica en negro. Perfecta para tiradas cortas o largas, la prensa rotativa HP PageWide T260M es una inversión de gran rentabilidad.

Cree una ventaja con excelente calidad de impresión

- Vea excelente calidad de impresión en forma de texto nítido y elevada densidad óptica en negro.
- Utilice el agente adhesivo HP para obtener flexibilidad en una amplia gama de sustratos, incluyendo papel para impresión offset estándar sin recubrimiento, papel de pasta de madera y papel prensa.

Experimente productividad en negro sin precedentes

- Cumpla con plazos de entrega ajustados: rápidas velocidades en negro de hasta 244 m (800 pies) por minuto. Imprima 4 páginas de 6 x 9 pulgadas por cara en y tres páginas A4 por cara.
- Optimice el tiempo de actividad de la prensa con la comprobada Tecnología de impresión escalable HP: minimice los defectos de impresión y reduzca los residuos.
- Vea un rendimiento sólido con un ciclo de trabajo elevado de hasta 82 millones de páginas A4 y 211 millones de 152 x 229 mm (6 x 9 pulgadas) al mes.
- Maximice la disponibilidad de producción de su prensa con características de control de calidad fáciles y automatizadas.

Aumente la rentabilidad con un precio atractivo

- Reduzca los costes y aumente su potencial de beneficios con impresión monocromática de elevada productividad de HP.
- Utilice los sustratos a los que sus clientes están acostumbrados: imprima en una amplia variedad de materiales con el agente adhesivo de HP.
- Obtenga el compromiso de HP que usted exige, con desarrollo comercial y de mercado, y soporte técnico experto.
- Las tintas originales HP y los cabezales de impresión de inyección de tinta térmica HP de larga duración proporcionan un rendimiento constante y fiable.

Reinvente sus operaciones y su empresa

PrintOS es un sistema operativo para su empresa: una plataforma abierta, segura y basada en la nube que le ayuda a obtener más de sus prensas rotativas HP PageWide y de sus operaciones de producción de impresiones. Aproveche las aplicaciones PrintOS para aumentar la eficiencia, tomar decisiones informadas, innovar, colaborar, impulsar el crecimiento y aumentar la rentabilidad.

Especificaciones técnicas

Rendimiento	Negro: hasta 244 m/min (800 pies/min)
Resolución	Resolución nativa: 1200 boquillas por pulgada
Sustratos	Manipulación: rodillo de alimentación continuo de bobina ajustada Anchura del papel: de 440 a 660 mm (de 15,7 a 26 pulg.) Peso: de 40 a 215 g/m ² ¹ Tipos de sustratos: amplia gama de sustratos para impresión offset estándar sin recubrimiento y para inyección de tinta
Impresión	Tecnología de impresión: Inyección térmica Tipo de tinta: tintas de pigmentos al agua y agente adhesivo HP Colores de tintas: negro Anchura de impresión: hasta 630 mm (24,9 pulgadas) Largura marco de impresión: de 203 a 1829 mm (de 8 a 72 pulgadas) Ciclo de trabajo: 82 millones de páginas A4
Dimensiones (An x L x Al)	3,0 x 12,2 x 2,7 m ²
Entorno de funcionamiento	Intervalo de temperatura de funcionamiento de la prensa: óptimo de 15 a 30 °C Intervalo de temperatura de funcionamiento de servidor digital front-end: Consulte el documento QuickSpecs del servidor HP ProLiant en hp.com/go/ProLiant o consulte con un profesional de las soluciones HP Humedad: óptima de 40 a 60 % de HR; de 15 a 80 % de HR máxima (sin condensación) ³
Requisitos de funcionamiento de la prensa	Tensión eléctrica: de 400 a 480 V, trifásica Consumo de energía (inactivo): 4 kW Consumo de energía (típico durante el funcionamiento): 43 kW ⁴
Consumibles	Cabezales de impresión: cabezales de impresión HP (cabezales de impresión separados para negro y agente adhesivo) Consumibles de tinta: recipientes de tinta de 200 litros de HP (recipientes separados para negro y agente adhesivo)
Configuraciones y equipamiento opcional	<ul style="list-style-type: none"> • Opciones de configuración disponibles para abordar requisitos de impresión específicos • Unidades de desbobinado y rebobinado • Accesorio de estación de trabajo remota
Garantía	Garantía limitada de seis meses



Las tintas de la prensa rotativa HP A50 PageWide han alcanzado la certificación de producto sostenible UL (conforme la norma UL 2801, denominado como CCD-040, un estándar EcoLogo®, en Canadá), lo que demuestra que cumplen con una variedad de estrictos criterios relacionados con la salud humana y las consideraciones medioambientales. Puede obtener más información sobre esta certificación en ul.com/environment

¹ Se sugieren hacer pruebas específicas para aplicaciones de clientes con sustratos de 40-60 g/m².

² Dimensiones para la configuración estándar con desbobinador y rebobinador opcionales.

³ El entorno de operación óptimo puede variar según la aplicación.

⁴ Los valores estimados son solamente para prensa base sobre materiales sin recubrimiento con cobertura de tinta negra de 3 a 5 %. La potencia estándar puede variar en función del entorno, la velocidad de impresión, densidad de la tinta, configuración del secador y configuración general.

Más información en
hp.com/go/pagewidewebpress

Suscríbase para recibir novedades
hp.com/go/getupdated

   
Compartir con compañeros


Evaluar este documento

