

## SISTEMA STAMPA & APPLICA

APPLY CODE 128/2



### **Doppio Sistema Stampa e Applica mod. APY CODE su 2 livelli.**

Dall'evoluzione del modulo APPLY CODE 128 e dalla specifica necessità del Cliente, è stato sviluppato un dispositivo per l'applicazione di una **DOPPIA ETICHETTA**, ciascuna in formato **A5, SU BANCALE**.

La particolarità del modulo è la necessità di lavorare su **bancali con altezza di 3,5 mt. da terra**.

La struttura portante, realizzata in alluminio anodizzato, è stata studiata per l'alloggiamento di **2 motori di stampa 6"**, del portabobina, del gruppo di riavvolgimento carta siliconata e dei cilindri di applicazione.

L'impianto è completato da una copertura di protezione dotata di doppie porte apribili, con interruttori di sicurezza per accesso ed ispezione macchina.

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





**Doppio sistema Stampa & Applica** specifico per **applicazione in tempo reale su pallets con h. da terra di 3,5 mt.**

#### **Gruppo Stampa**

Metodo di stampa : trasferimento termico e/o termico diretto  
Larghezza stampa : 6 "  
Risoluzione di stampa : 300 dpi  
Interfaccia di comunicazione : Ethernet

#### **Gruppo applicatore**

Piastra applicazione : 150 x 210 mm  
Corsa cilindro principale : 700 mm

**Configurazione applicazione : a contatto**

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

[info@label-engineering.it](mailto:info@label-engineering.it)  
[www.label-engineering.it](http://www.label-engineering.it)

