



APIX PRO 4P - APIX PRO 6P

Stampa e applica in tempo reale

La macchina stampa e applica in tempo reale APIX PRO 4P - APIX PRO 6P stampa e applica le etichette con dati variabili su prodotti fermi con applicatore pneumatico verticale o laterale.

La massima prestazione di questa macchina si esprime nei processi di confezionamento cartoni e a fine linea imballi.

COD: PSG-PRO4PD

CODICE PLURISERVICE: PSG-PRO4PD



Trasporti e
logistica



Produzione



Sanità

DESCRIZIONE

La macchina stampa e applica in tempo reale APIX PRO 4P - APIX PRO 6P applica le etichette appena stampante su scatole, cartoni e fardelli, disponibile nella versione destra o sinistra.

Applicazione superiore, laterale e frontale dell'etichetta sull'imballo.

Si tratta di un'etichettatrice professionale per la stampa e l'applicazione di etichette con motore di stampa industriale.

Un prodotto solido robusto e performante, concepito da PLURISERVICE per stampare e applicare su prodotti fermi con applicatore pneumatico verticale o laterale.

La massima prestazione di questa macchina si esprime nei processi di confezionamento cartoni e a fine linea imballi.

COMPONENTI DELLA MACCHINA BASE

- Struttura portante in alluminio anodizzato
- Portarotolo etichette in bobina con dischi in lexan Ø 350 mm
- Svolgitore motorizzato diametro interno 76 mm con leva di richiamo etichette
- Riavvolgitore motorizzato della carta siliconata recuperata
- Regolatore manuale di pressione aria compressa
- Flangia di sostegno per colonna esterna con tubo Ø 55 mm
- Carter posteriore in lamiera verniciata Bianco
- Attacco aria compressa esterna ad innesto
- Connettore M/F per segnali PLC Input / Output con vostro trasporto
- Indicatore di pressione, manometro
- Pneumatica di utilizzo SMC

GRUPPO APPLICATORE PNEUMATICO ETICHETTA

- Castello di sostegno cilindro con doppie guide per scorrimento

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di stampa: Thermal Transfer - Termico diretto

Stampante utilizzata: TSC - Zebra - Datamax - Sato

Area di stampa: largh. 100 mm - lungh. 100 mm

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

Velocità di applicazione: Cicli: in base all'etichetta

- Cilindro pneumatico uscita **filo macchina 200 mm**
- Castello di sostegno piastra tampone in alluminio anodizzato
- Piastra tampone completa di camera aspirante
- Sensore di presenza etichetta sul tampone
- Sensori di contatto con il prodotto per ritorno cilindro
- PLC di gestione e comandi di funzione
- Plexiglass fumè di protezione con arresto macchina in apertura

PANNELLO FUNZIONI

- Spia luminosa rossa arresto macchina
- Pulsante a fungo rosso a ritenuta Arresto Emergenza
- Pulsante luminoso blu segnalazione errori/reset
- Pulsante nero start stampa
- Pulsante nero start applica

[Scopri i consumabili](#)