

El primer sistema de codificación y marcaje inteligente del mundo Plug & Print, 5 años sin mantenimiento: imprimir, imprimir, imprimir... La última innovación de los laboratorios de LEIBINGER en Alemania, la impresora IQJET redefine el estándar de mercado en cuanto a fiabilidad y autonomía en la codificación y el marcaje. Su diseño único y disruptivo transformará la experiencia de la industria al trabajar con el chorro de tinta continuo (impresora de inyección de tinta continua o CIJ), ya que ofrece ventajas clave inigualables.

VENTAJAS CLAVE DE IQ JET:

- 1.- Rendimiento Plug & Print superior: fácil integración, inicio/parada sencillos y funcionamiento simple.
- 2.- Aumento del tiempo productivo gracias a la eliminación de medidas de cuidado periódicas, rutinas de limpieza del cabezal de impresión o paradas no planificadas.
- 3.- Cinco años sin mantenimiento por defecto.
- 4.- Propiedad a bajo costo sin rival como concepto global más económico.
- 5.- Más ventajas de sostenibilidad tangibles: los nuevos cartuchos XXL se vacían hasta la última gota y no es necesario eliminarlos por separado. Consumo mínimo. Sin mantenimiento de los residuos.
- 6.- Rendimiento de impresión 100 % fiable con una calidad de impresión homogénea gracias IQPRINT

↓ DATOS DE RENDIMIENTO DE IMPRESIÓN:

Datos Técnicos	IQ JET	IQ JET para tintas pigmentadas
Altura de la impresión	1,3 mm - 13,1 mm*	1,3 mm - 13,1 mm*
Velocidad de impresión máxima	413 m/min (fuente de 5 puntos, 10 CPI, 60 µm)	413 m/min (fuente de 5 puntos, 10 CPI, 60 µm)
hasta 8 líneas de impresión	Fuente de 5 puntos	Fuente de 5 puntos
hasta 6 líneas de impresión	Fuente de 7 puntos	Fuente de 7 puntos

↓ FUNCIONES DE IMPRESION:

Datos Técnicos	IQ JET	IQ JET para tintas pigmentadas
Tipos de fuente	5 puntos hasta 48 puntos	5 puntos hasta 48 puntos
Ancho y alto de la fuente	Ajuste libre	Ajuste libre

Imprime sobre:

