



MAILBAG

**ALTE PRESTAZIONI,
BASSI CONSUMI,
GRANDE
SEMPLICITÀ,
PICCOLO COSTO.**

MAILBAG è la confezionatrice automatica verticale ideale per riviste, bollettini, cataloghi e pubblicazioni.

Lavora con una bobina di film montata su rullo motorizzato. Un conformatore piega il film formando una busta chiusa che contiene il prodotto. Al termine del processo il prodotto viene espulso automaticamente.

Davvero semplice!



CARATTERISTICHE TECNICHE

Pannello di controllo digitale

Autoregolazione lunghezza fascicolo con fotocellula

Barre di saldatura indipendenti a filo caldo

Controllo elettronico della temperatura di taglio

Contapezzi incorporato

Trascinamento automatico del prodotto da confezionare

Ampio piano d'appoggio

OPTIONAL

Nastro di scarico motorizzato

Doppia fotocellula per film stampati

Colletti apertura mm 180 x h 8 / 12 / 15 / 20

Colletti apertura mm 140 x h 5 / 18

Comando a pedale

Caricatore mettifoglio

Caricatore riviste

Sistema alimentazione automatico orizzontale

Tunnel per termoretrazione

DATI TECNICI

| | | |
|-----------------------------|-----------|------------------|
| Alimentazione elettrica | V | 220 |
| Potenza massima installata | kW | 0,5 |
| Produzione oraria* | p/h (pph) | 0-1200 |
| Dimensioni macchina | mm | 600 x 830 x 1050 |
| Peso macchina (Netto/Lordo) | kg | 130/144 |

* Variabile in base al prodotto, al film e all'abilità dell'operatore.



IL VOSTRO PARTNER PER L'IMBALLAGGIO



MAILBAG

**HIGH PERFORMANCE,
LOW CONSUMPTION,
HIGH SIMPLICITY,
LOW COST**

MAILBAG is an automatic, vertical packaging machine, ideal for magazines, newsletters, catalogues and publications.

It uses a roll of film mounted on a motor driven roller. An adaptor folds the film forming a sealed envelope containing the product.

When the process is complete the product is ejected automatically. True simplicity!



FEATURES

- Digital control panel
- Automatic booklet length regulator with photocell
- Independent hot wire sealing bars
- Electronic cutter temperature control
- Integrated product counter
- Products to be packed are fed automatically
- Large working plate

OPTIONAL

| |
|--|
| Motor driven outfeed belt |
| Double photocell for printed films |
| 180 mm x h 8 / 12 / 15 / 20 opening collets 7 in x h 0.3 / 0.5 / 0.6 / 0.8 in opening collets |
| 140 mm x h 5 / 18 opening collets 6 in x h 0.2 / 0.7 in opening collets |
| Pedal control |
| Feeder loader |
| Magazine loader |
| Automatic horizontal feeding system |
| Heat shrink tunnel |

TECHNICAL DATA

| | | |
|----------------------------|-----------|------------------|
| Electrical power supply | V | 220 |
| Max. power | kW | 0,5 |
| Production per hour* | p/h (pph) | 0-1200 |
| Machine dimensions | mm | 600 x 830 x 1050 |
| | in | 24 x 33 x 42 |
| Machine weight (Net/Gross) | kg | 130/144 |
| | pound | 286/317 |

*Depends on type of product, film and operator ability.



IL VOSTRO PARTNER PER L'IMBALLAGGIO