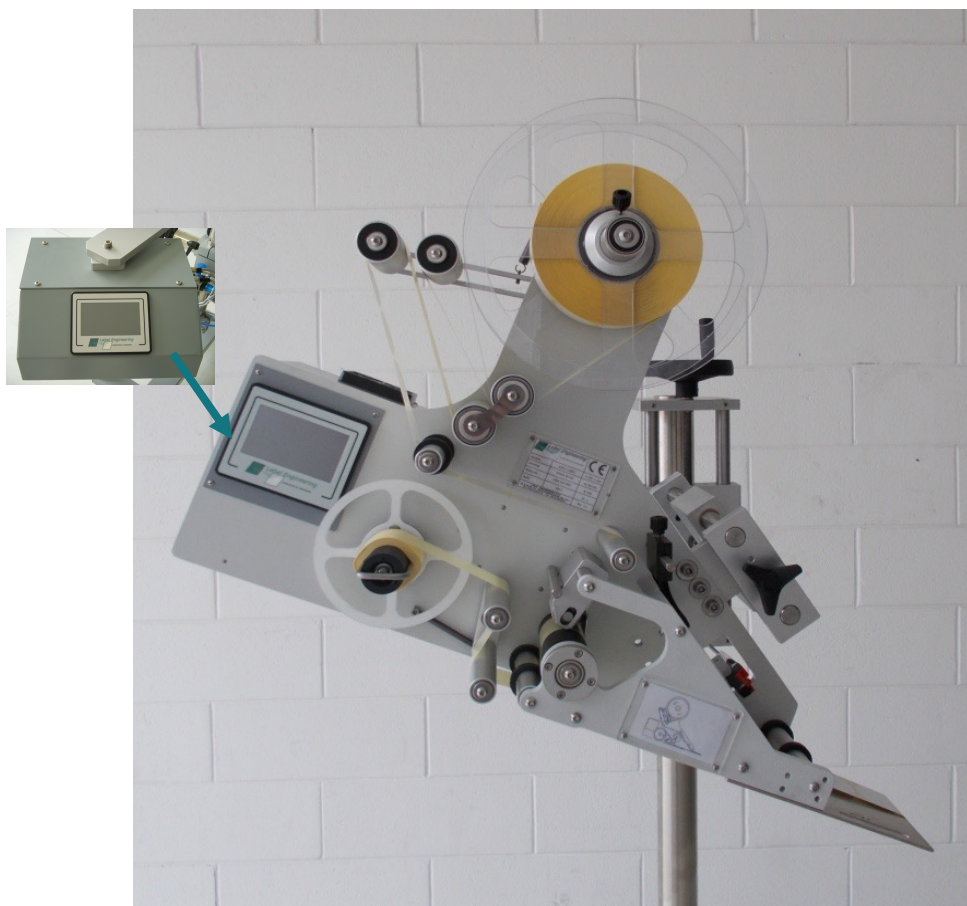


TESTE ETICHETTATRICI

APPLY LABEL COMPACT SPEED MASTER



Le etichettatrici **APPLY LABEL COMPACT SPEED MASTER**, sono caratterizzate da soluzioni tecnologiche innovative, **gestite con elettronica all'avanguardia**, versatili e costruite con modularità.

Sono disponibili in tre modelli e due versioni di montaggio, con capacità di erogare **etichette autoadesive con larghezza fino a 200mm** a **velocità** comprese tra **10 e 100 m/min** in funzione dei modelli e dell'allestimento elettronico.

Le elevate prestazioni, la motorizzazione passo-passo e la moderna elettronica di controllo a microprocessore, rendono le etichettatrici **Apply Label** funzionali, semplici nel loro utilizzo e adatte ad ogni tipo di applicazione.



Teste etichettatrici automatiche, dotate di **centralina Touch Screen**, adatte a *prodotti piani* per un'applicazione superiore, laterale, inferiore di etichette pre-stampate poste su bobina.

A richiesta, montaggio su colonne in FE nichelato o acciaio INOX, dotate di sistema di regolazioni verticali/orizzontali micrometriche per integrazione su nastri di trasporto esistenti.

Larghezza distribuzione :	10 mm min. – 200 mm max
Lunghezza etichetta :	10 mm min. – 800 mm max
Portabobina :	Ø esterno 280 mm max 380 mm max (opzionale motorizzato) Ø anima 40 mm Ø 45–76 mm con adattatori
Letture interspazio etichette :	con fotocellula a forcella con sensore a ultrasuoni (opzionale)
Regolazione pre-erogazione :	elettronica con controllo digitale
Recupero etichetta mancante :	impostazione controllo digitale
Ritardo start applicazione :	elettronico fino a 1 sec.
Contatore etichetta :	elettronico a preselezione
Alimentazione elettrica :	220-230 V, 50-60 Hz, 400 W
Dimensioni :	500 x 600 x 250÷500 mm
Peso :	25÷40 Kg. (bobina etichette esclusa)

Modelli disponibili	Larghezza distribuzione	Velocità
CTS 80 SM	fino a 80 mm max	10÷100 m/min.
CTS 130 SM	fino a 130 mm max	10÷80 m/min.
CTS 200 SM	fino a 200 mm max	10÷40 m/min.

Optional :

- ❖ Encoder
- ❖ Portabobine maggiorati, anche motorizzati
- ❖ Riavvolgimento carta siliconata con motorizzazione indipendente
- ❖ Controllo imminente fine bobina
- ❖ Controllo riavvolgitore troppo pieno
- ❖ Segnalazione allarmi acustico/luminoso
- ❖ Sovrastampa con Inkjet
- ❖ Applicatore pneumatico per applicazione senza contatto (a soffio d'aria) anche con cilindri a corsa fissa e auto-dimensionate

Label Engineering si riserva la facoltà di apportare senza alcun preavviso modifiche costruttive che possono comportare variazione delle caratteristiche o delle prestazioni indicate.

LABEL ENGINEERING Srl
Via Bernardino Zenale 19
20024 Garbagnate Milanese (MI) Italy
tel. +39 02 99021148
fax +39 02 99022613

info@label-engineering.it
www.label-engineering.it

