

Tintas fluorescentes para innovar en sublimación

Los modelos con tintas fluorescentes de Epson brindan un rendimiento, fiabilidad y alta calidad de imagen, con colores más llamativos y duraderos

América Latina, Julio de 2021 - Entendiendo las necesidades del mercado y de los consumidores, así como con la finalidad de expandir sus soluciones, Epson, empresa líder en soluciones de impresión proporciona los modelos **SureColor® F571**, **SureColor® F9470H** y la **SureColor F10070H**, impresoras para sublimación con tinta fluorescente que ofrecen confiabilidad, alta facilidad de uso y bajos costos operativos para los emprendedores y en general para quienes están inmersos en el mercado de estampado de telas, ya sea para la fabricación de ropa, decoración de interiores, productos promocionales, señalización, entre otros.

Para quienes tienen el interés de emprender en el área creativa y buscan dar un diferenciador a sus productos, la **SureColor® F571 de 24"** es ideal debido a que es un equipo compacto que cuenta con una gran calidad de impresión con sus 4 colores de tintas UltraChrome® DS: cian, rosa fluorescente, amarillo fluorescente y negro que logran imágenes únicas; botellas de tinta de alta capacidad con detención automática para una recarga fácil y sin problemas; papel de transferencia optimizado para una alta calidad de imagen en materiales rígidos y textiles; soporte de papel versátil con una bandeja de alimentación de 50 hojas y soporte de rollo de papel con un cortador incorporado.

Mientras que la **SureColor® F9470H de 64"** ofrece a las empresas que imprimen en mayores volúmenes, la opción de imprimir con dos tintas fluorescentes, color amarillo y rosa, además de los 4 colores CMY+ HDK para lograr colores extremadamente brillantes y nítidos en la producción de indumentaria deportiva, uniformes de trabajo y artículos de moda, y en general, ha sido diseñada para brindar alta calidad de imagen a increíbles velocidades de impresión gracias a sus dos cabezales de impresión que ofrecen un rendimiento de rollo a rollo a nivel industrial con velocidades de hasta 108 m² por hora, mientras que su avanzado control automático de tensión del papel y el limpiador de cabezal de tela permite una producción simple y continua.

Los fabricantes también pueden encontrar la impresora de sublimación de tinta industrial **SureColor® F10070H** de 76" para cubrir las cambiantes necesidades de los clientes. Con productividad las 24 horas del día a velocidades de hasta 245 m² por hora² con una excepcional saturación del color y alto contraste. Con 6 colores, incluidas las tintas CMY+ HDK y las tintas fluorescentes de color rosa y amarillo, la impresora SureColor F10070H expande la gama de colores nítidos y brillantes con altos niveles de personalización.

Diseñadas para un uso sencillo, estas impresoras vienen equipadas con el nuevo software Epson Edge® Print para gestionar el flujo de trabajo, e incluyen las funciones de colores personalizados, bibliotecas de proyectos, repetición de estampados y la opción de importar nuevas configuraciones del material.

“Estos equipos no solo vienen a marcar tendencia en el mercado, sino que llegan a la industria como un producto innovador, que nos acerca a las últimas tendencias en tintas fluorescentes aportando un diferencial a sus mercados, al mismo tiempo que se adapta a las necesidades tanto de quien está empezando con la sublimación, como para quien ya realiza cantidades industriales”, se declaró.

Para mayor información consulta: <https://latin.epson.com>

Acerca de Epson

Epson es líder mundial en tecnología dedicada a cocrear sustentabilidad y enriquecer a las comunidades con sus tecnologías eficientes, compactas y de precisión y sus tecnologías digitales para conectar a personas, cosas e información. La empresa tiene como objetivo solucionar los problemas de la sociedad mediante innovaciones en el ámbito de la impresión para el hogar y la oficina, la impresión comercial e industrial, la fabricación, la comunicación visual y el estilo de vida. Epson se convertirá en carbono negativo y eliminará el uso de recursos agotables del subsuelo tales como el aceite y el metal para el año 2050.

Liderada por Seiko Epson Corporation con sede en Japón, el Grupo Epson genera, a nivel mundial, ventas anuales con un valor superior a JPY 1 trillion.
global.epson.com/

Contacto de Prensa:

Adriana Banar - Epson PR Latin Manager - adriana_banar@epson.com.ar

María Sol Cabrejas Prieto - Mazalán Comunicaciones - scabrejas@mazalan.com.ar

Patricia Baez - Mazalán Comunicaciones - pbaez@mazalan.com.ar

Anush Ter Akopian - Mazalán Comunicaciones - anush@mazalan.com.ar

María Isabel Roig Caneda Mazalán Comunicaciones - mroig@mazalan.com.ar