

impresión

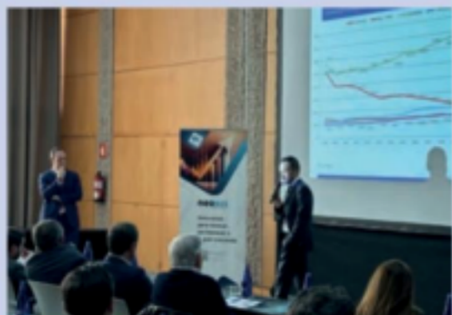
REVISTA PROFESIONAL DE IMPRESIÓN OFFSET, FLEXO, DIGITAL, ETIQUETAS, INDUSTRIAL, 3D

Nº 457 - Marzo-Abril 2024 - Año XLIXII - www.impresiones.com

P.V.P. 11€

ARTÍCULOS

- Informe Económico sector



EMPRESAS

- Imagraf
- Mewa
- EMG
- DTM PRINT
- Kodak

FERIAS

- Graphispag



ESPECIAL DRUPA



impresionesonline.net

NO PONGAS LÍMITES A TU NEGOCIO

Vende productos
más allá de tu
producción.

Disponemos de un catálogo
con más de 5000 productos en
el cual seguro podrás encontrar
lo que estás buscando.

Se acabó decir NO a ningún
trabajo.

**BOLSAS
DE PAPEL**



**ETIQUETAS
EN BOBINA**



**PRECINTO
ADHESIVO**



**VASOS DE
PLÁSTICO**



www.impresionesonline.net

impresiones@impresionesonline.net

976 248 992

Mascarillas personalizadas - Colepdatos - Manipuladores de melacrilato - Pulseras para eventos - Entradas - Roll Ups - Etiquetas en bobina - Adhesivos gata de resina - Grandes tirados en Rotativa - Periódicos en papel prensa - Revistas - Carteles - Folleto - Sobres - Vinilos - Lonas publicitarias - Carpetas - Tarjetas de visita - Merchandising y regalo de empresa - Pasavosos - Soportes rígidos

EDICIONES
industriagráfica

DTM PRINT PRESENTA EL aplicador DTM AP380e para una aplicación de etiquetas rápida y precisa

Aplicar una etiqueta de forma exacta, precisa y sin arrugas es importante, ya que eleva la presentación del producto, un factor crítico para impulsar las ventas. DTM Print, OEM internacional y proveedor de soluciones para sistemas de impresión especializados, recomienda soluciones para el etiquetado semi-automáticos como los aplicadores de etiquetas de la serie AP, ya que ofrecen un aspecto uniforme en todos los envases y también ayudan a las empresas a acelerar su producción.

El aplicador de etiquetas DTM AP380e es el modelo más nuevo de la serie AP. Este aplicador de última generación está diseñado para agilizar el proceso de aplicación de etiquetas en envases redondos o cilíndricos, ofreciendo mayores velocidades y nuevas características, haciendo el proceso de etiquetado más rápido y eficiente.

Con aproximadamente un 30% más de velocidad que los aplicadores de etiquetas AP360e y AP362e, garantiza una aplicación rápida y precisa de las etiquetas, proporcionando un acabado perfecto en una amplia variedad de envases. La inclusión de un nuevo rebobinador de papel protector de etiquetas optimiza aún más las operaciones al mantener el material protector de residuos fuera del suelo y enrollarlo en un rollo para facilitar su eliminación.

El AP380e es un accesorio ideal para las soluciones de impresión y aplicación de etiquetas que ofrece DTM Print, incluida la serie LX de impresoras de etiquetas en color. También es compatible con etiquetas producidas mediante diversos métodos de impresión, como flexográfica, off-set y transferencia térmica.

Lea König, product manager de soluciones de etiquetado de DTM Print, resume las ventajas: "La AP380e optimiza el proceso de producción gracias al rebobinador de papel protector de etiquetas integrado. Al mismo tiempo, aumenta considerablemente el rendimiento de la producción. Con la AP380e las etiquetas se aplican de forma impecable y fiable, dando a



los productos acabados un aspecto altamente profesional."

DTM Print ofrece a los clientes una garantía de tres años para todas las unidades AP380e dentro de la UE, el Reino Unido y los países de la AELC tras registrar el producto en la página web de la empresa (register.dtm-print.eu). Como servicio adicional, DTM Print ofrece la personalización de los rodillos guía para contenedores específicos del cliente.

Características principales: Etiquetado de precisión: El AP380e aplica etiquetas con una precisión impecable, garantizando un aspecto profesional para cada producto acabado. Rebobinador de etiquetas: El papel protector se rebobina a medida que se aplican las etiquetas al envase, lo que permite reducir el desorden durante los periodos de mayor uso.

Mayor velocidad: Las capacidades de velocidad mejoradas del aplicador se traducen en

un aumento significativo de la eficiencia de etiquetado, lo que permite etiquetar más envases por hora. Rendimiento fiable: Para detectar las etiquetas, el AP380e está equipado con un sensor mecánico que, a diferencia de los sensores ultrasónicos, puede procesar etiquetas transparentes sin marcas negras. Este sensor especialmente desarrollado se ha instalado en más de 38.000 aplicadores de la serie AP y es conocido por su durabilidad y fiabilidad con una amplia variedad de tipos y grosores de etiquetas.

Funcionamiento sencillo: El diseño intuitivo del AP380e facilita su manejo, proporcionando una experiencia de etiquetado sin complicaciones. Para mejorar la experiencia del usuario, se agregó un botón en la parte superior de la máquina que le permite iniciar el proceso de etiquetado. El aplicador también se puede operar con el conocido interruptor de pedal. Más información en dtm-print.eu.