



Más flexibilidad, más oportunidades

Lleva la personalización a nuevas cotas con la serie de impresoras planas UV VersaOBJECT CO. La impresión digital UV nunca había sido tan versátil y la serie CO es la solución perfecta para personalizar paneles y objetos de hasta 200 mm de altura, así como manejar superficies irregulares.

Visita www.rolanddg.eu
para más información



ESPECTACULAR CAPACIDAD DE IMPRESIÓN

Imprime en una gama prácticamente ilimitada de materiales y objetos flexibles o rígidos.



MENOR TIEMPO DE ENTREGA

Entrega rápidamente cualquier pedido con impresiones listas al instante para su acabado y montaje.



IMPRESIÓN DE GRAN CALIDAD

Deleita a tus clientes con impresiones de asombrosa calidad y precisión cromática gracias a las tintas ECO-UV EUV5.



MODO DISTANCIA

Imprime directamente sobre objetos irregulares o curvos con un alto grado de precisión.



OBJETOS PERSONALIZADOS Y PROMOCIONALES



ROTULACIÓN Y SEÑALIZACIÓN



ARTÍCULOS CON SUPERFICIES CURVAS



INDUSTRIA

Especificaciones

| | | CO-300 | | CO-640 | |
|-------------------------------|---------------------|---|--|--|--|
| Modelo | | Impresora plana F200 | Impresora plana F200 | Impresora plana F300 | Impresora plana F400 |
| Método de impresión | | Inyección de tinta con cabezales piezoeléctricos | | | |
| Material aceptable | Anchura | 762 mm | 1625 mm | 1625 mm | 1625 mm |
| | Grosor/altura | 0.01 - 200 mm | 0.01 - 200 mm | 0.01 - 200 mm | 0.01 - 200 mm |
| | Peso sobre la mesa | 100 kg / m ² | 100 kg / m ² | 100 kg / m ² | 100 kg / m ² |
| Medida de la mesa | | 820 (an.) x 2050 (l.) mm | 1690 (an.) x 2050 (l.) mm | 1690 (an.) x 3065 (l.) mm | 1690 (an.) x 3625 (l.) mm |
| Tamaño de impresión* | | 749 (an.) x 1500 (l.) x 200 (al.) mm | 1612 (an.) x 1500 (l.) x 200 (al.) mm | 1612 (an.) x 2500 (l.) x 200 (al.) mm | 1612 (an.) x 3050 (l.) x 230 (al.) mm |
| Cartuchos de tinta | Tipo | ECO-UV EUV5 | | | |
| | Colores | Cian, magenta, amarillo, negro, rojo, naranja, blanco, barniz, imprimación | | | |
| Configuraciones de tinta | | CMYKROWhGI, CMYKROWh, CMYKROWhPr, CMYKRWhGIPr, CMYKWhGIPr, CMYKWhGIWhGI, CMYKCMYK | | | |
| Zonas de succión | | 1 | 1 | 2 | 2 |
| Resolución de impresión (ppp) | | Máximo 1440 ppp | | | |
| Método de movimiento | | Motor por pasos de alta resolución | | | |
| Medidas | Unidad de impresión | 1928 (an.) x 2109 (l.) x 1490 (al.) mm | 2815 (an.) x 2109 (l.) x 1490 (al.) mm | 2815 (an.) x 3126 (l.) x 1490 (al.) mm | 2815 (an.) x 3635 (l.) x 1490 (al.) mm |
| | Torre de control | 530 (an.) x 530 (l.) x 1080 (al.) mm | | | |
| Accesorios incluidos | | Software RIP, manual, cable de alimentación, kit de limpieza, kit de instalación | | | |

También disponible la opción con cinta de tracción. Visita el sitio web para conocer todas las especificaciones.

* Anchura máxima imprimible con los márgenes ajustados al mínimo. En algunos materiales y objetos el ancho puede verse reducido. Realiza una prueba antes de imprimir.

Los diseños, características y dimensiones indicados están sujetos a cambios sin previo aviso.



Disfruta de la tranquilidad de una de las garantías más completas del sector, incluida con la serie CO.

Roland DG se reserva el derecho a hacer cambios en las especificaciones, materiales y 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. PANTONE® es propiedad de Pantone LLC. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares. 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: