

TÊTES D'ÉTIQUETAGE

APPLY LABEL COMPACT TS



Les étiqueteuses APPLY LABEL COMPACT TS se caractérisent par des solutions technologiques innovantes, gérées avec une **électronique de pointe, polyvalentes** et construites avec modularité.

Disponible en quatre modèles et deux versions de montage, avec la possibilité de distribuer des étiquettes autocollantes d'une largeur jusqu'à 240 mm, à des vitesses comprises entre **5 et 50 m/min** selon les modèles et les équipements électroniques.

Les hautes performances, la motorisation pas à pas, l'électronique de contrôle par microprocesseur, **l'écran couleur 4,3 "avec fonction écran tactile,** rendent les étiqueteuses **Apply Label** fonctionnelles, simples à utiliser et adaptées à tout type d'application.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

APPLY LABEL COMPACT TS

Têtes d'étiquetage automatiques, équipées d'une **unité de commande à écran tactile**, adaptées aux produits plats pour l'application *supérieure, latérale et inférieure* d'étiquettes pré-imprimées placées sur des bobines.

Sur demande, montage sur colonnes en FE nickelé ou en acier inoxydable, équipé d'un système de réglages micrométriques vertical / horizontal pour intégration sur des bandes transporteuses existantes.

Laize étiquette :	10 mm min. – 240 mm max
Longueur étiquette :	10 mm min. – 800 mm max
Porte-bobine :	Ø extérieur bobine 280 mm max 380 mm max (motorisé en option) Ø intérieur 40 mm Ø 45–76 mm avec adaptateurs
Lecture écart étiquette :	par cellule à fourche avec capteur à ultrasons (optionnel)
Réglage pré-distribution :	électronique avec réglage numérique
Récupération étiquette manquante :	réglage commande numérique
Retard start application :	électronique jusqu'à 1 sec.
Compteur étiquettes :	électronique à présélection
Alimentation électrique :	220-230 V, 50-60 Hz, 400 W
Dimensions :	500 x 600 x 250÷500 mm
Poids :	25÷40 Kg.(bobine exclue)

Modèles disponibles	Laize étiquette	Vitesse
CTS 80 TS	jusqu'à 80 mm max	5÷50 m/min.
CTS 130 TS	jusqu'à 130 mm max	5÷40 m/min.
CTS 200 TS	jusqu'à 200 mm max	5÷30 m/min.
CTS 240 TS	jusqu'à 240 mm max	5÷20 m/min.

Options :

- ❖ Encodeur
- ❖ Groupes porte-bobine surdimensionnés, également motorisé
- ❖ Contrôle imminent fin bobine
- ❖ Contrôle trop plein groupe réenrouleur
- ❖ Signaux d'alarme avec avertissement acoustique lumineux
- ❖ Surimpression avec jet d'encre
- ❖ Applicateur pneumatique pour application sans contact (soufflage d'air) même avec course fixe et vérins auto-dimensionnés

Label Engineering se réserve le droit d'apporter, sans préavis, des modifications de construction qui peuvent entraîner des changements dans les caractéristiques ou les performances indiquées.

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

