

Nuestras impresoras piezoeléctricas de inyección de tinta están equipadas con el probado sistema de tinta FREEFLOW™ sin presión. Este sistema es abierto, por lo que la presión interna siempre es igual a la del entorno de producción.

## ESPECIFICACIONES KORTHO SERIE X

- ✓ Los últimos cabezales de impresión Xaar 180 y 185 DPI de alta velocidad (120 metros / min máx.).
- ✓ Cabezales de impresión de **18 y 72 mm de altura** con una longitud máxima de impresión de 1500 mm.
- ✓ Pueden cambiarse libremente varios cabezales de impresión y conectarse a un controlador.
- ✓ Materiales de construcción y diseño de la impresora para un uso extremadamente resistente e industrial.
- ✓ Controlador con pantalla táctil a color de 20 cm TFT, Ethernet, RS232, BCD y conectores USB.
- ✓ Sistema operativo Windows 100% con capacidad de memoria interna de 42 MB.
- ✓ Generador interno de código de barras que permite la impresión de códigos de barras a altas velocidades.
- ✓ Diseño de etiquetas y función de gestión en el controlador por lo que no necesita PC externo.
- ✓ Comunicación bidireccional y diagnóstico a distancia a través de Internet (soporte).
- ✓ Compatibilidad completa con Nicelabel y Bartender.
- ✓ Controlador de red de Windows para la integración y la impresión ERP directamente desde bases de datos.
- ✓ Códigos automáticos, códigos de barras y contadores.
- ✓ La tinta se puede rellenar sin tener que detener la producción / impresión.
- ✓ Impresiones sobre porosas como (papel, cartón, madera, hormigón) cabezales de **18 y 72 mm.**
- ✓ Impresiones para superficies no porosas (plásticos, metal, vidrio) cabezal de **18 mm.**
- ✓ El soporte para fuentes Unicode permite que todos los teclados, los menús y códigos estén disponibles en cualquier idioma.
- ✓ Dirección de codificación omnidireccional incluyendo impresión Inclínada y / o lateral.
- ✓ Selección de trabajos de impresión también posible mediante la exploración por código de barras.

GraphicJet X18



GraphicJet X72

