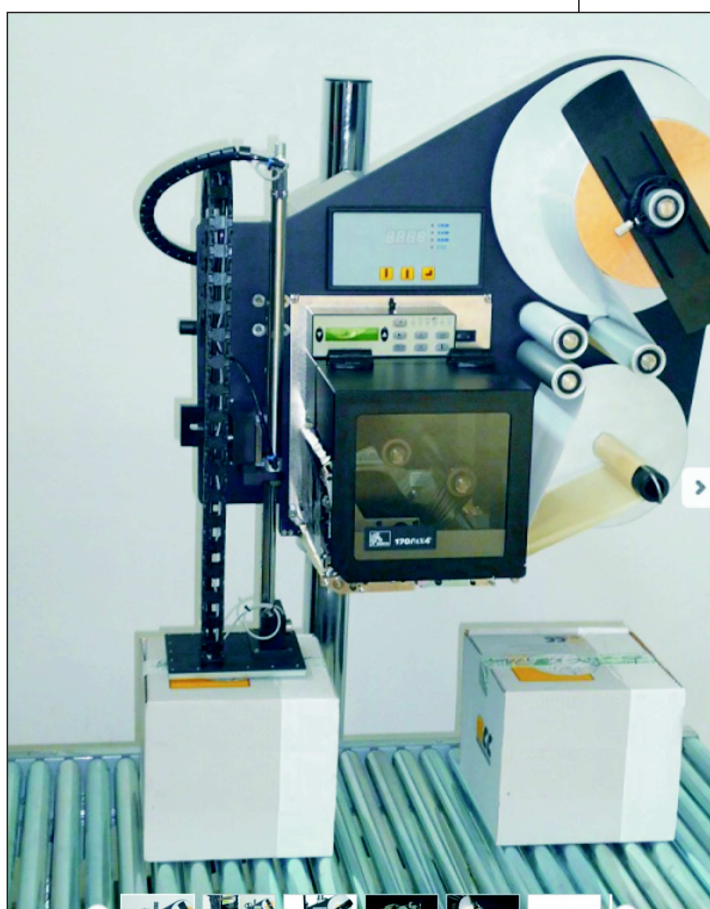


STAMPA E APPLICA A PISTONE



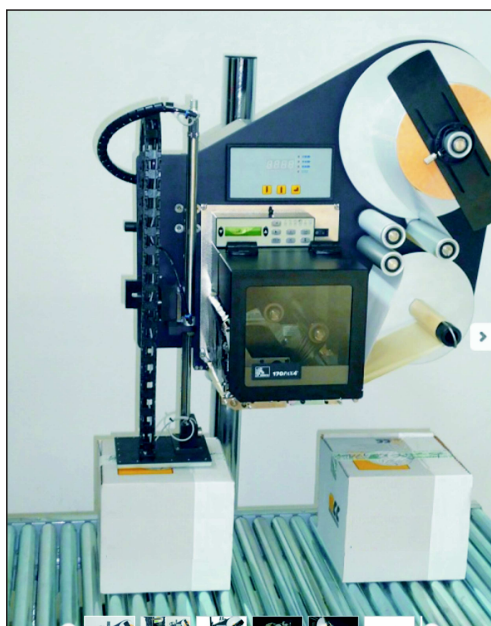
PER APPLICAZIONI DI ETICHETTE CON DATI VARIABILI E LOTTI NON OMOGENEI SU IMBALLO PRIMARIO E SECONDARIO

SIURANO PNEUMA ECO



- Sistema stampa e applica con applicazione pneumatica
- Larghezza di stampa max – 104 mm. / 170 mm.
- Diametro interno bobina – 45 mm. o 76 mm
- Diametro esterno max bobina – 300 mm. o 203 mm.
- Connessione con porta parallela o RS232 – usb
- Cilindro con corsa di applicazione da 200 o 300 mm. (altre misure a richiesta)
- Piastra di aspirazione a sagoma etichetta
- Definizione di stampa – 200 dpi o 300dpi
- Stampa a trasferimento termico o termico diretto
- Materiale pneumatico – SMC o festo
- Manometro per regolazione aria compressa
- Centralina di controllo con microprocessore per la gestione del ciclo di applicazione, tempo del soffio, dell'assist, del ritardo della partenza del cilindro, gestione e segnalazione delle anomalie pneumatica e della stampante
- Software base incluso

SIURANO PNEUMA



- Sistema stampa e applica con applicazione pneumatica
- Larghezza di stampa max – 104 mm. / 170 mm.
- Diametro interno bobina – 45 mm. o 76 mm
- Diametro esterno max bobina – 300 mm. o 203 mm.
- Connessione con porta parallela o RS232 – usb
- Cilindro con corsa di applicazione da 200 o 300 mm. (altre misure a richiesta)
- Piastra di aspirazione a sagoma etichetta
- Definizione di stampa – 200 dpi o 300dpi
- Stampa a trasferimento termico o termico diretto
- Materiale pneumatico – SMC o festo
- Manometro per regolazione aria compressa
- Centralina di controllo con microprocessore per la gestione del ciclo di applicazione, tempo del soffio, dell'assist, del ritardo della partenza del cilindro, gestione e segnalazione delle anomalie pneumatica e della stampante
- Software base incluso



Toscana: Viale J.F. Kennedy, 188 - 50038 Scarperia e San Piero (FI)
EmiliaRomagna: Via Sant'Apollinare 15/A - 40017 San Giovanni in Persiceto (BO)
Tel. 055 8430571 - Fax 055 846646 - E-mail: sintesi@sintesicom.it

www.sintesicom.it