

TrueVIS
LG-640 / 540 / 300

 **Roland**



Una nueva dimensión en impresión y corte

UV-LED

RESULTADOS DE
ALTA DEFINICIÓN

EFFECTOS ESPECIALES



La generación TrueVIS más
avanzada

- ▶ Los cabezales de impresión intercalados, las tintas ECO-UV y la función True Rich Color junto con otras intuitivas funciones convierten a la LG en lo último en impresión y corte UV profesional.
- ▶ Un nuevo diseño, piezas de alta calidad y una amplia variedad de mejoras en la gestión de materiales hacen que la LG sea perfecta para la impresión sin supervisión de tiradas cortas, tiradas largas, impresión/corte y mucho más.



Funciones optimizadas
pensando en ti

- ▶ Panel de control intuitivo con pantalla táctil LCD de 7".
- ▶ La calibración automática permite ahorrar tiempo y material.
- ▶ El nuevo diseño del recogedor del material ajustable permite colocar bobinas de diferentes tamaños.
- ▶ La sujeción del material con un solo toque facilita que un solo técnico pueda cargar la bobina.



Mayor expresión de la
impresión

- ▶ Varias configuraciones de tinta disponibles para satisfacer las necesidades de tus clientes: genera desde colores corporativos precisos hasta efectos de textura y barniz de alta calidad.
- ▶ Combina las tintas de color naranja y rojo para superar los límites del color de la impresión digital.
- ▶ Tinta blanca de alta opacidad especialmente formulada para crear rótulos para escaparates de alta calidad reduciendo el consumo de tinta.

Características adicionales

- + Incluye el RIP VersaWorks, con el nuevo preajuste True Rich Color 3 y las funciones Nearest Colour Finder y Variation Job.
- + Compatible con la app Roland DG Connect: que da acceso instantáneo a datos importantes 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.
- + La opción de corte perforado reduce el procesamiento posterior consiguiendo un pelado más fácil.

Especificaciones técnicas

| | | LG-640 | LG-540 | LG-300 |
|------------------|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|
| Tamaño | | 1625 mm | 1371 mm | 762 mm |
| Tamaño | | 2902 × 748 × 1412 mm | 2648 × 748 × 1412 mm | 2038 × 748 × 1412 mm |
| Materiales | Ancho | 335-1625 mm | 295-1371 mm | 182-762 mm |
| | Grosor | Máx. 1,0 mm con soporte, para impresión Máx. 0,4 mm con soporte y 0,22 mm sin soporte, para corte | | |
| | Diámetro exterior de la bobina | Máx. 250 mm | | |
| | Peso de la bobina | Máx. 45 kg | Máx. 35 kg | Máx. 30 kg |
| | Diámetro del núcleo | 76,2 mm o 50,8 mm | | |
| Tinta | Tintas | 8 colores (cian, magenta, amarillo, negro, naranja, rojo, blanco, barniz) e imprimación | | |
| | Capacidad | Bolsa de 750 ml (ECO-UV) | | |
| | Configuraciones | CMYKGIPrWhRe CMYKPrWhReOr CMYKGIWhReOr CMYKWhReOr CMYKGIPrWh CMYKGIWh CMYK | | |
| Panel de control | | Pantalla táctil de 7" | | |
| Resolución | | Máx. 1200 ppp | | |
| RIP (incluido) | | VersaWorks | | |
| Corte | Presión de corte | 500 gf | | |
| | Velocidad de corte | 10 - 300 mm/s | | |
| Recogedor | | Incluido | | |

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:



www.rolanddg.eu