

SP170



Características

Su gran versatilidad permite confeccionar desde sobres planos trabajando en dúplex, hasta sobres tipo stand up de un litro de capacidad con cierre zipper, tapones, pajillas, sobre con membrana y los exclusivos sobres DUO o sobre con válvula para líquidos tipo PEP UP. Es la máquina ideal para envasar salsas, quesos rallados con atmósfera controlada, bombones, caramelos, zumos y platos preparados deshidratados con más de un componente en su interior.

Characteristics

Its extreme versatility offers the capability to make from flat pouches in duplex to 1 litre stand up pouches with zipper closing, pouring caps, straws, membrane pouches and the exclusive DUO pouches and liquid valve pouches like PEP UP. This is the ideal machine to pack sauces, grated cheese with controlled atmosphere, chocolates, sweets, juice and dehydrated ready cooked dishes with more than one component.

SP170

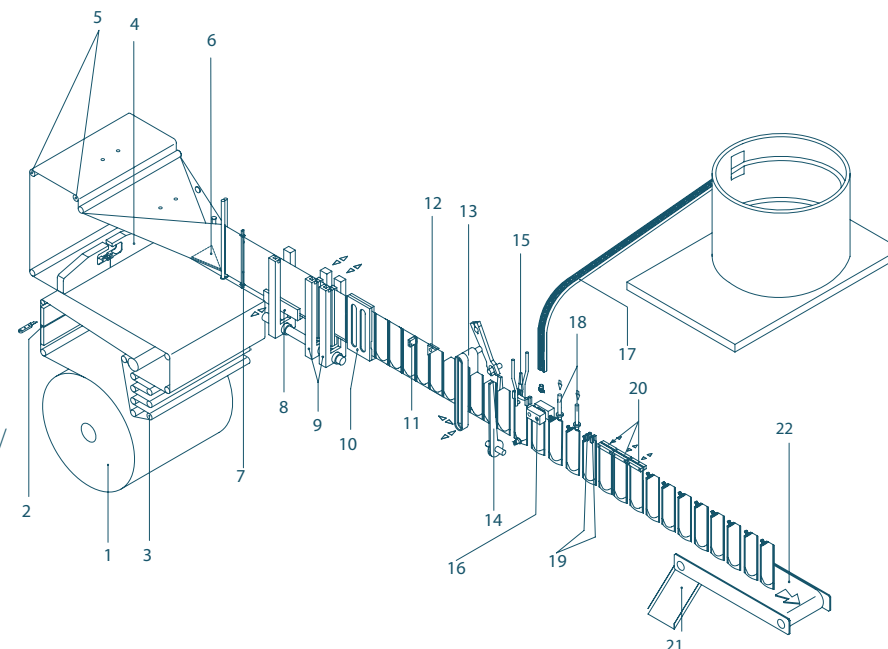
Datos técnicos *Technical data*

		SP170	
		SIMPLEX	DUPLEX
FORMATO SOBRE (A x H x F) / POUCH FORMAT (W x H x G)	MIN. (mm)	70 x 60 x (30)	50 x 60
	MAX. (mm)	170 x 270 x (100)	85 x 270
VOLUMEN (sin y con fondo) / VOLUME (without and with gusset)	MAX. (cc)	550 / 1000	130/-
VELOCIDAD (sobres/min) / OUTPUT (pouches/min)	Hasta / Up to:	100	200
MATERIAL ENVASE / FILM MATERIAL		TERMOSELLABLE/HEATSEALABLE	
DIM. BOBINA / REEL DIMENSIONS (mm)	DIAM. MAX.	500	
	ANCHO MAX. WIDTH	720	
	NUCLEO / CORE DIAM.	70 / 72 - 150 / 152	
DATOS ELECTRICOS / ELECTRICAL DATA		220,380,440 V / 50,60 Hz	
NIVEL SONORO / NOISE LEVEL		Inferior a / Below 70 dB	
MEDIDAS MAQUINA / MACHINE DIMENSIONS	(mm; L x A x H)	4300 x 1650 x 1800	
PESO NETO / NET WEIGHT	Kg (aprox.)	4750	

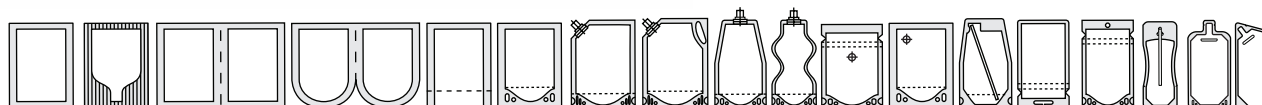
Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas sin previo aviso. We reserve the right to introduce technical modifications without previous notice.

1. Bobina / Reel
2. Mesa de empalme / Film splicing
3. Desenrollador / Unwinder
4. Perforador / Perforator
5. Alineador de banda / Reel aligner
6. Formador / Forming triangle
7. Guías de material / Film guides
8. Soldadura inferior / Bottom seal
9. Soldadura vertical / Vertical seal
10. Planchador enfriador / Cooling and flattening
11. Fotocélula / Photocell
12. Matriz / Die cut

13. Arrastre / Film transport
14. Tijeras / Knife
15. Apertura sobre / Pouch opening
16. Posicionado y sellado tapón / Cap insertion and sealing
17. Alimentación tapones / Cap feeding
18. Estaciones de llenado / Filling stations
19. Estirado sobre / Pouch stretching
20. Soldadura superior y enfriado de tapón y sobre / Cap and pouch top seal and cooling
21. Rampa de rechace / Reject ramp
22. Cinta de salida / Outlet belt



Tipos de sobre Standard pouches



VOLPAK

VOLPAK, S.A.U.
Pol. Ind. Can Vinyalets c/ Can Vinyalets, 4
E-08130 Santa Perpètua (Barcelona), Spain
Tel. +34 93 544 67 00 Fax. +34 93 574 11 36
E-mail: main@volpak.com

VOLPAK NORTH AMERICA
501 Southlake Boulevard
Richmond, VA 23236
Tel. 1 804 7946688
Fax. 1 804 7946187

VOLPAK ARGENTINA
Av. Juan B. Justo, 5855
7600 Mar del Plata
Tel. 54 223 4784476
Fax. 54 223 4784477

www.volpak.com