

## 37MAG0XXX SELLADORAS MAGNETICAS 321-421-621-820-1020 MM.

La serie Magneta está compuesta por una completa variedad de selladoras manuales por impulsos con modelos de distintos tamaños y opciones.

Esta máquina segura y fácil de manejar es ideal para empaquetar series de tamaño pequeño y mediano.

La máquina puede funcionar con bolsas preformadas y con film tubular.

Si se utiliza film tubular, la máquina puede producir bolsas de distinto tamaño por medio de la cuchilla de corte integrada con sistema de seguridad según normas CE.

El ciclo de soldadura de los modelos Magneta básicos se puede iniciar fácilmente bajando la barra de sellado con la mano o bien utilizando un pedal mecánico. Los modelos Magneta motor son de accionamiento a pedal eléctrico.

Una vez iniciado el ciclo, las barras magnéticas permanecen cerradas durante todo el proceso de soldadura y enfriamiento para abrirse automáticamente a continuación, listas para el siguiente sellado. La máquina es adecuada para sellar polietileno, polipropileno y complejos finos. Los tiempos de soldadura y enfriamiento son regulables.

Existen distintas configuraciones posibles para las barras selladoras, según el material plástico y el producto que se deba embolsar:



	MAGNETA-321	MAGNETA-421	MAGNETA-621	MAGNETA-820	MAGNETA-1020
Espesor máximo plástico	2 x 0'15 mm.	2 x 0'15 mm	2 x 0'15 mm		
en modelo Industrial (I)		2 x 0,20 mm	2 x 0,20 mm	2 x 0'20 mm.	2 x 0'20 mm.
en modelo Biactivo (DS)		2 x 0,25 mm	2 x 0,25 mm		
Ancho soldadura	3 mm	3 mm	3 mm	5 mm.	5 mm.
en modelos (I) y (DS)		5 mm	5 mm		
Largo soldadura	320 mm	420 mm	620 mm	820 mm.	1.020 mm.
Voltaje	220 V. Mono	220 V. Mono	220 V. Mono	220 V. Mono	220 V. Mono
Peso bruto	13 Kg	15 Kg	21 Kg	28 Kg	32 Kg
Embalaje caja cartón	55 x 27 x 30 cm	68 x 27 x 30 cm	83 x 27 x 30 cm	103 x 27 x 30 cm	125 x 27 x 30 cm