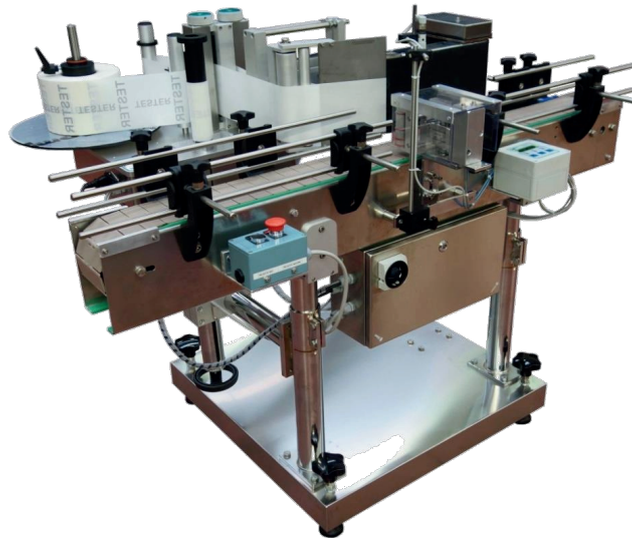


TRX 1L

Linea di etichettatura per contenitori cilindrici



Etichetta - flaconi

Applicatore in grado di applicare etichette a flaconi e contenitori cilindrici

Componenti

Struttura in acciaio

Larghezza nastro

Riesce a trasportare flaconi fino a 200 mm di diametro

La soluzione ideale per l'etichettatura dei flaconi

Sistema di etichettatura totale o parziale di flaconi cilindrici TRX, nasce dall'esigenza di etichettare flaconi cilindrici.

La modularità del progetto consente l'utilizzo con differenti formati e differenti materiali.

L'ausilio di due motori indipendenti permette di etichettare fino a 1.800 flaconi/ora.

Componentistica semplice e robusta

Il modello TRX rappresenta la soluzione di punta per l'etichettatura automatica di flaconi e contenitori cilindrici, combinando robustezza, precisione e flessibilità operative.

- Struttura in acciaio
- Sistema di stabilizzazione per ottimizzare l'applicazione delle etichette
- Sistema di applicazione a 360° (con applicazione in modo lineare di etichetta fronte e retro-etichetta)
- Cadenziatore a cilindro regolabile
- Sensore punto di ricerca
- Dispositivo piega sigillo
- Sistema di visione

Componentistica semplice e robusta

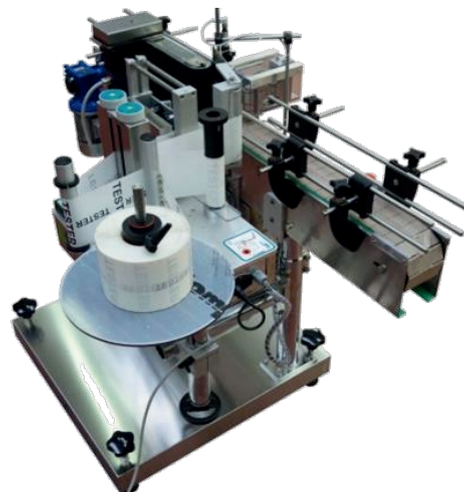
Il TRX può essere equipaggiato con una o due etichettatrici.

Inoltre, esiste la possibilità di fornire allarmi sullo stato delle etichettatrici e della linea.

Modulare

E' possibile aggiungere o togliere testate etichettatrici o altri componenti legati all'applicazione delle etichette (indexer e/o controrotatore)

Applicazioni





Componenti

1. Linea di trasporto a velocità variabile
2. Etichettatrice ad una testa
3. Cadenziatore (opzionale)
4. Rotolatore e controrotatore oppure sistema indexer
5. Microregolazione verticale e V ed H del gruppo etichettatrice e inclinazione (per troncoconici)
6. Sponde regolabili
7. Basamento in acciaio
8. Lama regolabile di spicolamento

Optional

- Cadenziatore a cilindro regolabile
- Sensore punto di ricerca
- Dispositivo piega sigillo
- Sistema di visione
- Marcatori InkJet e laser

Applicazione di etichette su flaconi cilindrici ad alta precisione fronte e retro su un'unica bobina.

Alimentazione	230 Volt
Nostro trasportatore	A tapparella
Gruppo rotolatore (altezza)	45 mm/90 mm/170 mm
Possibilità di integrare gruppi stampa	Trasferimento Termico, Inkjet microcarattere, Inkjet a cartuccia e laser
Testata etichettatrice	Tipo M2108 DX
Basamento monoblocco	In acciaio con nastro trasportatore da 1.500 mm a tapparella
Gruppo rotolatore e controrotatore	170x300 mm
Modulo di posizionamento	A due assi
Opzioni	Etichettatura front&back round con etichette alternate sulla stessa bobina e ricerca del punto applicazione con sensore gap. Blocco di microregolazioni H-V e inclinazione

