

# minipack®-torre

## Media

**Confezionatrice angolare semiautomatica**  
**Semi-automatic L-Sealer machine**



Compattezza  
versatilità,  
produttività!

.....  
Compactness,  
versatility,  
productivity!



**packaging technologies**

- Automazione elettromeccanica
- Regolatore automatico tempo di saldatura
- Nastro trasportatore a passo e altezza regolabili • Avvolgitore sfrido
- Barre saldanti con impianto di raffreddamento a circuito chiuso e sistema di sicurezza brevettato (BA)

#### TUNNEL

- Nastro trasportatore a velocità e altezza regolabili • Flusso aria orientabile • Temperatura regolabile con termoregolatore elettronico
- Struttura isolata termicamente

- Electromechanical automation • Automatic sealing time regulator • Height and speed adjustable conveyor belt • Film waste winder
- Water tight cooling system at closed circuit and patented sealingbar safety system (BA)

#### TUNNEL

- Height and speed adjustable conveyor belt • Swinging air flow • Temperature adjustable by electronic thermoregulator • Heat insulated structure.

Ad ulteriore ampliamento della propria gamma di confezionatrici, MINIPACK-TORRE presenta l'ultima nata: **Media**.

Questa confezionatrice angolare semiautomatica va a completare la serie delle già note macchine modulari, differenziandosi da queste ultime per la sua struttura monoblocco. Il tunnel di retrazione, dotato di regolazioni di temperatura, altezza e velocità, è infatti incorporato in modo da rendere la macchina più compatta e versatile, adatta a produzioni in serie di media grandezza, facilitate dal nastro trasportatore, con passo ed altezza regolabili, motorizzato, che guida i prodotti nel tunnel stesso. Il tempo di saldatura è regolato elettronicamente e l'assenza di fumi è garantita dalle lame teflonate montate sulla macchina.

Altro notevole vantaggio che la **Media** offre, è la possibilità di lavorare perfettamente il politene, oltre a tutti gli altri materiali di consumo (PVC, poliolefinici, polipropilenici).

**Media** è disponibile in due versioni: **BA**, con barra saldante motorizzata, dotata di sistema di sicurezza e impianto di raffreddamento a circuito chiuso; **BM** con barra saldante a movimento manuale e magnete di saldatura.

## MEDIA

### Caratteristiche tecniche / Technical data

Alimentazione elettrica / Power supply	(BA) 220 ÷ 240/ 380 ÷ 415 V trifase three phases	(MA) 220 ÷ 240/ 380 ÷ 415 V trifase three phases
Potenza massima installata / Power max.	(BA) Kw 4,8 @ 10,5 Ampére	(MA) Kw 4,8 @ 10,0 Ampére
Consumo effettivo / Real usage	(BA) Kw/h 3,5	(MA) Kw/h 3,5
Produzione oraria / Output per hour	(BA) pz 0 ÷ 900 pcs	(MA) pz 0 ÷ 900 pcs
Dimensioni saldatura / Sealing dimensions	(BA) mm 420 x 550	(MA) mm 420 x 550
Altezza max confezione / Max packaging heights	(BA) mm 200	(MA) mm 200
Dimensioni bobina / Film roll dimensions	(BA) Ø mm 300 - 610 fascia width	(MA) Ø mm 300 - 610 fascia width
Dimensione macchina (lunghezza, profondità, altezza) Machine dimensions (length, width, height)	(BA) mm 2785 x 800 x 1400	(MA) mm 2785 x 800 x 1400
Dimensione macchina imb. Packed machine dimensions (lunghezza, profondità, altezza) (length, width, height)	(BA) mm 2500 x 900 x 1500	(MA) mm 2500 x 900 x 1500
Peso (netto / lordo) / Weight (net / gross)	(BA) kg 287 / 343	(MA) kg 260 / 316

As further widening of its range of packaging equipments, MINIPACK-TORRE is introducing the latest model: **Media** packaging machine.

Such a semi-automatic L-sealer completes the range of the well-known Modular machines, looking different from other models for its en bloc structure. The shrinking tunnel, equipped with temperature, height and speed adjustment, is connected with the machine; as a result the whole structure looks more compact and versatile, suitable for medium sized mass productions. The motor-driven transport belt, equipped with adjustable pitch and heights, is running products automatically throughout the tunnel. Sealing time is electronically set and teflon-coated sealing blades avoid sealing fumes.

Another remarkable advantage offered by this machine is the possibility to work neatly with polythene, besides working with the other consumption materials, such as PVC, polyolefine, polypropylene.

**Media** packaging machine is available into **BA** version, with motor-driven sealing bar, security device and water tight cooling system, and **BM** version, with sealing bar manually moved and sealing magnet.

