

# VersaOBJECT

MO Series

Roland



# Alta productividad, auténtica calidad

PRODUCTIVIDAD A  
ALTA VELOCIDAD

RESULTADOS DE  
ALTA DEFINICIÓN

VERSÁTILIDAD  
SIN LÍMITES



Alta velocidad con la impresora UV de mesa plana más rápida de su clase

- ▶ Sus cabezales de impresión situados en escalera, sus potentes lámparas y su mesa de mayor tamaño convierten a la Serie MO en la impresora plana UV perfecta para una producción de gran volumen.
- ▶ Ofrece unas velocidades de impresión aproximadamente 1,4 veces superiores a las de modelos comparables de otras marcas.
- ▶ Funciona el doble de rápido que los modelos anteriores al imprimir con tinta blanca o tinta barniz.



Calidad de impresión inigualable con una solución completa

- ▶ Las tintas UV especialmente formuladas ofrecen resultados de alta definición en todo momento.
- ▶ Reproduce con facilidad letras pequeñas, texturas finas, degradados y diseños de alta calidad.
- ▶ Las tintas adicionales color rojo y naranja amplían la paleta de colores, garantizando una correspondencia cromática precisa.



Versátil y flexible para satisfacer cualquier necesidad empresarial

- ▶ Imprime sobre una amplia variedad de materiales y objetos con la misma formulación de tinta.
- ▶ El modo de impresión a distancia permite imprimir gráficos de alta calidad en superficies curvas o irregulares.
- ▶ Un eje rotativo opcional permite la personalización de objetos cilíndricos.

## Características adicionales

- + Incluye el RIP VersaWorks 7 con el nuevo preajuste True Rich Color 3 y las funciones Nearest Colour Finder y Variable Data Printing.
- + Compatible con la app Roland DG Connect que ofrece acceso instantáneo a información importante sobre los proyectos de impresión, así como del negocio.
- + La variedad de configuraciones de tinta disponibles aumenta las posibilidades para incluir colores intensos y llamativos efectos UV.
- + Una pantalla táctil de 7" fácil de usar muestra toda la información relevante, lo que hace que la configuración sea intuitiva y rápida.

## Especificaciones técnicas

		MO-240	MO-180
<b>Medidas</b>		1601 mm × 1267 mm × 760 mm	1449 mm × 961 mm × 760 mm
<b>Objetos sobre los que imprimir</b>	<b>Ancho</b>	Máx. 640 mm	Máx. 488 mm
	<b>Longitud</b>	Máx. 488 mm	Máx. 335 mm
	<b>Grosor</b>	Máx. 204 mm	
	<b>Peso</b>	Máx. 8 kg (Al utilizar una mesa de vacío: máximo 4 kg)	
<b>Anchura de impresión/longitud de impresión (anchura x longitud)</b>		Máx. 610 mm × 458 mm	Máx. 458 mm × 305 mm
<b>Tinta</b>	<b>Tintas</b>	8 colores (cian, magenta, amarillo, negro, naranja, rojo, blanco, barniz) e imprimación	
	<b>Tipo</b>	Bolsa ECO-UV (EUV5P) de 750 ml	
	<b>Configuraciones</b>	CMYKGIWhReOr CMYKWhReOrPr CMYKGIWhRePr CMYKWhWhReOr CMYKGIWhWhPr CMYKIGIWhWh CMYK	
<b>Panel de control</b>		Pantalla táctil de 7"	
<b>Resolución</b>		Máx. 1200 ppp	
<b>RIP (incluido)</b>		VersaWorks	

Roland DG se reserva el derecho a realizar cambios en las especificaciones, materiales o accesorios sin previo aviso. Los resultados finales pueden sufrir alguna variación. Para obtener resultados de calidad óptima, es necesario realizar un mantenimiento periódico de los componentes más usados. Contacta con tu distribuidor de Roland DG para más información. No se ofrece ninguna garantía más allá de la indicada. Roland DG no será responsable de ningún daño incidental o consecuente, ya sea previsible o no, causado por defectos en dichos productos. La reproducción o uso de material protegido por derechos de autor se rige por la legislación local, nacional e internacional. Los clientes tienen el deber de cumplir todas las leyes aplicables y son responsables de cualquier infracción. Roland DG Corporation ha licenciado la tecnología MMP de TPL Group.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

 **Roland**

[www.rolanddg.eu](http://www.rolanddg.eu)