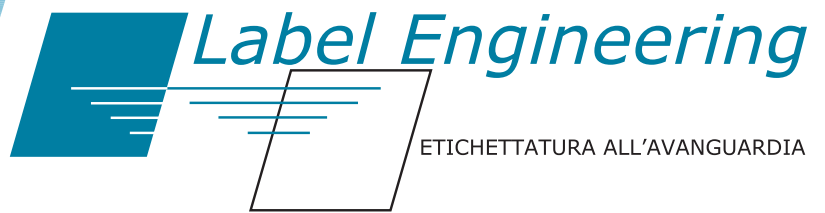


Apply Label Code

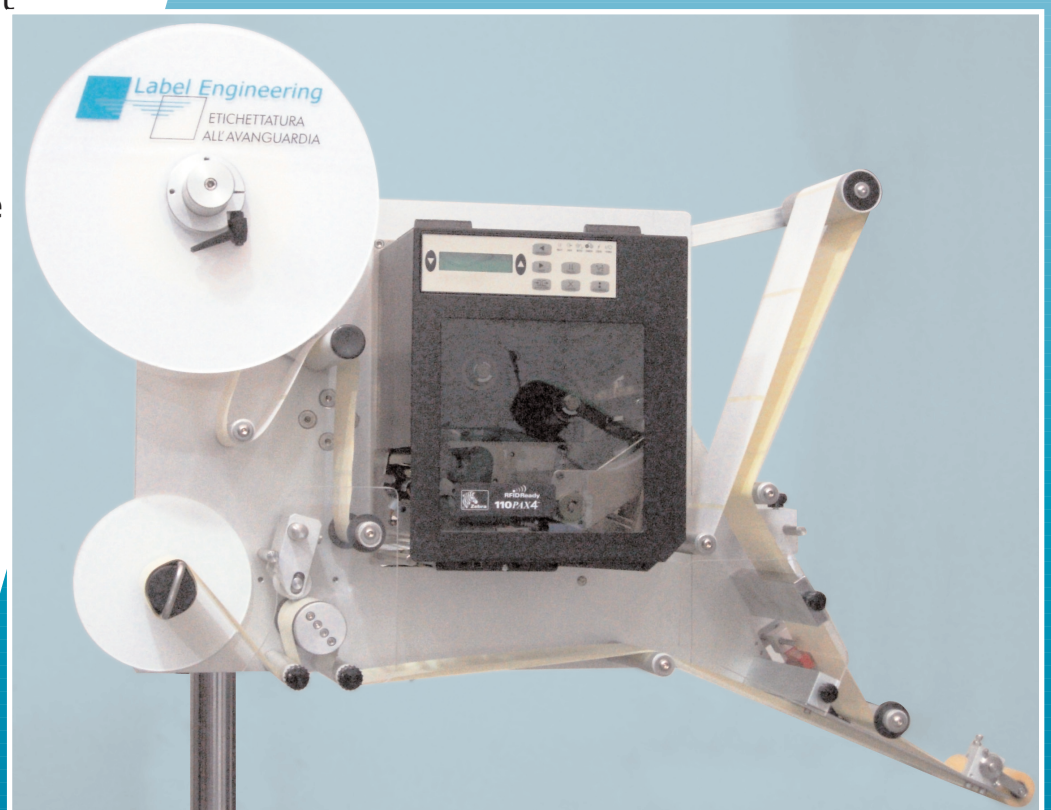


De la liaison recherchée entre étiqueteuse automatique et système d'impression est né l'Apply Label Code qui réunit les caractéristiques d'une tête d'étiquetage et la souplesse d'un groupe d'impression à transfert thermique.

Il est possible d'intégrer des groupes d'impression à transfert thermique jusqu'à 6" de largeur d'impression, et de distribuer des étiquettes autoadhésives à une vitesse comprise entre 5 et 40 m/mn en fonction des modèles, de la configuration installée.

Groupe de décollement étiquette configurable, disponible en version à lame fixe ou à lame articulée avec possibilité de montage sur bras fixe ou orientable.

OPTIONS
Contrôle exécution application étiquette
Contrôle lisibilité code à barres
Porte-bobine de plus grande capacité ainsi que motorisé
Rembobinage du support siliconé avec motorisation indépendante
Contrôle trop-plein groupe réenrouleur
Contrôle fin imminente de bobine d'étiquettes et de ruban transfert thermique
Signalisation des alarmes acoustique - lumineux



Caractéristiques techniques

Largeur d'impression:	4" - 6" (*)
Résolution d'impression:	200 - 300 - 600 dpi (*)
Vitesse impression:	50 mm/sec min 300 mm/sec max (*)
Mode d'impression:	transfert thermique et/ou thermique directe
Interface de communication:	RS232C - Centronic - USB - Ethernet (*)
Largeur passage papier:	20 mm min 115 mm max (*) 165 mm max (*)

(*) en fonction de la marque ou modèle de groupe d'impression utilisé

Porte-bobine:	Ø extérieur bobine 280 mm max. Ø mandrin 40 mm 45 - 76 mm avec adaptateur
Vitesse de distribution:	5 m/min min 40 m/min max avec contrôle digital (#)
Précision d'arrêt étiquette:	+/- 0,5 mm
Lecture espace entre étiquettes:	par cellule photoélectrique à fourche par capteur capacitif à fourche (option)
Réglage pré-distribution:	électronique avec potentiomètre multi-tour (#) électronique avec contrôle digital (#)
Retard départ application:	électronique jusqu'à 1 seconde
Compteur lot de production:	électronique à présélection (#)

(#) en fonction du modèle et accessoires

Dimensions: 600 x 600 x (250 ÷ 400)

Poids: 33 ÷ 55 Kg (escluso bobina etichette)

Alimentation électrique: 220-230 V - 50-60 Hz - 1000 W

Label engineering se réserve la faculté d'apporter, sans aucun préavis, des modifications à la construction de la machine qui peuvent entraîner des variations des caractéristiques et prestations indiquées ci-dessus.

**SYSTEMES POUR L'ETIQUETAGE
ET L'IDENTIFICATION
AUTOMATIQUE**



Via B. Zenale, 86 - 20024 Garbagnate Milanese (MI)
Tel. 02.99.02.11.48 - Fax 02.99.02.26.13
e-mail: info@label-engineering.it
www.label-engineering.it

Revendeur: