

APIX G6.2A - APIX G6.1A

Stampa e applica per etichettatura pallet

La macchina stampa e applica per etichettatura pallet APIX G6.2A - APIX G6.1A è la soluzione vincente per la stampa di codici a barre UCC/EAN-128 e SSCC, con applicazione etichetta in tempo reale, per l'identificazione e la rintracciabilità dei prodotti e degli imballaggi.

COD: APIX G6.2A - APIX G6.1A-1

CODICE PLURISERVICE:



Trasporti e
logistica



Produzione



Sanità



DESCRIZIONE

La macchina stampa e applica per etichettatura pallet APIX G6.2Asse - APIX G6.1Asse è un applicatore pneumatico per etichette formato A5 su due lati contigui del pallet.

Si tratta di una soluzione per la stampa di codici a barre UCC/EAN-128 e SSCC, con applicazione etichetta in tempo reale, per l'identificazione e la rintracciabilità dei prodotti e degli imballaggi.

Disponibile sia su uno che su due lati consecutivi del pallet, con rotazione della piastra tampone, garantisce elevata affidabilità, qualità di stampa, con verifica di avvenuta etichettatura con scanner laser a bordo macchina.

Logica intelligente e personalizzabile, grazie alla alta versatilità in configurazione, in grado di rispondere a funzioni di dialogo di gestione richieste dalle diverse stazioni di processo del fine linea bancali.

Grande autonomia e redditività di facile inserimento su rulliere motorizzate per trasporto pallet.

La macchina risponde ai requisiti richiesti dall'Industria 4.0.

COMPONENTI DELLA MACCHINA BASE

- Struttura portante con spalla di sostegno in alluminio anodizzato
- Svolgitore motorizzato con albero porta bobine da Ø 76 mm
- Svolgimento etichette in senso orario oppure antiorario
- Portarotolo etichette in bobina con dischi in lexan Ø 350 mm
- Braccio a leva di richiamo etichette in bobina
- Riavvolgitore motorizzato della carta siliconata recuperata
- Flangia di sostegno per colonna esterna con tubo Ø 55 mm

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di stampa: Thermal Transfer - Termico diretto

Stampante utilizzata: TSC - Zebra - Datamax - Sato

Area di stampa: A5

Risoluzione stampa: 8 dots/mm (203 dpi) - 12 dots/mm (300 dpi)

Velocità di applicazione: Cicli: in base all'etichetta

- Carter anteriore e posteriore in lamiera verniciata bianca e azzurra
- Attacco aria compressa esterna ad innesto
- Regolatore manuale di pressione aria compressa
- Indicatore di pressione, manometro
- Connettore M/F per segnali PLC Input/Output con vostra rulliera
- Lampeggiante a tre colori e sonoro acustico, stato funzioni macchina

PANNELLO FUNZIONI

- Pulsante a fungo rosso, arresto-emergenza
- Spia luminosa rossa, arresto macchina
- Pulsante luminoso blu, Reset errori
- Pannello Touch Screen, comandi e funzioni di automazione
- Programma PLC Siemens

[Scopri i consumabili](#)