

Caratteristiche tecniche

| |
|---|
| Portabobina fascia 600 mm |
| Sistema di centratura stampa |
| Portabobina ad espansione e sbalzo |
| Controllo elettronico di 4 temperature |
| Chiusura rulli pneumatica |
| 3 coppie di rulli |
| Quadro comandi TOUCH SCREEN con grafica intuitiva |
| Nastro di alimentazione lunghezza 2000 mm |
| Velocità 150 pz/min (dato variabile in funzione del tipo di prodotto) |
| Sensore rottura/fine bobina |
| Autodiagnosi |
| Contapezzi con gestione stop linea |
| Fermata in fase con ganasce aperte |
| Motorizzazione brushless |
| Frizione di sicurezza con fermo in fase |
| Alimentazione 240 V 50/60 Hz |
| Alimentazione aria 6 Bar |

Technical data

| |
|---|
| Reel holder width 600 mm |
| Photocell |
| Reel holder to expansion and jolt |
| 4 electronic temperature control |
| Pneumatic roller closing |
| 3 roller pair |
| TOUCH SCREEN controll panel with useful graphic interface |
| Infeed belt lenght 2000 mm |
| Speed 150 pcs/min (is variable, subject to final machine specification) |
| Film sensor |
| Auto check-up |
| Piece counter with line stop controller |
| Stop at jaws-open point |
| Brushless motors |
| Safety kluch |
| Voltage 240 V 50/60 Hz |
| Air supply 6 Bar |

GRAFITTO - Pubblicità e Comunicazione - Lanza T.se (TO) - Tel. 0123.28995

Accessori

| |
|----------------------------------|
| Marcatore rotativo |
| Sistema di nebulizzazione alcool |
| Doppio portabobina |
| Cambio meccanico |
| Versione Inox AISI 304 |
| Versione sinistra |
| Sensore per assenza prodotto |
| Teleassistenza |

Optionals

| |
|----------------------------|
| Rotative printer |
| Alcool sprinkler system |
| Double reel holder |
| Mechanical gear box |
| Inox AISI 304 version |
| Left version |
| Sensor for product absence |
| On line assistance |



Lunghezza confezione:
60 - 600 mm

Larghezza ganasce di saldatura:
300 mm

Altezza max prodotto:
120 mm

Larghezza max prodotto:
280 mm

Diametro max bobina:
350 mm

Sistema di saldatura rotativo o traslante

Bag length:
60 - 600 mm

Width of jaws:
300 mm

Max product height:
120mm

Max product width:
280 mm

Max reel diameter:
350 mm

Rotating or long dwell soldering system

New Easy 6



Top Line Machines

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.

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.



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



COD. N66-09-03

New Easy 6

Caratteristiche

New Easy 6 è la confezionatrice flow pack "meccatronica", che unisce in un'unica macchina la semplicità dell'elettronica e l'affidabilità della meccanica.

L'elettronica consente il settaggio dei parametri di regolazione mediante un'interfaccia "touch screen", con grafica intuitiva, permettendo rapidi cambi di formato.

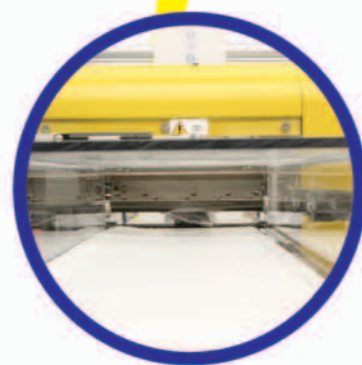
La meccanica a doppia motorizzazione, di cui è dotata la New Easy 6 consente un notevole aumento della capacità produttiva elevando ulteriormente le prestazioni rispetto al modello con motorizzazione singola.

Characteristics

New Easy 6 is the "Mectronic", flow-wrapping machine that combines the simplicity of electronics with the reliability of the mechanics in a single system.

Electronics allow the operator to set the regulation parameters on a touch-screen interface with intuitive graphics, providing quick format changes.

The mechanics with twin motors fitted to the New Easy 6 increase the production capacity performance considerably, compared to the single motor model.



Applicazioni

New Easy 6 trova impiego in tutti i settori produttivi: dall'alimentare, al tecnico, al farmaceutico, ecc.

Le sue caratteristiche la rendono particolarmente adatta sia al confezionamento di prodotti con ridotte dimensioni sia per confezioni di grandi dimensioni o multipack.

Applications

New Easy 6 can be used in all manufacturing sectors: with products as diverse as food, industrial and pharmaceutical.

It is ideal for packaging small items, multi-pack, and large items.

