



# Plotter UV Rollo UVIPRINT 3.2 UV

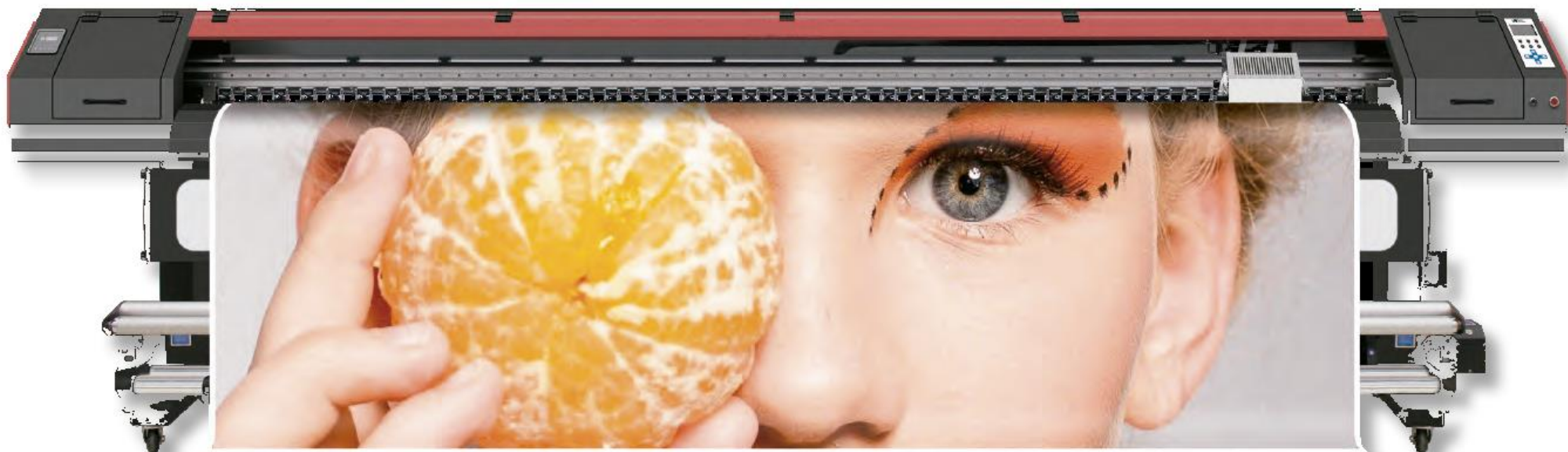
Doble Cabezal

4/5-Colores

Punto Variable

Blanco Opcional

Cabezales Originales Epson



## Características



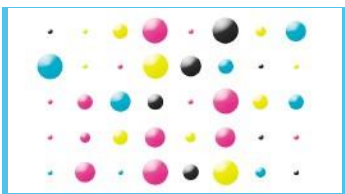
### Cabezales oficiales Epson

Equipado con el cabezal de impresión Epson i1600/i3200, con tecnología Epson PrecisionCore. Creado para mayor velocidad y larga duración. Disponible 4/5 colores. Disponible con 3 cabezales para tintas fluor



### Lámpara LED UV refrigeradas por agua

Led Uv de gran calidad, larga vida útil, bajo consumo y encendido instantáneo.



### Tecnología de Punto Variable

Permite que la impresora proporcione degradados suaves, colores sólidos excepcionales y una calidad de imagen óptima en todos los modos de impresión.



### Función Anticolisión

El sistema Anticolisión equipado protege el carro y el cabezal en todo momento.



### Sistema de Recogida

Ofrece anchos de rollo ajustables, lo que lo hace adecuado para aplicaciones y rollos de papel de varios tamaños.

- ★ La tinta UV de alta densidad produce colores intensos y vibrantes en todos los soportes
- ★ Impresión duradera, resistente a los arañazos y prácticamente inoloro. Hasta tres años de duración en exteriores sin laminado.
- ★ Cadena de arrastre IGUS Alemana. Una garantía de calidad, lleva la estabilidad de la impresora a un nuevo nivel. Protege eficazmente el tubo de tinta y los cables.
- ★ Equipada con una tira LED para que el usuario pueda ver los resultado de la impresión



## Especificaciones

|                     |   |   |
|---------------------|---|---|
| <b>Modelo</b>       | <b>3.2 UV</b>   |   |
| <b>Cabezales</b>    | 2x Epson i1600-U / 2x Epson i3200   |   |
| <b>Resolución</b>   | 2400 dpi MAX  |   |
| <b>Material</b>     | <b>Tamaño</b>   | 3200 mm MAX   |
|                     | <b>Tipo</b>   | Flex Banner , Vinilo, Tela, Film ventana, Lona, Canvas Etc. |
| <b>Tinta</b>        | <b>Tipo</b>   | Tinta UV  |
|                     | <b>Color</b>  | CMYK / CMYK+W / CMYK+W+FLUOR (3 CABEZALES)                  |
|                     | <b>Secado</b>   | LÁMPARA LED refrigeradas por agua                           |
| <b>Velocidad</b>    | <b>Modo</b>   | Modo Color  |
|                     | <b>Dibujo</b>   | 40 m <sup>2</sup> /h  |
|                     | <b>Produccion</b>   | 20 m <sup>2</sup> /h  |
|                     | <b>Calidad</b>  | 12 m <sup>2</sup> /h  |
| <b>Limpieza</b>     | Limpieza automática, función de flash antiobstrucción y sistema de tapado |   |
| <b>Alimentacion</b> | Alimentación automática y sistema de recogida                             |   |
| <b>Rip</b>          | Flexy Print   |   |
| <b>Conexión</b>     | USB 3.0   |   |
| <b>Energía</b>      | AC 110V / 220V ±5%, 16A, 50/60Hz ± 1, 1500W MAX                           |   |
| <b>Tamaño</b>       | <b>Máquina</b>  | L4360 x W780 x H1500 mm                                     |
|                     | <b>Caja</b>   | L4610 x W1000 x H740 mm                                     |
| <b>Peso</b>         | <b>Máquina</b>  | 480KG   |
|                     | <b>Caja</b>   | 640 KG  |