



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- **Larghezza passaggio nastro:** 1100 mm
- **Sviluppo:** massimo 800 - minimo 400 mm
- **Velocità massima lavoro con coperture 100%:** 250/300 mt/min
- **Diametro bobina:** massimo 800 mm
- **Riscaldamento aria:** gas – termo fluido
- **Caricamento cilindro stampa con carrello**
- **Estrazione manica pressione pneumatico frontale**
- **Controllo del tiro con traino di entrata e uscita**
- **Macchina fornita completa di guida nastri di entrata e uscita, serbatoi inchiostro con pompe e viscosimetri**
- **Svolgitore automatico con cambio nei due sensi**
- **Avvolgitore automatico**
- **Rifilo in linea**
- **Personalizzazioni su richiesta**
  - **Avvolgitore automatico a doppia torretta verticale con alberi frizionati e taglio in linea (min. 150 mm)**

