



Dal ricercato connubio fra etichettatrice automatica e sistema di stampa è nato **APPLY LABEL CODE** che unisce le caratteristiche di una testata etichettatrice e la versatilità di un **gruppo di stampa a trasferimento termico**.

E' possibile alloggiare **gruppi di stampa a trasferimento termico fino a 6" di larghezza stampa,** ed erogare etichette autoadesive a velocità comprese fra i **5 e 40 m/min** in funzione dei modelli e delle dotazioni elettroniche.

Gruppo staccatore etichetta configurabile, **disponibile in versione a lama fissa o con lama articolata** con possibilità di montaggio su braccio fisso o orientabile.

**Motori di stampa a trasferimento termico
ZEBRA - SATO - NOVEXX - TSC**



CARATTERISTICHE TECNICHE

APPLY LABEL CODE TS

Teste etichettatrici Stampa & Applica che integrano **motori di stampa a trasferimento termico**, dotate di centralina Touch Screen per la gestione dei singoli parametri di lavoro.

Larghezza distribuzione :	20 mm min. (*) 115 mm max (*) 165 mm max (*)
Portabobina :	Ø esterno 280 mm max 380 mm max (opzionale) Ø anima 40 mm Ø 45-76 mm con adattatori
Letture interspazio etichette :	con fotocellula a forcella
Regolazione pre-erogazione :	elettronica con controllo digitale (#)
Velocità erogazione :	5 m/min. 40 m/min. max con sensore a ultrasuoni (opzionale)
Precisione di arresto etichetta :	+/- 0,50 mm
Ritardo start applicazione :	elettronico
Contatore lotto produzione :	elettronico a preselezione (#)

(*) *in funzione della marca o modello di gruppo di stampa utilizzato*
(#) *in funzione del modello e accessori*

Gruppo stampa

Metodo di stampa :	trasferimento termico e/o termico diretto
Risoluzione di stampa :	200 - 300 - 600 dpi (*)
Larghezza area di stampa :	4" - 6" (*)
Velocità di stampa :	400 mm/sec. max (*)
Interfaccia di comunicazione :	Ethernet-USB-Centronic-RS232C (*)

(*) *in funzione della marca o modello di gruppo di stampa utilizzato*

Alimentazione elettrica :	220-230 V, 50-60 Hz, 1000 W
Dimensioni :	600 x 600 x 250÷400 mm
Peso :	33÷55 Kg. (bobina etichette esclusa)

Modelli disponibili	Larghezza distribuzione	Velocità
ALCG 004 (●) (motore di stampa 4")	fino a 115 mm max	40 m/min.
ALCG 006 (●) (motore di stampa 6")	fino a 165 mm max	25 m/min.

Motore di stampa escluso

Optional :

- ❖ **Controllo riavvolgitore troppo pieno**
- ❖ **Controllo imminente fine bobina nastro e fine bobina etichette**
- ❖ **Segnalazioni allarmi con avviso acustico-luminoso**

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

