

OCM9500

Etiquetadora automática para cajas.



- Construcción modular
- Cinta transportadora de entrada/salida opcional
- Preparado para conexión a redes
- Flexible posicionamiento de etiquetas





La etiquetadora automática para cajas AEW Delford OCM9500, para productos pesados, procesará cajas y cajas Eurocrate de 600mm x 400mm a una velocidad de hasta 40/min.

La OCM9500 también puede pesar y etiquetar productos pesados y con forma irregular. Cuando se aplican etiquetas a una caja, puede suministrarse un accesorio opcional para asegurar la etiqueta en el frente y el lateral.

La aprobación OIML para clases de precisión X III (1) e Y (a) hasta 40kg significa que la OCM9500 puede ser utilizada como etiquetadora de precios y pesos y/o como comprobador de peso.

Se encuentran disponibles una variedad de opciones de etiquetas, entre ellas:

-Sólo en la parte superior, sólo en la base, sólo en la parte posterior, frente, esquina o lateral. Se pueden combinar de diferente modo y pueden utilizarse hasta 8 etiquetas.

La OCM9500 también puede proveerse con una entrada automática opcional y puede integrarse al sistema que posee el cliente (sujeto a ciertas condiciones) con el agregado o la supresión de cintas transportadoras.

Options

- Para aplicar etiquetas en cualquier tipo de superficie incluso en esquinas
- EAN13, 8 y 128 Flexi

Etiqueta típica

Descripción del artículo

Peso total de la caja



Fecha de consumo preferente

Código de barras con código SSCC único

Datos técnicos

Requisitos de energía:

110/230V ± 10%

50-60Hz, 1 fase

Aire comprimido: 100l/min @ 6 bar

Pesado:

Sistema de pesado dinámico de flujo continuo Gamas de peso estándar

- 100g a 10000g de a 5g
- 10000g a 20000g de a 10g
- 200g a 27500g de a 10g
- Gamas de peso adicionales sobre pedido hasta 40kg
- Reglaje a cero automático

Tamaño máximo de etiqueta:

110mm de ancho por 150mm de largo

Posibilidad de etiquetas de mayor tamaño, dependiendo de la aplicación

Velocidad:

40 cajas/min

Presentación del embalaje:

	largo	ancho	alto
Mínimo	200mm	100mm	50mm
Máximo	600mm	600mm	400mm

