

## IMPRESORA DE PRODUCCIÓN HP Designjet Z6600

**La impresora de producción de gráficos 1524 mm (60 pulg.) más rápida con un funcionamiento eficaz.**

- Imprima hasta 140 m<sup>2</sup>/h (1.500 ft<sup>2</sup>/hora) en modo rápido y 20 m<sup>2</sup>/h (212 ft<sup>2</sup>/h) en modo de alta calidad.
- Cree impresiones de calidad a la máxima velocidad con la tecnología de doble banda y el Sensor óptico de avance de soportes de HP.
- Cartuchos de tinta de 775 ml HP y bobina recogedora de papel integrada.

**Calidad de imagen de gran impacto.**

- Logre tonos de color suaves gracias a la tecnología HP de colocación de gotas inteligente multidimensional.
- Tres tonos de tinta negra HP ofrecen una gran densidad y transiciones suaves.
- Impresiones duraderas que pueden durar hasta 200 años utilizando tintas HP Vivid Photo.
- Imprima una amplia gama de trabajos: desde pósters, fotos y cartelera hasta impresiones en lienzo y con retroiluminación, en muchos sustratos.

**Funcionamiento eficaz con un sistema de impresión a 6 tintas.**

- Imprima hasta un 30% más eficiente con un sistema de impresión a 6 tintas con configuración optimizada.
- Garantice la calidad de imagen, y reduzca la limpieza y el desperdicio, con la detección automática de gotas y el "masking" inteligente.
- Obtenga más fiabilidad del color con emulación de color HP Professional PANTONE<sup>®</sup> y Adobe<sup>®</sup> PostScript<sup>®</sup>/PDF incorporado.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Impresión</b>	Velocidad de impresión máxima	140 m2/h; Tiempo de impresión mecánica. Impreso en modo rápido, en papel blanco intenso para inyección de tinta HP (bond) con tintas fotográficas HP.	<b>Márgenes ambientales</b>	Temperatura operativa	5 a 40°C	
	Imágenes en color	19,7 m2/h en soportes satinados		Temperatura de almacenamiento	de -20 a 55°C	
	Resolución de impresión	Optimizada hasta 2.400 x 1.200 ppp		Humedad operativa	De 20 a 80%HR	
	Márgenes (superior x inferior x izquierdo x derecho)	Rollo: 5 mm (superior), 5 mm (derecha), 5 mm (izquierda), 5 mm (inferior)		Humedad durante almacenamiento	De 20 a 80%HR	
	Tecnología	Inyección térmica de tinta HP		<b>Nivel de ruido</b>	Presión sonora	53 dB(A)
	Tipos de tinta	Con base de pigmento			Potencia sonora	7,0 B(A)
	Colores de tinta	6 (1 de cada cian, magenta, amarillo, gris claro negro mate, negro fotográfico)		<b>Dimensiones (an x f x al)</b>	Impresora	2.430 x 690 x 1.370 mm
	Gota de tinta	4pl (lc, pK),6pl (C,M,Y,mK)			Embalado	2700x750x1200mm
	Inyectores del cabezal de impresión	2112		<b>Peso</b>	Impresora	190 Kg.
	Cabezales de impresión	3 (negro/cian, magenta/amarillo, negro fotográfico/gris claro)			Embalado	251 Kg.
	Precisión de línea	+/- 0.1% (+/- 0,1% de la longitud de vector especificada o +/- 0,2 mm (el valor superior de los dos) a 23° C, 50-60% de humedad relativa, sobre A0/E en modo Óptimo o Normal con película mate de HP con tintas fotográficas de HP)		<b>Consumo energético</b>	Máximo	420 vatios (máximo); 270 vatios (imprimiendo); < 48 vatios (lista); < 5 vatios (reposo); 0,3 vatios (apagada)
	Grosor mínimo de línea	0,02 mm (HP-GL/2 direccionable)			Requisitos de alimentación	Voltaje de entrada (ajuste automático): de 100 a 127 VCA (+/- 10%), 5 A; de 220 a 240 VCA (+/- 10%), 3 A; 50/60 Hz (+/- 3 Hz)
	Ancho de línea mínimo garantizado	0,067 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))		<b>Contenido de la caja</b>	F2S71A	Impresora de producción Z6600 HP Designjet; eje; cabezales de impresión; cartuchos de tinta incluidos; cartucho de mantenimiento; soporte para impresora; bobina recogedora; kit adaptador de eje de 7,62 cm; guía rápida; póster de configuración; software de inicialización; cable de alimentación
	Peso máximo del rollo del soporte	25 Kg			<b>Certificación</b>	Seguridad
	Densidad óptica máxima	4.5*/min/2,31 D (con soporte gráfico brillante de secado instantáneo de HP Premium con las tintas fotográficas HP)		Electromagnético		Cumple con los requisitos clase A, que incluyen UE (Directiva EMC)
<b>Soportes de impresión</b>	Manipulación	Alimentador de rollos, cortador automático, bobina recogedora de papel	Medioambiental	ENERGY STAR®; WEEE; EU RoHS; REACH; EPEAT Bronze		
	Tipos	Papel bond y recubierto, papel técnico, película, papel fotográfico, papel de prueba, iluminación de fondo, autoadhesivo, cartel y rótulo, tela, material de impresión de arte	ENERGY STAR	Si		
	Peso	Hasta 460 g/m2 según el tipo de material	<b>Garantía</b>	Un año de garantía limitada para el hardware		
Grosor	Hasta 22 mm					
<b>Memoria</b>	RAM	64 GB (virtual)				
	Disco Duro	320 GB				
<b>Conectividad</b>	Interfaces (estándar)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); ranura de accesorio EIO Jetdirect				
	Interfaces (opcional)	Servidores de impresión EIO HP Jetdirect				
	Lenguajes de impresión (estándar)	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4				
	Lenguajes de impresión (opcional)	Adobe® PostScript® 3; Adobe® PDF 1.7; TIFF; JPEG				
	Drivers incluidos	Controladores HP-GL/2, HP-RTL, para Windows; Controladores para PostScript® Windows®, Linux y Mac con kit de actualización PostScript /PDF opcional				