

Impresora UV Híbrida Multiaplicación

Descubra Nuevas Aplicaciones con una Solución Integral de Impresión Flexible.

Cabezal de impresión **RICOH GEN 6** el más avanzado del mundo.

6 Cabezales 135m²/h
6 Cabezales, 4 Colores



UVIP H1900

Características



Cabezal de Impresión Ricoh GEN 6

Volumen mínimo de gota 3-5PL, el mejor rendimiento entre todas las impresoras UV.



Estructura mecánica de carga pesada

Asegura el mejor rendimiento de impresión en materiales pesados.



Lámpara UV LED importada

De procedencia Japonesa.



Cinta transportadora rotativa importada

De procedencia Italiana.



Altura ajustable

Con un máximo de 70 mm, rango de aplicación más amplio.



Función automática de medición de altura

Electroválvula eficiente permite la elevación del carro.



El motor lineal (opcional)

Permite el avance del carro más estable sin vibración logrando una impresión fina.



Función de corrección

Automática de la correa.



Rodillo de presión de materiales

Permite que el material a imprimir quede adherido a la plataforma.



Auto Home Position

Función de restablecimiento

De la posición del carro de impresión a su posición original.

IMPRESORA UV HÍBRIDA MULTIAPLICACIÓN

Modelo de impresora.	PRINTER UVIP H3300	PRINTER UVIP H1900				
Cantidad de cabezales de impresión.	RICOH GEN 6 (2 - 16 piezas opcionales)					
Ancho de impresión.	3.2m	1.8m				
Grosor de medios.	≤ 70mm					
Velocidad de impresión.	Modo de resolución	P.H. Disposición en línea	P.H. Arreglo escalonado	Arreglo de filas triples P.H.	P.H. Arreglo en línea	
	RICOH GEN6	Modo de producción	40m ² /h	75m ² /h	110m ² /h	150m ² /h
		Modo estandar	30m ² /h	60m ² /h	90m ² /h	120m ² /h
		Modo fino	25m ² /h	50m ² /h	75m ² /h	100m ² /h
Modo de alta resolución	20m ² /h	40m ² /h	60m ² /h	80m ² /h		
Lámpara	Lámpara UV de mercurio / Lámpara UV LED (opcional)					
Tint UV.	CMYK, LC, LM, Blanco, Barniz.					
Materiales Imprimibles.	Se pueden imprimir todos los materiales de publicidad, decoración y artesanías, como placas de metal, gafas, tableros de madera, textiles, cuero, vinilo, papel de pared, tela de pared y fundas para móviles, etc.					
Formato de Imagen.	TIFF,JPG,EPS,PDF					
Software RIP.	PHOTOPRINT(Standard) / CALDERA / ONYX (Opcional)					
Interfaz.	USB 3.0					
Sistema operativo.	WIN7 Ultimate / WIN10 Professional 64Bit					
Fuente de alimentación.	AC220V 50HZ±10%, Se requiere UPS.					
Poder.	5000W					
Configuración de PC.	CPU: INTEL i7	RAM: 16G	SSD: 1TB. (Solo para disco C)	HD: 1TB	Placa :ASUS	
Temperatura / Humedad.	20-30° C / 60-70%					
Tamaño de caja L/W/H	6.17x1.77x1.85 m		4.17x1.57x1.80 m			
P.B./P.N.	2860kg/2460kg		980kg/880kg			

Observación: Los datos están sujetos a cambios sin previo aviso. La velocidad variará debido a las diferentes configuraciones de la PC.

