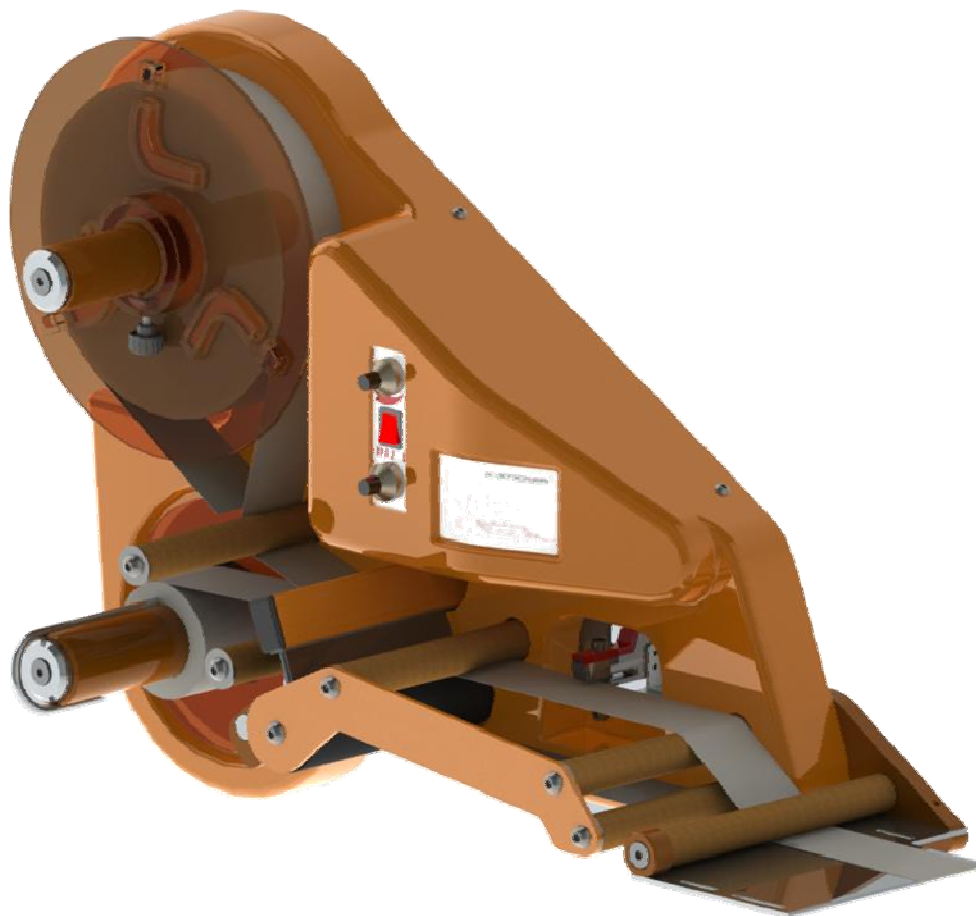


RAINBOW



Etichettatura semplice ed economica

Rainbow è un applicatore di etichette adesive che unisce robustezza costruttiva e semplicità di utilizzo ad un prezzo estremamente concorrenziale. Gli ingombri sono decisamente contenuti e facilitano l'inserimento dell'applicatore sul bordo linea. Rainbow è la soluzione ideale per tutte le applicazioni che prevedono l'etichettatura di piccole medie produzioni

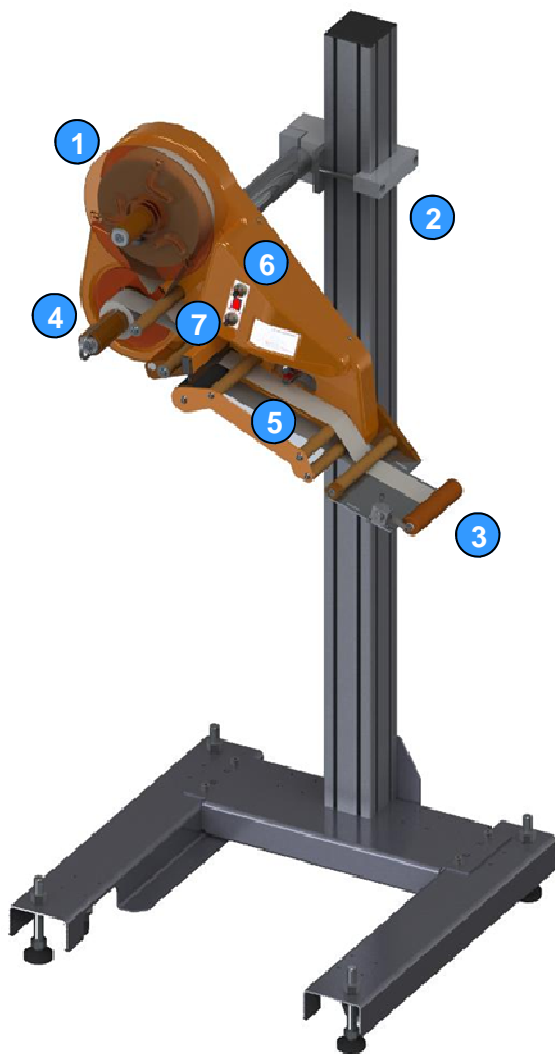
Interfaccia utente e modalità di utilizzo

Semplice ed essenziale consente il cambio formato di etichette in maniera rapida e precisa. L'assenza di settaggi meccanici associata alla regolazione di 2 soli potenziometri, consente il facile controllo della velocità di distribuzione e del punto di spellicolamento etichetta. Applica etichette nella parte superiore, inferiore e di lato dei prodotti in movimento

Performance e caratteristiche tecniche

La struttura principale di Rainbow è in metallo verniciato alloggiato in una cover in ABS. La stessa cover protegge, oltre ai motori, la scheda elettronica ed il sensore di presenza etichette preservandoli da urti accidentali. La bobina di etichette da 250mm unità e la velocità di distribuzione di 20 m/min, fanno di Rainbow il sistema ideale per etichettare fino a 400 pz/min





Componenti

- 1 - Bobina di etichette da 250 mm
- 2 - Stand side con microregolazione verticale
- 3 - Dispensatore
- 4 - Riavvolgitore siliconata
- 5 - Sensore lettura gap etichette
- 6 - Regolatore di velocità
- 7 - Regolatore punto di spellicolamento

Optional



Stand side con doppia microregolazione

Caratteristiche Tecniche

- **DIM. ETICHETTE:** Max 140 x 350 mm
- **BOBINA ETICHETTE:** Max 250 mm con Ø 45 / 76 mm
- **VELOCITA':** fino a 20 m/min. Dato dipendente dalla grandezza delle etichette
- **CADENZA:** fino a 400 etichette/min. Dato dipendente dalla grandezza delle etichette
- **STRUTTURA PRINCIPALE:** Metallo verniciato
- **COVER:** ABS antiurto
- **TERMINALE DI DISTRIBUZIONE:** Regolabile 0 - 90°
- **ELETTRONICA:** Integrata a bordo macchina
- **REGOLAZIONE VELOCITA' DISTRIBUZIONE:** Elettronica
- **REGOLAZIONE PUNTO DI SPELLICOLAMENTO:** Elettronica

Ingombri

