

# ¡AHORRO Y PRODUCTIVIDAD INCREÍBLES!

NUEVA *SOLJET EJ-640*

Impresora de Alto Volumen de 162 cm (64 plg)



 Roland®



Rotulaciones de Pared



Pancartas



Retroiluminaciones



Letreros

## Cuente con una alta productividad, producción de calidad y bajos costos de operación con la SOLJET EJ-640.

Cuando la demanda sea elevada y el negocio esté a cien por hora, su EJ-640 también lo estará. Obtendrá impresiones de alta calidad de rotulaciones de pared y vehículos, afiches, pancartas y letreros para interiores y exteriores, todo el tiempo. ¿Lo mejor de todo? Las nuevas tintas EJ de Roland DG, disponibles en cartuchos de un litro de alta capacidad, reducen costos en un 35% por sobre las demás impresoras del mercado, así que usted puede maximizar su rendimiento y ganancias.

Más que un afiche, pancarta o rotulación: es su reputación la que sale de una EJ-640. Es por eso que cada función ha sido diseñada para lograr óptimos resultados:

- Dos cabezales piezoeléctricos de inyección de tinta con 180 boquillas por canal
- Los cabezales de impresión en posición escalonados producen un barrido de impresión grande para una mayor producción, siguiendo un patrón reflejado para una óptima calidad
- Una avanzada alimentación de materiales de impresión controla la entrada y salida de éstos
- Un rígido diseño industrial elimina las vibraciones
- El control de puntos variables logra gradaciones suaves y una profunda saturación de imagen en una amplia gama de materiales
- VersaWorks Dual, un renovado RIP incluido con la EJ-640, incluye un nuevo generador núcleo para un mejor procesamiento de archivos, incluyendo archivos con transparencias



Rotulación de Vehículos



Gráficos de ventanas



Afiches

Prozca impresiones vibrantes y atractivas para aplicaciones de alto volumen.



Con cabezales de impresión dobles y escalonados, además de un rígido diseño industrial, producir resultados asombrosos en su siempre activo taller será algo usual.

## LA TOTALMENTE NUEVA **SOLJET EJ-640**



### Prepárese para producciones prolongadas y de bajo mantenimiento.

- ✓ Cartuchos de tinta de un litro
- ✓ La unidad de rebobinado incluida permite procesos de producción prolongados sin atender
- ✓ Soporte de materiales enrollados pesados
- ✓ Sistema integrado de triple calefacción para un secado rápido de tintas
- ✓ Los cabezales de impresión ajustables permiten varios grosores de materiales
- ✓ Alimentación de material ajustable para un centrado y rebobinado precisos



Entérese más sobre las avanzadas habilidades de la EJ-640.  
Vea el video para más información en [www.RolandDGA.com/es/EJ](http://www.RolandDGA.com/es/EJ)

— NUEVAS TINTAS EJ —

# REDUZCA COSTOS HASTA EN UN 35%

La EJ funciona de forma óptima con las tintas EJ de Roland DG, en configuraciones de cuatro o siete colores y con cartuchos de alta capacidad de un litro. ¿El resultado? Impresiones de alto volumen y colores vivos y emocionantes, a costos 35% menores que los de la competencia.



Cartuchos de un litro CMYK Doble



Cartuchos de un litro CMYKLcLmLk

## Aspectos Destacados y Especificaciones

- Permite rollos de materiales de impresión de hasta 1625 mm (64 plg) de ancho y 40 kg (88 lb) de peso
- Dobles cabezales de impresión escalonados
- Un rígido diseño industrial elimina las vibraciones
- Tintas EJ de secado rápido en cartuchos de 1 litro - CMYKKYMC ó CMYKLcLmLk
- Sistema integrado de triple calefacción
- El sistema limpiador de tres etapas protege a los cabezales de impresión y prolonga el ciclo de vida útil
- Roland OnSupport™ permite un seguimiento remoto de la producción con notificaciones automáticas por correo electrónico
- Se combina de forma perfecta con las cortadoras GX de Roland para un flujo de impresión y corte
- Nuevo Software RIP VersaWorks® Dual incluido
- Resolución máxima de 1440 dpi
- Velocidades de impresión en modo estándar (vinilo):
  - 4 colores: 20 m<sup>2</sup>/hr (215 pie<sup>2</sup>/hr) – 720 x 720 dpi, 6 pasadas
  - 7 colores: 10 m<sup>2</sup>/hr (108 pie<sup>2</sup>/hr) – 720 x 720 dpi, 12 pasadas
- Fuente de alimentación:
  - 100 V a 120 V CA ±10%, 11 A, 50/60 Hz ó
  - 220 V a 240 V CA ±10%, 5,5 A, 50/60 Hz
- Potencia consumida:
  - 1450 W durante la operación, 75 W en modo inactivo
- Dimensiones:
  - 2750 mm (ancho) x 785 mm (profundidad) x 1520 mm (alto)



Incluye una Garantía de Dos Años Sin Problemas

Para especificaciones y funciones detalladas, así como un muestra gratis de impresión, visite [www.RolandDGA.com/es/EJ](http://www.RolandDGA.com/es/EJ)

Socialice con nosotros.



Imagine. Roland®

ROLAND DGA CORP. | 15363 BARRANCA PARKWAY | IRVINE, CALIFORNIA 92618-2216, EE.UU. | 949.727.2100 | PRODUCTO CON LA CERTIFICACIÓN ISO 9001:2008  
RDGA-EJSP-01 Octubre del 2015