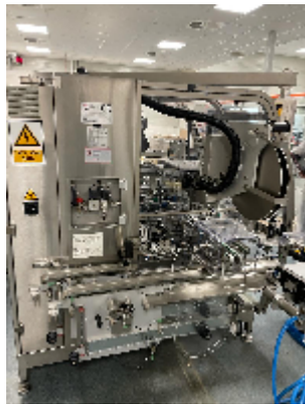
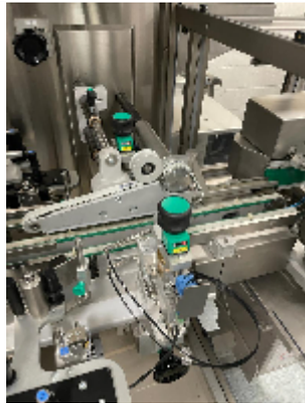
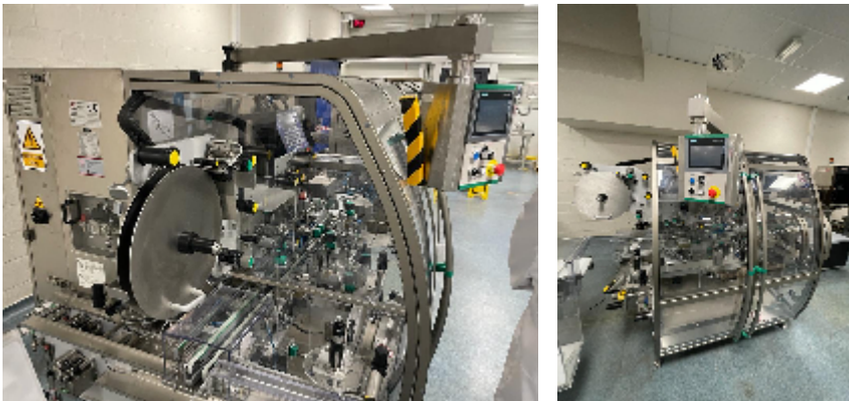
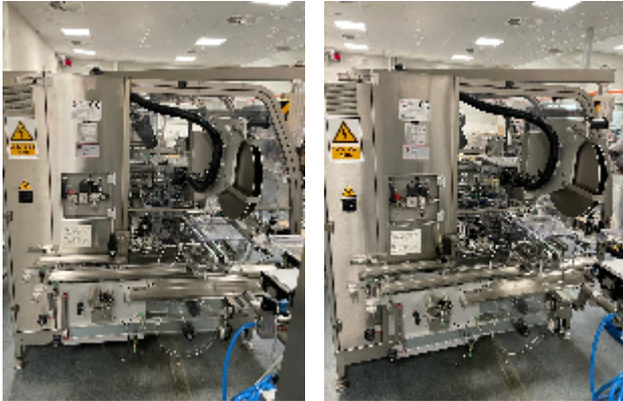




Etikettierer Neri Marchesini BL 400 BTE XL

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Verkauft
Maschine:	BL 400 BTE XL
Maschinencode:	23-791
Maschinenhersteller:	Neri Marchesini
Baujahr:	2010

Beschreibung



INTIMAC S.R.L.

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

Die Etikettiermaschine hat eine eigene Bewegung, so dass sie unabhängig oder als Teil einer Produktionslinie arbeiten kann. Die maximale Leistung beträgt 400 Stück/min.

Die Kartonetikettiermaschine BL 400 BTE XL ist für das Aufbringen von selbstklebenden Vignetten- und Tamper Evident-Etiketten auf die Oberseite und auf die Materiallaschen von bereits geformten Kartons konzipiert.

Darüber hinaus kann er dank der Integration eines Track&Trace-Systems 2D-Codes direkt auf den Karton während des Transports drucken und kontrollieren.

Die Kartons, die verarbeitet werden können, haben die folgenden extremen Abmessungen

A=20 - 180 mm

B=15 - 120 mm

C=70- 200 m

Beschreibungen:

1 Die Kartons kommen phasenweise in einer horizontalen Position an

2 Ein Lichtsensor für den Etikettenstopp sorgt dafür, dass das Etikett ordnungsgemäß aus der oberen Spendekante herausragt, wo es in einem spitzen Winkel vom Trägermaterial getrennt wird.

3 Das Vignettenetikett wird phasengleich mit dem Durchlauf des Kartonierers freigegeben

4 oberer Drucker

5 eine Reihe von Kontrollen prüft die Richtigkeit des Drucks

6 Seitendrucker

7 eine Reihe von Kontrollen prüft den korrekten Druck

8 die TE-Etiketten werden in der Phase des Durchlaufs des Beutels freigegeben.

Sensoren an den Seitenetikettierköpfen stellen sicher, dass das Etikett richtig herausragt.

9 Die Seitenetiketten werden auf die Ecken des Kartons gedrückt.

10-11 Eine Reihe von Kontrollen prüft die Korrektheit der Etikettierung

12 Eine Ausmusterungseinheit beseitigt eventuelle Fehler

13 Korrekt etikettierte Kartons werden an der Maschine vorbeigeschoben

Technische Daten :

- Gewicht 1000 kg

- Baujahr 2010

- Platte: en310024

- Nennspannung 3x400v+ +pe

- Frequenz 50hz

- Vollast Strom 7 a

- Unterbrechungswert 6 ka

- Steuerspannung 24 vdc