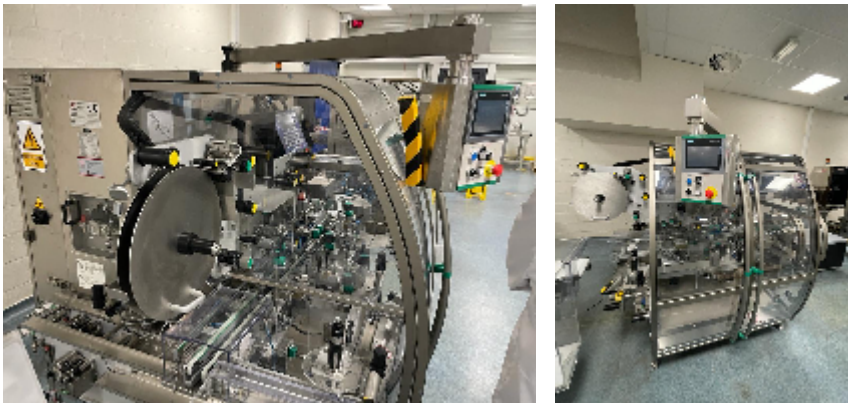
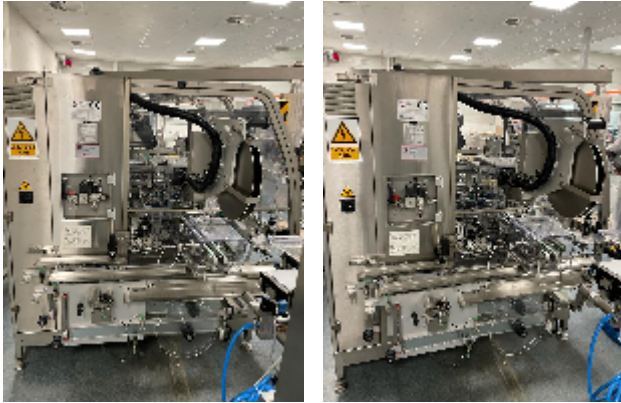




## Etiquetadoras Neri Marchesini BL 400 BTE XL

### Fotos





## Detalles del producto

<b>Categoría:</b>	Vendido
<b>Machine:</b>	BL 400 BTE XL
<b>Machine code:</b>	23-791
<b>Fabricante:</b>	Neri Marchesini
<b>Año de fabricación:</b>	2010

## Descripción



**INTIMAC S.R.L.**

Via XXV Aprile, 8  
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia  
Tel. +39 0331 1693557  
email: inti@intisrl.it

La etiquetadora tiene movimiento propio, por lo que puede trabajar de forma independiente o como parte de una línea de producción. La producción máxima es de 400 unidades/min.

La etiquetadora de cartón BL 400 BTE XL está diseñada para aplicar etiquetas autoadhesivas Vignette y Tamper Evident en la parte superior y en las solapas de material de fundas de cartón ya formadas.

Además, gracias a la integración de un sistema Track&Trace, puede imprimir y comprobar códigos 2D directamente en el cartón en tránsito.

Los cartones que pueden procesarse tienen las siguientes dimensiones extremas

A=20 - 180 mm

B=15 -120 mm

C=70- 200 m

Descripciones:

1 Las cajas llegan en fase, en posición horizontal

2 Un sensor luminoso de parada de etiquetas garantiza que la etiqueta sobresalga correctamente de la placa despegadora superior, donde un ángulo agudo la separa del soporte.

3 La etiqueta Vignette se libera en fase con el paso de la encartonadora

4 la impresora superior

5 una serie de controles verifica la corrección de la impresión

6 impresora lateral

7 una serie de controles verifica la correcta impresión

8 las etiquetas TE se liberan en fase con el paso de la bolsa.

Los sensores de los cabezales de etiquetado lateral garantizan que la etiqueta sobresalga correctamente.

9 Las etiquetas laterales se presionan en las esquinas de la caja.

10-11 Una serie de controles verifica la corrección del etiquetado.

12 Una unidad de rechazo elimina cualquier error

13 Las cajas correctamente etiquetadas pasan por la máquina

Datos técnicos :

- peso 1000 kg

- año de construcción 2010

- placa : en3100024

- tensión nominal 3x400v+ +pe

- frecuencia 50hz

- corriente a plena carga 7 a

- valor de interrupción 6 ka

- tensión de control 24 vcc