



Caratteristiche tecniche

Features

- >> • Dimensioni:
1500 mm L x 1400 mm H x 700 mm W
- Peso: 250 kg
- Struttura in acciaio verniciato a polvere
- Piani di scorrimento in acciaio inox
- Velocità variabile fino a 70 pz/m
(dato variabile in funzione del tipo di prodotto)
- Porta bobina fascia 300 mm
- Conformatore fisso o regolabile
- Alimentazione: 220 V 50/60 Hz
- Modalità automatico/manuale
- Innovativo Safety Design

- >> • Dimensions:
1500 mm L x 1400 mm H x 700 mm W
- Weight 250 kg
- Steel structure powder painted
- Stainless Steel Product sliding table
- Speed up to 70 ppm
(is variable, subject to final machine specification)
- Reel Holder passage up to 300 mm
- Fixed/adjustable forming box
- Power Supply: 220 V 50/60 Hz Single phase
- Automatic/manual selection switch
- Safety Design

- >> • Lunghezza confezione 60-300 mm
- Larghezza ganasce di saldatura 150
- Altezza max prodotto 50
- Larghezza max prodotto 120
- Diametro max bobina 250
- Sistema di saldatura rotativo

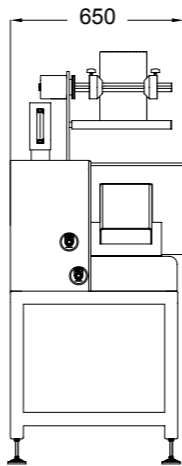
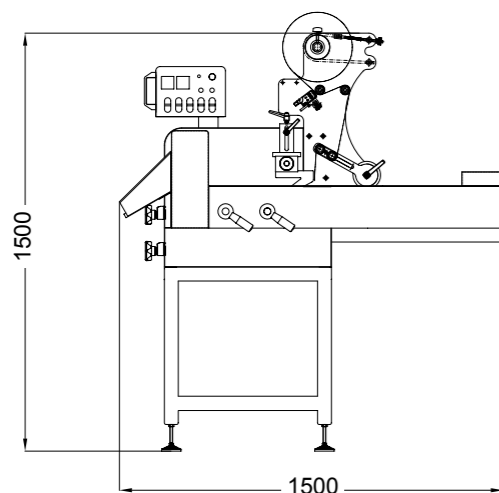
- >> • Bag length 60-300 mm
- Width of jaws 150
- Max product height 50
- Max product width 120
- Max reel diameter 250
- Rotating jaw system

Accessori

Optionals

- >> • Lame a zig-zag
- Fermata con ganasce di saldatura aperte
- Apertura pneumatica rulli
- Sistema di centratura stampa
- Datario rotativo
- Foro Euro

- >> • Zig-zag Blades
- Stop with open welding jaws
- Pneumatic open roller
- Photoelectric cell
- Rotary Printer
- Euro-hole



MATERIALE D'INCARTO

Polipropilene, coestrusi, laminati, accoppiati e vari termosaldati o saldati a freddo.

WRAPPING MATERIAL

Heat-sealable wrapping material such as, polypropilene, co-extruded laminates, aluminium foil, paper/poli and cold materials.



La nostra politica è di continuo miglioramento e sviluppo. Ci riserviamo quindi il diritto di modificare le informazioni contenute in questo depliant, senza nessun preavviso.

Our policy is of continual improvement and development. We therefore reserve the right to amend the information given in this leaflet without prior notice.



TLM Packaging Division s.r.l.

Uffici e stabilimenti: via Venezia, 34/o - 34/p
10088 VOLPIANO (TO) ITALY
tel. (+39) 011.9881307 - fax: (+39) 011.9881084
www.tlmpack.com - E-mail: tlm@tlmpack.com

GRAFFITO • Lanzo T.se • info@graffitoweb.it

209.109.01

www.tlmpack.com



Little Flow



Little Flow

>> Easy4

>> Easy5

>> Easy6

>> NewEasy6

>> NewEasy6BB

>> Sfera

>> Atmosfera

www.tlmpack.com



Caratteristiche Characteristics

La confezionatrice flow-pack Little Flow, è stata progettata per soddisfare le esigenze di confezionamento in modo semplice, economico e in poco spazio.

Little Flow is designed in order to satisfy the requirements of low cost, easy operating, reliability and versatility. Its small size makes this wrapping machine suitable for a use in very small spaces maximizing production area.

Applicazioni Applications

Little Flow si adatta perfettamente a svariati campi di utilizzo: dall'alimentare, al tecnico al farmaceutico. Ideale per confezioni singole e monodose.

Little Flow can be used in different manufacturing sectors, such as food, industrial and pharmaceutical. Little Flow is ideal for the wrapping of the single package and the single-dose.

Little Flow



Particolari Particulars



Prodotti
Products <<...

