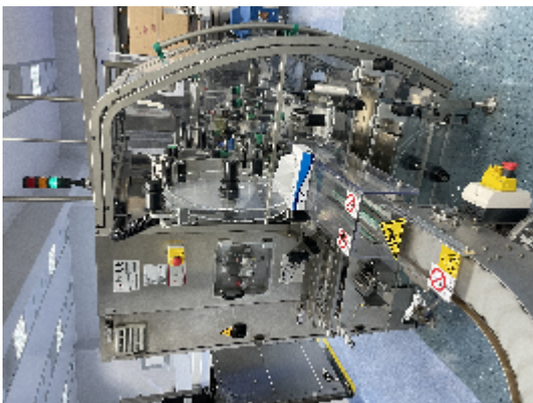
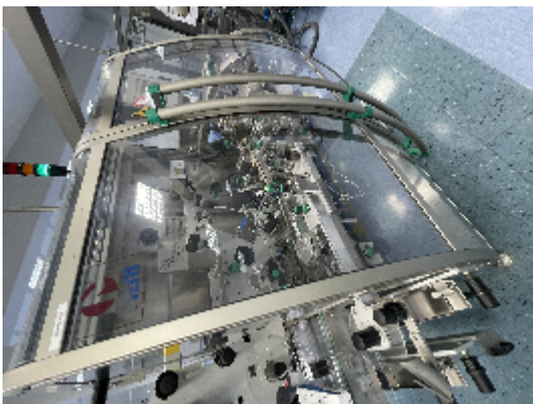
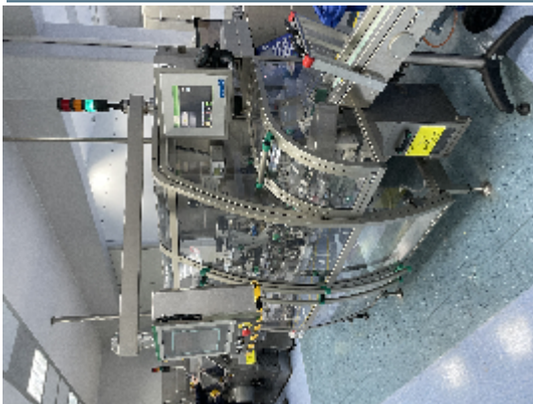




## Etiquetadoras Neri Marchesini BL400 VTE

### Fotos





## Detalles del producto

<b>Categoría:</b>	Etiquetadoras
<b>Machine:</b>	BL400 VTE
<b>Machine code:</b>	24-1449
<b>Fabricante:</b>	Neri Marchesini
<b>Año de fabricación:</b>	2010

## Descripción

Las máquinas de la serie BL representan el pico de la capacidad de producción de NERI en el campo del etiquetado lineal y la culminación de sus muchos años de experiencia en aplicaciones autoadhesivas. Las características principales de la sala de exposición son los procedimientos de despeje extremadamente sencillos, el sistema de transporte positivo para que la máquina sea completamente a prueba de fallas, la ergonomía reduce la accesibilidad solo en 70 cm y divide la máquina en tres áreas: operacional, mecánico y eléctrico.

Las máquinas BL pueden trabajar en línea con otras máquinas de embalaje o como unidades independientes.

### CARACTERISTICAS STANDARD:

Máquina etiquetadora de balcón construcción de acero inoxidable ejecutada.

Armario eléctrico sobre tablero de máquina.

Detrás de fácil acceso desde atrás a partes eléctricas y mecánicas; Puerta grande con interruptor de seguridad.

Transporte positivo de cartones con correas dentadas.

Cinta transportadora superior para mantenerse estable durante la aplicación de sellos a prueba de manipulación (VTE y TE).

Gestión de máquinas por PLC con lógica positiva a prueba de fallos.

Desenrollador automático Doble cinta transportadora horizontal para productos agrupados en la alimentación.

Dispositivo de sincronización mecánica para dispensar cartones en las cintas transportadoras dentadas principales.

Despacho de etiquetas con motor paso a paso.

Sincronización automática de la velocidad de trabajo de los motores.

Autodiagnóstico en pantalla táctil de color de 6 "en un brazo giratorio.

Sistema de autoaprendizaje de longitud de etiqueta.

Sistema automático de cambio de etiquetas con configuración por teclado y posibilidad de memorizar diferentes tamaños de etiquetas.

Control de carga mínima en la salida.