

ETIQUETADORA IMA (Ref. U-36)

Modelo Libra Sensitive SLV, completamente automática y diseñada para aplicar:
Viñetas o etiquetas en la parte superior de cajas de cartón formadas.
Velocidad: Hasta 400 unidades al minuto.
Disponemos de los manuales y documentación original de la máquina
Revisado correcto funcionamiento y operativa



En el siguiente enlace puede ver máquina funcionando:

<https://www.youtube.com/watch?v=AhMkq4vgpa8>

ETIQUETADORA MARCA IMA

La etiquetadora modelo SENSITIVE SVL es una máquina completamente automática, diseñada para aplicar **etiquetas** a posicionar sobre la parte superior de cajas de cartón o tarros.

Con una longitud total de 600 mm, la máquina está diseñada para facilitar la aplicación de etiquetas en líneas de envasado existentes y donde las restricciones de espacio son un grave problema. La velocidad del equipo es de hasta 400 unidades al minuto.

La alimentación y transporte de las cajas de cartón, se realiza por medio de una cinta transportadora con auto-tracción.

Las cajas de cartón se transportan a la estación de etiquetado, por medio de 2 cintas laterales que garantizan el correcto posicionamiento del cartón durante la aplicación de la etiqueta

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Equipo fabricado completamente en acero inoxidable, con las unidades de proceso ligeramente elevadas por encima de su base, para facilitar el acceso y la operación de limpieza
- Maniobra general mediante PLC y panel de control por pantalla táctil

Rango de medidas de cajas de cartón:

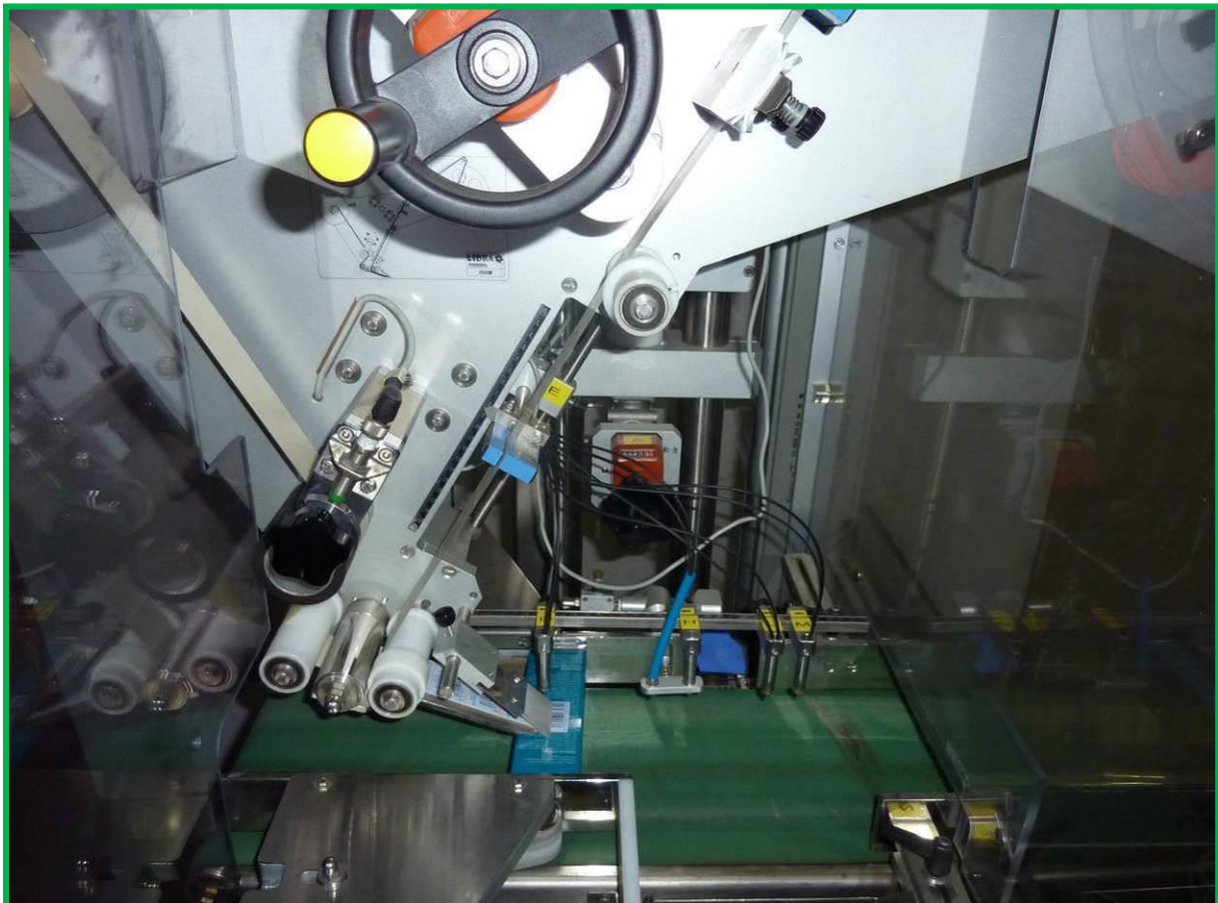
- A. Desde 20 a 150 mm
- B. Desde 10 a 100 mm
- C. Desde 50 a 210 mm

