

Estimado colaborador:

Tenemos el placer de informarle, que desde hoy ponemos a su disposición la venta de equipos, consumible y servicio técnico de los fabricantes **Mutoh y Graphtec** para España.

Como bien es conocido por todo el mercado, Dicavesa siempre ha estado dedicada a la venta de consumible y estimamos que este paso hacia delante nos facilitará mantener mejores relaciones comerciales con usted.

Me gustaría detallarle de una manera breve las diferentes opciones de equipos existentes en ambas firmas.

1º) MUTOH LTD: Fabricante Japones, que se diferencia del resto de fabricantes en que toda su producción se realiza íntegramente en el país nipón tanto a nivel de componentes como de ensamblado, su tecnología de impresión es piezoeléctrica con cabezales Epson X7.

1.1. SIGN AND DISPLAY: Equipos de impresión de gran formato donde puede encontrar tres líneas muy diferenciadas:

“ValvueJet Series”: Máquinas de tecnología piezoeléctrica con opción de tintas Eco Solvente MSI ó Mild Sovent LSIN, anchos disponibles desde 0.60 hasta 2,60 metros.

“XpertJet Series” Nuevos equipos lanzados en 2020 con tecnología piezoeléctrica y cabezales de última generación, existen dos acabados, con un sólo cabezal e impresión en CMYK y otro con doble cabezal con opción de imprimir con doble CMYK o incluir colores suaves para obtención de calidad fotográfica. En ambos equipos puede usar tintas de última generación eco solventes MS41 ó Mild solvent. La anchura de los equipos es de 1.63 metros.

1.2. IMPRESIÓN EN TINTAS UV: Equipos de impresión para objetos y gran formato.

“XpertJet UV”: Dos equipos de impresión con tecnología piezoeléctrica con tintas UV LED para la personalización de objetos. La tinta está libre de cloro y plomo, puede ser incluso utilizada para personalizar materiales que estén en contacto con niños. **Fue premiada como mejor equipo para personalización de objetos en 2020.** Se presentan dos opciones de medida, en A3+ y en A2+. Ambos equipos imprimen en blanco y barniz selectivo. (Adjuntamos catálogos).

“Valvuejet UV Series”: Tecnología piezoeléctrica tintas UV LED, existen dos opciones: una sólo para materiales flexibles con doble cabezal y doble juego de lámparas Led y otra híbrida (flexible / rígido) con diferentes medidas de mesa de carga para materiales planos. Ambos equipos tienen una carga de 1.625 metros y se presentan con tinta blanca y barniz selectivo.

1.3. IMPRESIÓN EN TINTAS SUBLIMACIÓN: Equipos de impresión para tintas base agua de sublimación.

“Valvuejet VJ”: Diferentes equipos con tecnología piezoeléctrica para impresión con tintas base agua de sublimación. Existen varias opciones de ancho, dependiendo de las necesidades del cliente, desde 1.08 hasta 1.91 metros. En todos los equipos puede instalarse sistema de tintas de alta producción.

1.4. IMPRESIÓN TEXTIL SUBLIMACIÓN DIRECTA: Equipo de impresión directa sobre tejidos.

“Valvuejet TX”: Equipo con cabezal piezoeléctrico de anchura de 1.91 metros diseñado para la impresión sobre tejido con sus tintas DS2 de transferencia directa sobre material.

2º) GRAPHTEC LTD: Existen cuatro líneas de maquinaria en este fabricante Japones, líder mundial en equipos de corte tanto para material flexible como en mesas de corte planas.

2.1. “Serie CE7000”: Equipos de corte para flexible con características muy avanzadas que facilitan la fiabilidad del corte hasta en 5 metros continuos. Se presenta en 0.40 , 0.60, 1.30 y 1.60 metros de ancho.

2.2. “Serie FC9000”: Equipos de corte extra profesional para flexible con características muy avanzadas que facilitan la fiabilidad de corte hasta en 15 metros seguidos. Se presenta en 0.60 , 1.00, 1.40 y 1.60 metros de ancho.

2.3. “Serie FCX2000 y FCX4000”: Equipos de mesa de corte plano. Disponible en tres tipos de potencias 60, 120 y 180 CV diseñados para corte de todo tipo de materiales blandos, como vinilo, cartón, plantillas etc.

Le indicamos que en la actualidad existen ofertas excepcionales para compra de cualquier equipo, si necesitara información al respecto no dude en solicitar una oferta personalizada.

Por último y como siempre agradecemos de antemano su colaboración, si requiere cualquier tipo de aclaración puede contactar con nosotros en nuestros números de teléfono habituales.

Atentamente,