



CONFEZIONATRICI SIGALAXY 700 E



**CONFEZIONATRICE ORIZZONTALE FLOW
PAK PER CONFEZIONI A CUSCINO**

SIGALAXY 700 - Confezionatrice orizzontale con tagliacuce traslante e bobina dal basso per produrre confezioni a cuscino con 3 saldature.













- Caricamento a sinistra e uscita prodotto a destra.
- Struttura in acciaio verniciato grigio RAL 9007 e alluminio anodizzato.
- Carter in acciaio inox AISI 304.
- Piedini di sostegno regolabili in altezza.
- Esecuzione macchina a sbalzo con tutta la meccanica sul retro isolata dal piano di lavoro e protetta dallo sporco e dai residui di prodotto.
- Nastro di alimentazione lungo 2,6 mt.
- Tre gruppi ruote indipendente per il traino e la saldatura longitudinale del film.
- Pattini di preriscaldamento e raffreddamento ad aria per la saldatura longitudinale.
- Apertura pneumatica delle ruote di saldatura.
- Tagliacuce traslante da 350 mm.
- Motorizzazione degli assi principali mediante cinque motori brushless ed un motore AC.
- Porta bobina singolo a sbalzo autocentrante per bobina fino a 700 mm.
- Svolgimento motorizzato della bobina.
- Tappetino di uscita lunghezza 1000 mm.
- Pannello di comandi con touch screen a colori.
- Un tunnel formatore regolabile in larghezza.
- Kit ricambi standard.
- Carterizzazioni a norma CEE.
- Impianto pneumatico Festa.
- Voltaggio 400 V 3F T+N.

SIGALAXY 700 - Horizontal Flow Wrapper machine with box motion sealing jaw and inverted film roll holder to produce pillow-pack style bags with 3 seals.

- Machine flow direction from left to right.
- Main machine structure in painted steel RAL 9007 and anodized aluminium.
- Guards in stainless steels Aisi 304.
- Support feet adjustable in height.
- Cantee lever style construction in order to fit all mechanical parts separately behind the wording packaging area, this concept ensures precision, sturdiness and easy access to all parts.
- Infeed conveyor 2,6 mt. long
- Three sets of independent fin wheels to pull and seal the film
- Pre-heated plates complete of air cooling for the longitudinale seal.
- Pneumatic opening of seal wheels and bars.
- Box motion sealing jaw (width 350).
- Machine fitted with five brushless motors and one AC motor.
- One cantee lever self-centering 700 mm film roll holder from bottom complete of standard brake.
- Motorized film unwinding roll.
- Discharge conveyor belt 1 mt. long.
- Touch screen control panel
- Adjustable forming box in width.
- Standard spare part kit complete of toolbox.
- Machine built according to the EC safety standards.
- Festa matics.
- Voltage 400 V 3 Phase N+E.

Ulteriori accessori o diversi sistemi di alimentazione possono essere progettati dal nostro ufficio tecnico per soddisfare particolari esigenze.
Various other customized optional and feeding systems can be evaluated by our technical department.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

								
100/1'	6400 mm	1360 mm	2600 mm	10 + 330 mm	50 + 600 mm	1 + 300 mm	max 350 mm	700 mm (800 opt)
Machine version	Touch screen	Type of cross sealing unit	Width sealing jaws (mm)	Lenght infeed conveyor (mm)	Film width (mm)	Number of fn wheels	Sequence of fn wheels	Feeding of film
5 brushless motors	✓		350	2.600	700		Cold-Hot-Cold	
Pneumatic opening	Forming box	Outfeed belt (mm)	Wider reel holder	Double up-jaw	Ext. infeed conveyor	Strokes/min	Max height product (mm)	Weight (kg)
✓	Adjustable	1.000	Optionals	No	Optional	100	120	1.850

La nostra politica é di continuo miglioramento e sviluppo. Ci riserviamo quindi il diritto di modificare le informazioni contenute in questo depliant senza nessun preavviso.
Our policy is aimed to a constant improvement and development. We therefore reserve the right to amend the information given in this leaflet without prior notice.



Viale J. F. Kennedy, 188 - 50038 Scarperia e San Piero (FI)
Tel. 055 8430571 (5 linee di selezione) - Fax 055 846646
E-mail: sintesi@sintesticom.it
www.sintesticom.it - sintesi@sintesticom.it