

# minipack®-torre

## Mail Bag Digit

Confezionatrice automatica per riviste  
*Automatic magazines' packaging machine*



**NEW!**





**Mail Bag** è la macchina ideale per il confezionamento di riviste, bollettini, cataloghi, pubblicazioni in genere. Utilizza una sola bobina di film, polietilene trasparente o stampato (spessore max. 30 micron), montata su di un rullo motorizzato, che, inserendosi in un conformatore regolabile in larghezza, lo ripiega su se stesso, formando una busta/sacchetto sul prodotto. La chiusura si ottiene con una saldatura longitudinale e due trasversali. Il prodotto viene espulso automaticamente.

- Autoregolazione lunghezza fascicolo, con fotocellula • Barre di saldatura indipendenti a lama calda con controllo elettronico della temperatura di taglio. • Trascinamento automatico del prodotto da confezionare • Ampio piano d'appoggio per riviste e etichette. • Possibilità di caricamento su due lati.

**Nuove caratteristiche** • La nuova **Mail Bag** è dotata di una scheda digitale con contapezzi di serie; dal nuovo pannello di comando si possono controllare tutte le seguenti funzioni: • Regolazione pressione delle barre saldanti e della ruota di contrasto • regolazione tempo di saldatura e temperatura delle barre saldanti • regolazione allentamento film e lunghezza busta • selezione per uso doppia fotocellula.

#### Optional

- Nastro trasportatore orientabile, per l'evacuazione del prodotto • Doppia fotocellula per film scuri e colorati • Colletti da 8, 15 e 20 millimetri.

**Mail Bag** is the right machine to package newspapers, catalogues, bulletins and wholesale publications.

It uses only one polyethylene film roll, printed or transparent (max thickness 30 microns), placed upon a motor driven roller.

The film is inserted in a width adjustable conformator, which refolds it on itself and form a bag-envelope around the product.

Closing is obtained by one longitudinal and two transversal sealings. Product ejection is automatic.

- Self-adjusting booklet lenght through photocell
- Indipendent sealing bars with electronic control for cutting temperature • Booklet automatic tracking • Wide plane support for magazines and labels • Double sided charging possibility.

**New features** • This new **Mail Bag** has been improved by adding a digital control panel (counter included) for an easier and quicker adjustment of all its functions: • Pressure adjustment of vertical and transversal sealing bars and of the dragging wheel • Sealing time and sealing bars temperature adjustment • Adjustment of film loosening and bag length • Possibility to work with double photocell.

#### Options

- Movable conveyor belt for evacuation of the product • Double photocell for dark or coloured film • 8, 15, 20 mm sized necks.

## MAIL BAG

### Caratteristiche tecniche / Technical data

Alimentazione elettrica / Power Supply

220 ÷ 240 V monofase  
monophase

Potenza massima / Power max.

kw 0,6

Formato confezione / Packing Dimensions

mm 160 / 250  
mm 100 / 360

Larghezza / Width  
Lunghezza / Length

Spessore confezione / Packing thickness

da/from 8 a/to 20 mm

Produzione indicativa / Approximate production

pz 20 / 25 pcs al minuto  
minute

Dimensione macchina (lunghezza, profondità, altezza)  
Machine dimensions (length, width, height)

mm 600 x 840 x 1100

Dimensione macchina imb. (lunghezza, profondità, altezza)  
Packed machine dimensions (length, width, height)

mm 740 x 940 x 1230

Peso macchina (netto/lordo) / Weight (net / gross)

kg 130 / 144

### Distributore / Distributor



## minipack®- torre

Packaging machines and systems

minipack®- torre spa

24044 Dalmine (BG) • Italy • Via Provinciale, 54

Tel: +39.035.56.35.25 • Fax: +39.035.56.49.45

Internet: [www.minipack-torre.it](http://www.minipack-torre.it)

E-Mail: [info@minipack-torre.it](mailto:info@minipack-torre.it)