



BUILT FOR VERSATILITY



IMPRESSIVE PRINT CAPABILITY

Print onto a virtually limitless range of flexible and rigid substrates and objects.



TIME-SAVING TURNAROUND

Deliver a fast turnaround on jobs, with prints instantly ready for finishing and installation.



FINE PRINT QUALITY

Delight your customers with stunning quality colour-accurate prints, with ECO-UV EUV5 ink.



EASY-TO-USE

Fast-to-learn and easy-to-use, the LEC2 S-Series can be ready to use immediately after installation.

Roland

VersaUV LEC2 S-Series



VersaUV LEC2 S-Series

Imagine todos los productos en los que va a imprimir con una impresora VersaUV LEC2 S-Series. Personalice letreros, mercadería, empaques, exhibiciones y muchas más aplicaciones con un dispositivo multifuncional y fácil de usar que transforma la producción de su negocio de la noche a la mañana con una gama casi ilimitada de posibilidades de gráficos personalizados.

Descubra nuevas fuentes de ingresos, dirijase a nuevos clientes y aumente la rentabilidad con una máquina que ofrece impresión flexible y rígida. Las funciones avanzadas de impresión UV combinadas con una altura libre de hasta 7.87" ofrecen resultados de impresión de alta calidad en miles de productos. Obtenga resultados de impresión UV de calidad excepcional con doble CMYK o CMYK con configuraciones naranja, rojo, blanco, brillante e imprimador



Objetos personalizados

Imprima directamente en una variedad de objetos o cree productos personalizados a medida. Produzca obsequios promocionales, artículos de regalo, productos de marca, trofeos e incluso artículos grandes como guitarras con un tiempo de preparación mínimo. Agregue texturas brillantes y relieve para crear elementos personalizados de alta



Embalajes y prototipos

Cree envases de alta gama y tiradas cortas o dé vida a su visión única de envases con pruebas y prototipos realistas. Compatible con un mundo de cartulina, película, vinilo y papel, puede agregar texturas de tinta brillante y efectos de relieve únicos, así como reflejos de tinta blanca y otros acabados especiales.



Letreros, gráficos, arte y exhibiciones

Imprima gráficos para ferias comerciales, letreros de venta minorista, puntos de venta, decoración de interiores y más en vinilo adhesivo, lienzos, tableros de anuncios y una amplia gama de soportes rígidos y flexibles. Las últimas tintas EUV5 con tintas rojas y naranjas adicionales ofrecen resultados de la más alta calidad con resultados de colores ultra vívidos y



Tableros, paneles e impresión industrial

Ofrezca una opción de impresión bajo demanda eficaz con la facilidad, la velocidad y la simplicidad de la impresión directa al objeto: imprima directamente en paneles, hojas, mesas, tableros pesados, carcasas de productos y mucho más. Las tintas EUV5 Roja y Naranja adicionales aumentan su capacidad para seleccionar colores de marca

Vista superior



DISTRIBUIDOR
AUTORIZADO



MEXICO
TUBELITE

CONFIGURACIÓN DE COLOR A ELEGIR



4 Colors
Dual CMYK



6 Colors
CMYKWhWhGIGI



6 Colors
CMYKWhWhGIPr



7 Colors
CMYKOrReWhPr



7 Colors
CMYKOrReWhWh



8 Colors
CMYKOrReWhWhGI



TINTA BRILLANTE

Termine sus impresiones con botones de tinta brillante y grabado almidado para productos gráficos premium que tienen precios más altos.



IMPRESIÓN A BORDO

Aplique con precisión tinta de impresión a sustrato rígido o flexible para mejorar la adhérsión de impresión y la compatibilidad de los sustratos.



TINTA BLANCA

Imprenta reflejos de tinta blanca de alta opacidad en una variedad de sustratos o agregue subcapas en materiales oscuros o transparentes.



