

VG3-640/540

COLOR Y PRODUCTIVIDAD EN PERFECTA ARMONÍA



ECO-SOLVENTES

IMPRESIÓN/CORTE
INTEGRADOS

CONFIGURACIONES DE
HASTA OCHO COLORES

TR

La más avanzada generación TrueVIS™

- ▶ Cabezales de impresión FlexFire®, Tintas TR2 & TE2, y True Rich Color se combinan con funciones de fácil uso, haciendo de la VG3 lo máximo en producción profesional de impresiones de gráficos.
- ▶ Un re-diseñado chasis, componentes de alta calidad, y una variedad de mejoras en manipulación de sustratos hacen a la VG3 ideal para impresiones sin atender de pequeños y grandes volúmenes, impresiones/cortes, y mucho más.

U

Funciones mejoradas pensando en usted

- ▶ Panel de control fácil de usar de pantalla táctil LCD de 17,8 cm.
- ▶ La calibración automática de sustratos ahorra tiempo y materiales.
- ▶ Un recientemente diseñado rebobinador ajustable, compatible con rollos de sustratos de diferentes tamaños.
- ▶ El sujetador de sustratos de un solo toque hace fácil la carga de materiales por un solo operador.



Mejorada producción cromática

- ▶ Configuraciones de tintas disponibles para satisfacer las necesidades de sus clientes, desde precisos colores de marcas y gráficos de alta gama hasta trabajos de alta productividad.
- ▶ Combine tintas Naranja y Verde para expandir los límites cromáticos de la impresión digital.
- ▶ Las nuevas tintas CMYK con cyan ligera, magenta ligera, naranja y verde, combinadas con True Rich Color 3, entregan gráficos vivos, coloridos y uniformes.



Características Adicionales

- + Cada VG3 viene con el Software VersaWorks® RIP, incluyendo la nueva pre-configuración True Rich Color 3, el nuevo Nearest Color Finder, y la nueva función Variation Job.
- + Lista para usar con la App Roland DG Connect, dándole acceso instantáneo a información importante sobre trabajos de impresión así como sobre su negocio.
- + Una variedad de configuraciones de tintas disponibles expanden su gama para producir vivos colores, suaves gradaciones, y bellos tonos de piel.
- + La opción de corte perforado de láminas reduce el tiempo de post-proceso con perforaciones de “fácil desprendimiento” entre trabajos de impresión.

Especificaciones Técnicas

		VG3-540	VG3-640
Tamaño		137 cm	162 cm
Dimensiones		2.632 mm × 748 mm × 1.320 mm (104 plg × 29 plg × 52 plg)	2.886 mm × 748 mm × 1.320 mm (114 plg × 29 plg × 52 plg)
Sustratos	Ancho	De 297,2 mm a 1.371 mm (de 11,7 plg a 54 plg)	De 335,3 mm a 1.625 mm (de 13,2 plg a 64 plg)
	Grosor	Máximo de 1 mm (39 mil) con recubrimiento para impresión. Máximo de 0,4 mm (15.7 mil) con recubrimiento y 0,22 mm (8.6 mil) sin revestimiento para corte.	
	Diámetro exterior de rollo	Máximo de 250 mm (9,8 plg)	
	Peso de rollo	Máximo de 35 kg (77 lb)	Máximo de 45 kg (99 lb)
	Diámetro de núcleo	76,2 mm (3 plg) o 50,8 mm (2 plg)	
Tintas	Colores	Diez colores (Cyan, Magenta, Amarillo, Negro, Cyan Ligero, Magenta Ligero, Negro Ligero, Naranja, Verde y Blanco)	
	Capacidad	Bolsa de 500 ml (TR2); Bolsa de 250 ml (TR2 Blanca)	
	Configuraciones	CMYK (TR2) CMYK (TE2) CMYKLcLmLkOr (TE2) CMYKLcLmLkOr (TR2) CMYKLcLmLkWh (TR2) CMYKLkOrGrWh (TR2) CMYKLkOrGr (TR2) CMYKLcLmOrGr (TR2)	
Panel de control		Pantalla táctil LCD de 17,8 cm	
Resolución		Máxima de 1.200 dpi	
Software RIP (incluido)		VersaWorks®	
Corte	Presión de corte	500 gf	
	Velocidad de corte	De 10 mm/s a 300 mm/s (de 0,39 plg/s a 11,8 plg/s)	
Producción (en modo estándar)	4 Colores	12,8 m ² /hr	12,2 m ² /hr
	8 Colores	7,6 m ² /hr	7,3 m ² /hr
Unidad de Rebobinado		Incluida	

imevi

Encuétranos en:



Imevi
 @imeviecuador
 www.imevi.com.ec