

## KIT STACKLABEL

### APILAMIENTO Y ALMACENAMIENTO AUTOMÁTICO DE ETIQUETAS PLEGADAS AL CENTRO O A LOS LADOS

Se trata de un **innovador sistema** aplicable en nuestras máquinas de **corte y doblado OMNILABEL BASIC o OMNILABEL ELECTRONIC** que **deben ser ya equipadas con un grupo pliegue al Centro o grupo pliegue a los Lados especiales**.

Las máquinas están equipadas con un **sistema de lectura de las cintas gestionada por una videocámara y por un software** de alta tecnología.

### ESTE SOFTWARE PERMITE

- » Control de calidad de las cintas.
- » Reconocimiento de un apilamiento o un almacenamiento separado con las etiquetas tejidas en un único rollo.
- » Sudividen automáticamente por una de las siguientes impostazioni (\*):
  - » TALLA
  - » COLOR
  - » CÓDIGO QR

(\*) debe comprobarse basándose en la cinta a elaborar previamente reconocida por el sistema.

### CONFIGURACIONES

**OMNILABEL  
BASIC**

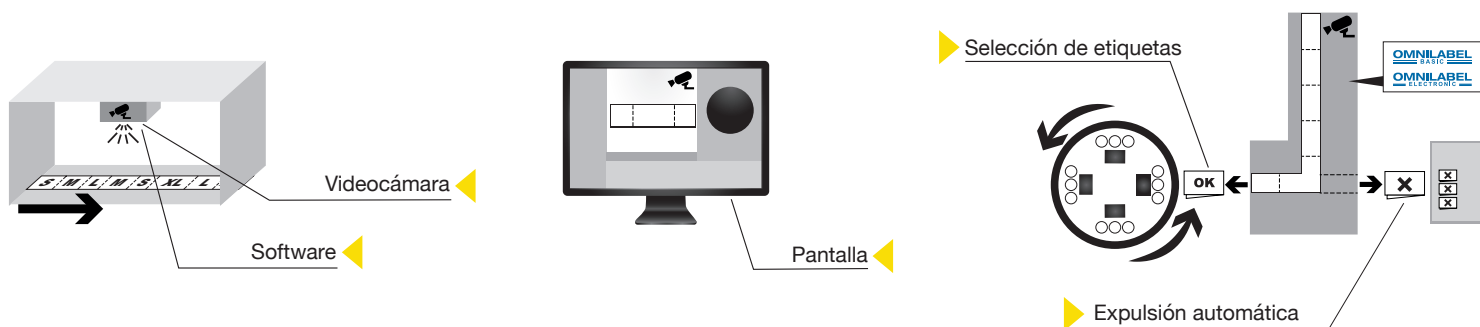
o

**OMNILABEL  
ELECTRONIC**

+

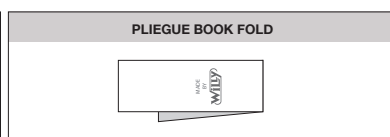
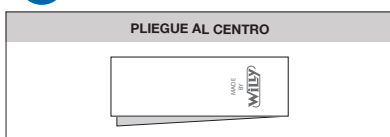
<b>C</b>	Grupo pliegue al centro + book fold <b>**ESPECIAL**</b> » Pliegue al centro » Pliegue book fold
<b>E</b>	Grupo pliegue a los lados <b>**ESPECIAL**</b> » Pliegue a los lados

### COMPOSICIÓN DEL KIT



### GRUPOS PLIEGUE COMPATIBLES

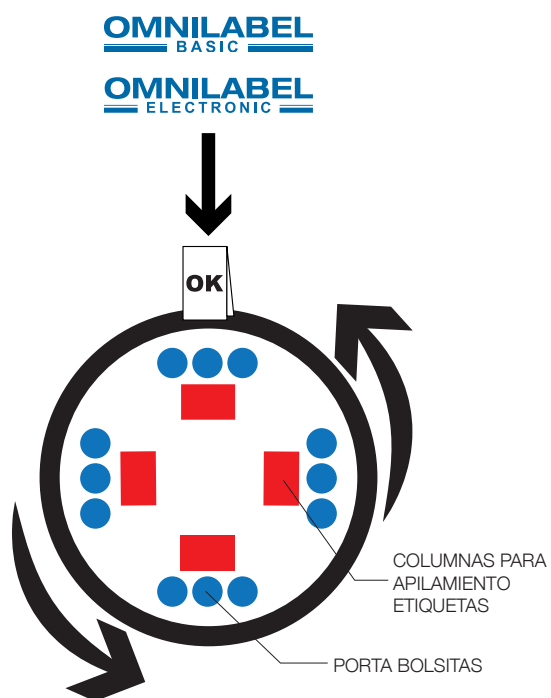
#### **C** GRUPO PLIEGUE AL CENTRO + BOOK FOLD **\*\*ESPECIAL\*\***



#### **E** GRUPO PLIEGUE A LOS LADOS **\*\*ESPECIAL\*\***

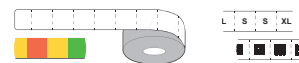


## FUNCIONAMIENTO



El software de la videocámara detecta y reconoce las variaciones del dibujo de la etiqueta presente en un único rollo de cinta tejida en los siguientes casos:

- » **Diferentes tallas (S, M, L, XL, etc..)**
- » **Diferentes colores**
- » **Códigos QR**



Este automatismo permite un notable crecimiento de productividad, especialmente cuando estas características se repiten en discontinuidad, que se determina en la fase de tejido o después de la unión de más rollos entre ellos.

Corte y pliegue de la cinta con expulsión automática de las etiquetas defectuosas. La **subdivisión automática** según el **tipo y cantidad se pueden configurar**. El sistema de empaquetado automático giratorio subdivide las etiquetas en 4 apiladores o 12 porta bolsitas. Cada columna tiene una capacidad de apilar hasta 400 etiquetas trabajadas. **El kit STACKLABEL puede ir asociado a nuestros grupos pliegues al Centro o a los Lados especiales adecuadamente modificados y desarrollados.**

El software en dotación guarda los datos de todas las etiquetas trabajadas.

El **avance electrónico** de la cinta en procesamiento es piloteado por una **fotocélula** que transporta automáticamente la cinta directamente bajo la cuchilla. El kit se compone por una **computadora y una pantalla touch screen de 21 pulgadas** en la cual se pueden ajustar los parámetros de configuración y de visualización de los datos de trabajo de manera **simple**, gracias a la gráfica de simple lectura. Todos los trabajos son guardados en la computadora de la máquina y en caso necesario, pueden ser recuperados.

## DATOS TÉCNICOS

NÚMERO DE APILADORES 4

NÚMERO DE PORTA BOLSITAS 12

CAPACIDAD DE CADA COLUMNA 400 etiquetas trabajadas