

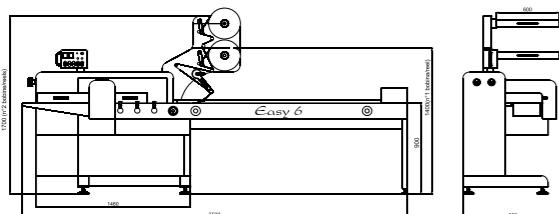


Caratteristiche tecniche

- >> • Dimensioni:
3500 mm L x 900 mm W x 1400 mm H
 - Peso 600 kg
 - Struttura in acciaio verniciato a polvere
 - Piani di scorrimento in acciaio inox
 - 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
 - Innovativo safety design
-
- >> • Lunghezza confezione 60-600 mm
 - Larghezza ganasce di saldatura 250 mm
 - Altezza max prodotto 120 mm
 - Larghezza max prodotto 250 mm
 - Diametro max bobina 350 mm
 - Sistema di saldatura rotativo e traslante
 - Dimensione max bobina 600 mm

Accessori

- >> • Sistema di centratura stampa
- Datario 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
- Big size fascia film 750 mm
- Lame a zig-zag
- Foro Euro



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 there fore reserve the right to amend the information given in this leaflet without prior notice.

Features

- >> • Dimensions:
3500 mm L x 900 mm W x 1400 mm H
 - Weight 600 kg
 - Steel structure powder painted
 - Stainless Steel Product sliding table
 - 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
 - Safety Design
-
- >> • Bag length 60-600 mm
 - Width of jaws 250 mm
 - Max product height 120 mm
 - Max product width 250 mm
 - Max reel diameter 350 mm
 - Rotating or long dwell soldering system
 - Max reel dimension 600 mm

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
- Big size reel dimension 750 mm
- Zig-zag blades
- Euro-hole



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



www.tlmpack.com



Easy 6



Easy 6

- >> Little Flow
- >> Easy4
- >> Easy5
- >> NewEasy6
- >> NewEasy6BB
- >> Sfera
- >> Atmosfera

www.tlmpack.com

Easy 6



Caratteristiche Characteristics

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.

Easy 6 is a mechanical flowwrapping 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 Applications

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...

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...

Particolari Particulars



Easy 6

Easy 6



Prodotti
Products <<.....