



# Nueva línea de equipos UV industriales

## LINEA GAMMA

Cuenta con nuevos cabezales Dimatix Fujifilm Gamma gota de 5 pl orientadas a la alta definición por su tamaño de punto de impresión.



### Cama plana

Impresora cama plana UV led para materiales rígidos y piezas de rollo. Es un equipo de alta definición y potente succión en la mesa de trabajo, dividida en 4 sectores para asegurar la fijación en materiales doblados o defectuosos. Además, cuenta con un sistema de recirculación de tinta que asegura una impresión continua sin purga y con cero desperdicios.

Cuenta con configuraciones CMYK con o sin blanco y posibilidad de aplicación de barniz sectorizado.

**Modelo:** T2513GA

**Cabezal:** Spectra Dimatix Fujifilm GAMMA 5 pl

**Mesa:** 2,65 x 1,32 m

**Altura carro:** de hasta 10 cm

**Tinta:** UV para rígidos

**Configuración:** CMYK/CMYK+W/CMYK+W+barniz

**Sistema Tinta:** presión negativa con recirculación

**Producción máxima:** 29 m<sup>2</sup>/h

### Rollo a rollo

Impresora UV led de alta definición, rollo a rollo de 3,20 m para materiales flexibles, especialmente diseñada con un panel luminoso led para la impresión de backlights sobre los nuevos materiales translucidos que los equipos de tecnología solvente no pueden imprimir. También cuenta con cabezales con recirculación de tinta que permiten la impresión continua y estable sin necesidad de purga, con cero desperdicios.

**Modelo:** GZM3208UV

**Cabezal:** Spectra Dimatix Fujifilm GAMMA 5 pl

**Mesa:** 3,20 m

**Tinta:** UV flexible

**Sistema Tinta:** presión negativa con recirculación

**Producción máxima:** 29 m<sup>2</sup>/h

## LÍNEA STARFIRE

Cuenta con un nuevo sistema de curado UV diferencial que se suma a la ya reconocida durabilidad de este cabezal de gota de 10 pl para trabajos que requieran alta producción.



### Rollo a rollo

Este equipo de impresión UV led rollo a rollo, de alta producción para impresiones de materiales flexibles, cuenta con un nuevo sistema de curado diferencial: trae una lámpara incorporada al carro que realiza un pre curado y otra ubicada a la altura de los secadores que se activa luego de darle al material el tiempo necesario para que la tinta penetre y se "planche" antes del curado final, brindando así un brillo que no se puede obtener en una impresión UV normal. También cuenta con cabezales con recirculación de tinta que permiten la impresión continua y estable sin necesidad de purga, con cero desperdicios.

**Modelo:** GZM3204HU

**Cabezal:** Starfire 10 pl

**Mesa:** 3,20 m

**Tinta:** UV flexible CMYK

**Sistema Tinta:** presión negativa con recirculación

**Producción máxima:** 89 m<sup>2</sup>/h

## LINEA TX800

Se trata de la línea de equipos de cama plana para impresión de rígidos con la opción de impresión de tazas, copas, botellas y otros artículos cilíndricos.



### Para rígidos

Este equipo de cama plana UV led de alta definición para impresiones sobre rígidos cuenta con opcionales para impresión de tazas, botellas y todo materiales cilíndricos. Además cuenta con configuración con tintas claras LC y LM + blanco + barniz sectorizado.

**Modelo:** GZW6090TX

**Cabezal:** TX800

**Mesa:** 0,60 x 0,91 m

**Altura carro:** de hasta 16 cm

**Tinta:** UV para rígidos

**Configuración:** CMYK/CMYK+LC+LM/+W/+barniz

**Sistema Tinta:** continuo

**Producción máxima:** 1 hoja de 60 x 90/3,5 min