

Modelo Ninette II



DESCRIPCIÓN GENERAL :

Máquina semi-automática para colocar simultáneamente dos etiquetas adhesivas en un soporte cilíndrico sea del tipo que sea.

Esta máquina, muy polivalente, permite el etiquetado de frascos, botellas, conservas, bidones, tubos, cartuchos, de estuches acartonados, potes, en resumen una gran variedad de productos.

Además, estas máquinas pueden integrar diversas opciones:

- para aplicaciones con diversos tipos de detección para el posicionado de etiquetas en el soporte por etiquetar
- para colocar etiquetas con anchuras importantes
- para colocar etiquetas en soportes con relieves
- para colocar etiquetas en potes con asa.
- para colocar etiquetas en contenedores muy ligeros o de pequeño diámetro.

Máquinas semi-automáticas para colocar en una mesa con:

NINETTE II: 2 dispensadores de etiquetado

- Pilotaje y gestión de los parámetros de la máquina por pantalla táctil.
- Máquinas que funcionan en sector monofásico 220 V 50 HZ o 110V 60 HZ
- Máquinas para el etiquetado de soportes cilíndricos Ø 60 a 200mm con rodillos de acercamiento de Ø 51; y Ø 40 a 150mm con rodillos de Ø 61.
- Existe una versión de la máquina para los bidones en Ø 300mm.
- Posibilidad de instalar células de detección (muesca, etiqueta, soldadura, motivo, spot) para el posicionado de etiquetas en el soporte para etiquetar así como células de detección de troquelado para etiquetas de acetato transparentes.
- Etiquetado de etiquetas anchura mínima 25 mm (hasta Ø 85, 30mm si más) a envolvente 360° (validar la calidad del papel), en cualquier soporte (pet, pvc, vidrio, metal, cartón...)
- Altura de etiqueta estándar hasta 190 mm, y 300 mm en opción.
- Posibilidad de integrar un sistema de marcado de lote.
- Máquina que permite según el operador entre 600 y 1000 etiquetados/hora en una media de 800.
- Se puede entregar la máquina con una mesa con ruedas permitiendo desplazarla fácilmente

DIMENSIONES DE LAS BOBINAS DE ETIQUETAS :

Sentido bobinas: Exterior Izquierda

Dimensiones bobinas:

A – Diámetro interior: 75 mm

B – Diámetro máx. bobina: 260 mm

C – Altura banda máx.: 190 mm

D – Troquelado: 3-5 mm

