

Soluciones de Primera para la impresión de etiquetas

La impresión de etiquetas a demanda y en casa ha pasado de ser algo raro a ser algo que todos los productores de cualquier tipo y tamaño utilizan frecuentemente o incluso de manera exclusiva. No solo los pequeños fabricantes tienen la necesidad de tiradas pequeñas a medianas de etiquetas a todo color y personalizadas como instrumento para aumentar las ventas al hacer que sus productos se destaquen a través de envases y etiquetado innovador. También le permite a grandes productores el poder ofrecer productos etiquetados en pequeñas cantidades, ya que la industria se ha dado cuenta que el ofrecer productos personalizados es una gran herramienta de ventas para agregar éxito a un producto.

Sin embargo el encontrar una forma conveniente y rentable de producir etiquetas de alta calidad y a todo color no ha sido fácil. El fabricante de impresoras de etiquetas a color inkjet y láser, Primera Technology, ha desarrollado exitosamente soluciones de tiradas pequeñas a medianas. Utilizando tecnología inteligente, Primera ha creado sistemas que pueden diseñar, imprimir y finalizar etiquetas de cualquier forma y tamaño. Los clientes pueden elegir entre las impresoras de etiquetas de escritorio inkjet de la serie LX o el sistema de impresión láser y acabado digital de etiquetas CX/FX.

Andreas Hoffmann, director general de la oficina de Primera en EMEA, Primera Technology Europe, nos comenta “Las empresas más pequeñas normalmente empiezan con etiquetas pre-diseñadas o incluso hechas a mano, pero al crecer se ven en la necesidad de profesionalizar su producción de etiquetas. Para aquellos que quieren empezar o para pequeñas empresas, nuestras impresoras de etiquetas a color LX500e y LX900e son la mejor opción”.

La LX500e es la adición más reciente a la reconocida serie de impresoras LX, como sucesora de la LX400e, la impresora de etiquetas más pequeña de Primera hasta el momento. La LX500e utiliza un nuevo motor de impresión, el cual duplica la velocidad máxima de impresión de 25mm por segundo a 51mm por Segundo. La capacidad del cartucho de tinta tricolor es mayor y además tiene la opción de integrar un cortador de etiquetas.

La impresora láser de etiquetas a color CX1200e de rollo a rollo, es la solución perfecta para oficinas de servicios o una amplia gama de productores, los cuales necesitan imprimir desde unas cuantas etiquetas hasta miles a la vez. Con una resolución de



impresión de hasta 2.400 dpi y una velocidad de impresión de 5 metros por minuto la CX1200e imprime etiquetas a todo color en calidad profesional junto con una producción de alta velocidad. Las etiquetas impresas son a prueba de agua, rasguños, manchas y a los desgarros. La tinta posee una alta resistencia a los rayos UV, por lo que las etiquetas impresas podrán ser utilizadas tanto en interiores como exteriores.

Si requiere terminar las impresiones el sistema de acabado FX1200e es el accesorio perfecto para la impresora de etiquetas a color CX1200e. La FX1200e “finaliza” su impresión en diferentes pasos, incluyendo: laminación, troquelado digital, separación de desperdicios, cortado y enrollado. Podrá troquelar virtualmente cualquier forma o tamaño de etiqueta utilizando la tecnología QuadraCut de Primera, sin importar que tenga contornos complicados y sin la necesidad de tener que gastar dinero en moldes.

Ya no tendrá que ordenar grandes cantidades de etiquetas pre-impresas, no tiene tiempo de espera ni cargos por ajustes. Imprimir sus propias etiquetas ahorra tiempo y dinero en otras maneras también. Los cambios de diseño los podrá realizar inmediatamente, por lo que no tendrá que tener un inventario de etiquetas que ya no usará – imprima las etiquetas que va a utilizar, cuando las necesite – sin importar si es 1.000 o 10.000. También, el costo por etiquetas, es casi siempre significativamente menor al de los proveedores externos.

La firma está en la feria Empack Madrid donde da a conocer las impresoras de Primera en acción en el stand # G39, pabellón 9.●

