

### Caratteristiche tecniche

Portabobina fascia 600 mm
Portabobina ad espansione e sbalzo
Controllo elettronico delle temperature
Quadro comandi con grafica intuitiva
Nastro di alimentazione lunghezza 2400 mm
Velocità 150 pz/min (dato variabile in funzione del tipo di prodotto)
Frizione di sicurezza con fermo in fase
Alimentazione 240 V 50/60 Hz
Peso 600 kg

### Technical data

Reel holder width 600 mm
Reel holder to expansion and jolt
Electronic temperature control
Control panel with useful graphic interface
Infeed belt length 2400 mm
Speed 150 pcs/min (is variable, subject to final machine specification)
Safety kluch
Voltage 240 V 50/60 Hz
Weight 600 kg

### Accessori

Sistema di centratura stampa
Marcatore rotativo
Sistema di nebulizzazione alcool
Versione Inox AISI 304
Versione sinistra
Chiusura rulli pneumatica
Fermata in fase con ganasce aperte
Sensore per assenza prodotto
Cambio meccanico

### Optionals

Print centring system
Rotative printer
Alcool sprinkler system
Inox version AISI 304
Left version
Pneumatic roller closing
Stop at jaws-open point
Sensor for product absence
Mechanical gear box

GRAFFITO - Comunicazione Marketing e Territorio - Lurco T.se (TO) - Tel. 0123.28995

**Lunghezza confezione:**  
60 - 600 mm

**Larghezza ganasce di saldatura:**  
250 mm

**Altezza max prodotto:**  
120 mm

**Larghezza max prodotto:**  
230 mm

**Diametro max bobina:**  
350 mm

**Sistema di saldatura rotativo**

**Dimensione max bobina**  
600 mm

**Bag length:**  
60 - 400 mm

**Width of jaws:**  
150 mm

**Max product height:**  
120 mm

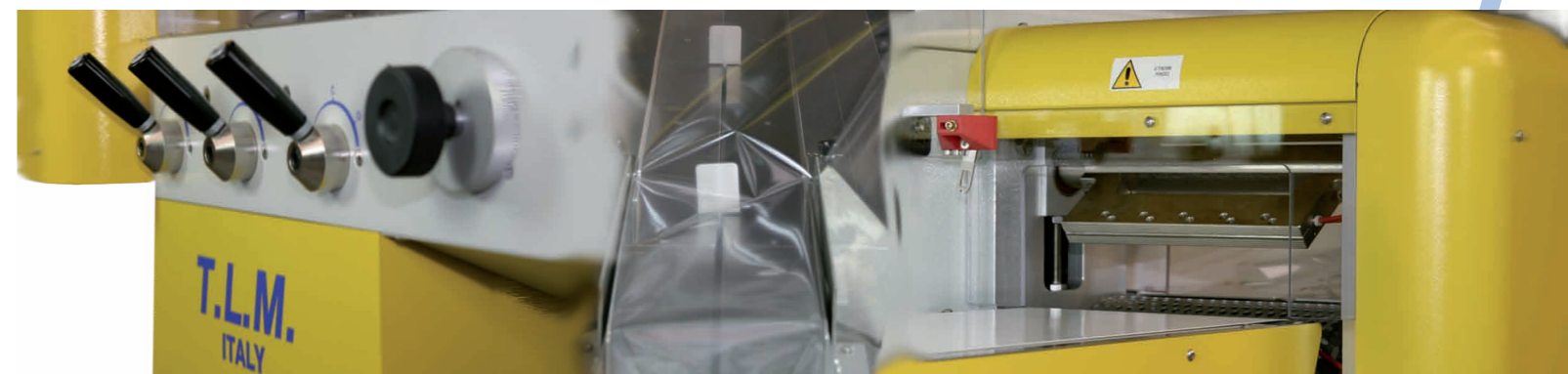
**Max product width:**  
140 mm

**Max reel diameter:**  
350 mm

**Rotating or long dwell soldering system**

**Max reel dimension (?)**  
600 mm

Easy 6



**MATERIALE D'INCARTO**  
Polipropilene, coestrusi, laminati, accoppiati e vari termosaldanti o saldanti a freddo.

**WRAPPING MATERIAL**  
Heat-sealable wrapping material such us, polypropilene, co-extruded laminates, alluminium foil, paper/poli and cold seal materials.



**T.L.M. - Packaging Division s.r.l.**  
Uffici e stabilimenti: via Venezia, 34/o - 34/p  
10088 VOLPIANO (TO)  
Tel. +39-011-9881307  
Fax +39-011-9881084  
[www.tlmpack.com](http://www.tlmpack.com)  
[tlm@tlmpack.com](mailto:tlm@tlmpack.com)



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 one of continual improvement and development. We there fore reserve the right to amend the information given in this leaflet without prior notice.

COD. EAMEC-10-05



Top Line Machines



## Caratteristiche

Easy 6 è una confezionatrice flow pack meccanica, studiata per offrire elevate prestazioni unitamente a semplicità d'utilizzo e versatilità.

Le innumerevoli possibilità di personalizzazione della Easy 6 sono tali da soddisfare ogni esigenza di confezionamento.

Il particolare design arrotondato "Safety design" oltre a rendere accattivante la linea, consente una rapida pulizia della macchina.

## Characteristics

Easy 6 is a mechanical flow-wrapping machine, designed to offer high performance, versatility and ease of operation.

Easy 6 is provided with a wide range of accessories in order to meet any customer's requirements.

The particular rounded structure, "Safety design", makes the machine aesthetically appealing and ensures an easier cleaning.

## Applicazioni

Easy 6 è particolarmente adatta per il confezionamento di prodotti di grandi dimensioni o multipack e trova la sua applicazione in diversi settori: alimentare, tecnico, farmaceutico...

## Applications

Easy 6 is ideal for the wrapping of big items and multipack and finds therefore its best application in different manufacturing sectors such as food, industrial and pharmaceutical...