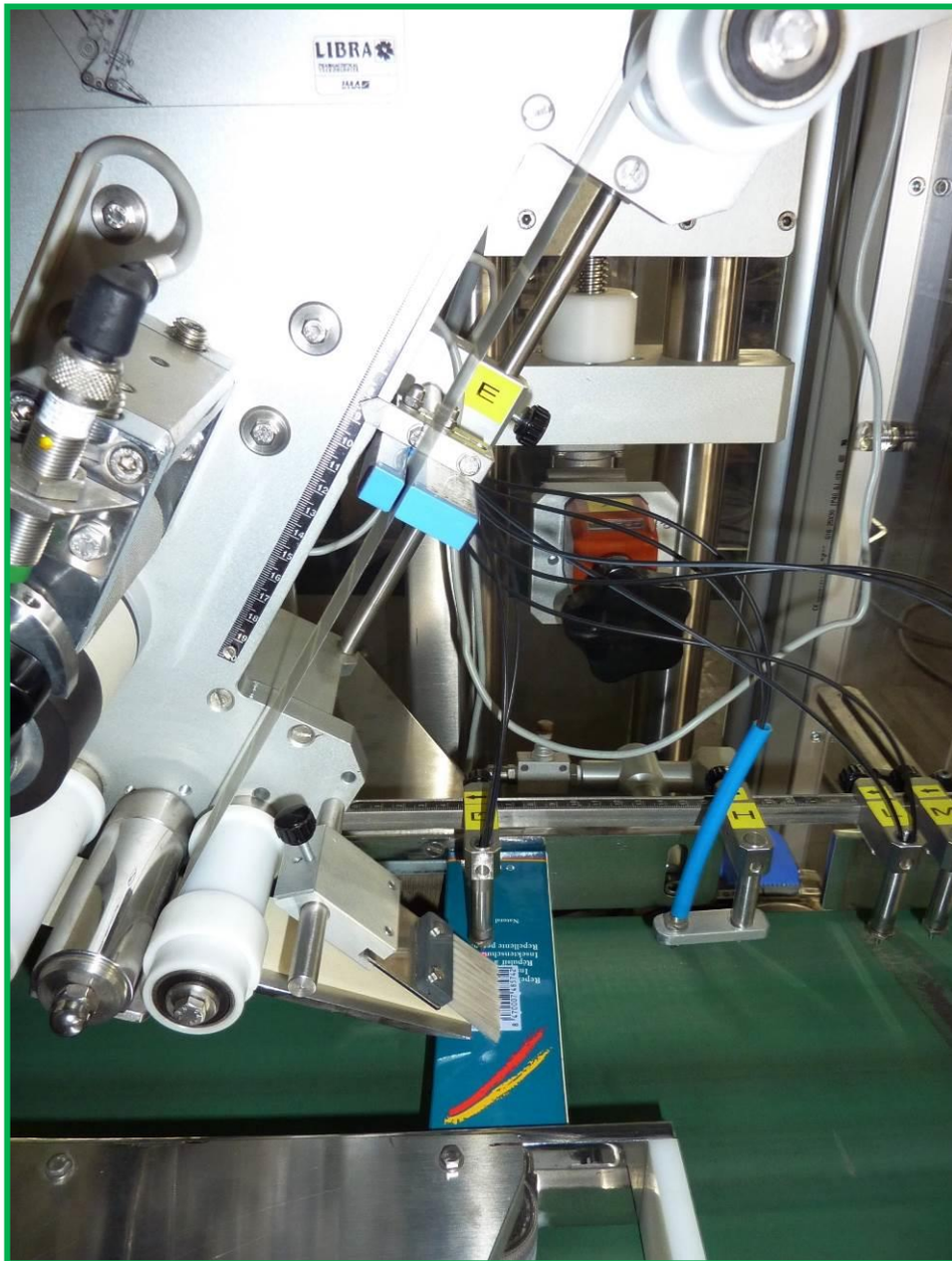
Medidas del equipo: 1.200 mm de frente X 1.100 mm de profundidad X 1.900 mm de altura
Armario eléctrico: 850 mm x 500 mm x 1.000 mm Alto

Peso: 350 kgs.

Equipo completamente carenado mediante tubos cuadrados de aluminio, con cerramiento en placas de Policarbonato y acceso frontal mediante puertas.

Cuadro general de maniobra y mandos, ubicado en el lateral izquierdo del chasis con botón de parada de emergencia.





Puede ver la máquina funcionando en el siguiente enlace:

<https://www.youtube.com/watch?v=AhMkq4vgpa8>