TINTA ROJA Y NARANJA

Tinte rojo y naranja para ampliar su gama de colores y agregar colores híbridos y vibrantes a sus impresiones.



Amigable con el medio ambiente, seguro para usted

Las tintas UVS vienen con la certificación GREENGUARD Gold, lo que garantiza que están libres de compuestos orgánicos volátiles (COV) una vez curadas, lo que las hace ideales para aplicaciones de gráficos en interiores.

**DISTRIBUIDOR
AUTORIZADO**



**MEXICO
TUBELITE**

ESPECIFICACIONES

Serie VersaUV LEC2 S

		LEC2-330 S-F200	LEC2-640 S-F200	LEC2-640 S-F300	LEC2-640 S-F400
Método de impresión		Inyección de tinta piezoeléctrica			
Medios aceptables	Ancho	30 pulg. (762 mm)	1625 mm (64 pulg.)	1625 mm (64 pulg.)	1625 mm (64 pulg.)
	Altura	200 mm (7,87 pulg.)			
	Capacidad de peso	220 / libra pie ² (100 kg / m ²)	220 / libra pie ² (100 kg / m ²)	220 / libra pie ² (100 kg / m ²)	220 / libra pie ² (100 kg / m ²)
Tamaño de la cama		32 (W) x 82 (D) pulgadas [820 (W) x 2085 (D) mm]	1696 (ancho) x 2090 (profundidad) mm [67 (ancho) x 82 (profundidad) pulg.]	1696 (ancho) x 3090 (profundidad) mm [67 (ancho) x 122 (profundidad) pulg.]	1696 (ancho) x 3818 (profundidad) mm [67 (ancho) x 150 (profundidad) pulg.]
Tamaño de impresión *1		29 (ancho) x 59 (largo) x 7,87 (alto) pulgadas [736 (ancho) x 1500 (largo) x 200 (alto) mm]	63,6 (ancho) x 59 (largo) x 7,87 (alto) pulgadas [1615 (ancho) x 1500 (largo) x 200 (alto) mm]	63,6 (ancho) x 98 (largo) x 7,87 (alto) pulgadas [1615 (ancho) x 2500 (largo) x 200 (alto) mm]	63,6 (ancho) x 124 (largo) x 7,87 (alto) pulgadas [1615 (ancho) x 3148 (largo) x 200 (alto) mm]
Cartuchos de tinta	Escribe	Roland ECO-UV EUV-5			
	Colores	Cian, Magenta, Amarillo, Negro, Naranja, Rojo, Blanco, Brillo, Imprimación			
Configuraciones de tinta		CMYKCMYK, CMYkWhWhGIGL, CMYkWhWhGIPt, CMYKOReWhWh, CMYKOReWhPt, CMYKOReWhGI			
Sistema de vacío	Zonas de vacío	1 bomba	1 bomba	2 bombas	3 bomba
Resolución de impresión (ppp)		Max. 1.440 ppp			
Método de movimiento		Motor paso a paso de alta resolución			
Precisión de distancia * 2		Error de menos del ± 0.3% de la distancia recorrida, o ± 0.3 mm, lo que sea mayor			
Precisión de repetición horizontal * 3		± 0,01 mm			
Modos de salida		Continuo, descarga, regreso al origen, estratificado			
Ajuste de la altura del material		Sensor manual, automático			
Control de superficie		Sensor manual, automático			
Interfaz de control		Pantalla táctil LCD a color de 7"			
Interfaz		i			
Función de ahorro de energía		Función de suspensión automática			
Requerimientos de energía		220V 16A 2P + T	220V 16A 2P + T	220V 16A 2P + T	220V 16A 2P + T
El consumo de energía	Imprimir con vacío	Max. 2,5 kW	Max. 2,2 kW	Max. 2,6 kW	Max. 3,5 kW
	Modo de sueño	150 W			
Nivel de ruido acústico	Imprimir con vacío	70 dB (A) o menos			
	Durante el modo de espera	40 dB (A) o menos			