

# 72IMGMI

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 medio. 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 del dispositivo integrado de corte protegido.

The 72I MGMI incorpora un sello de 5 mm de ancho.

El ciclo de sellado de la máquina se puede poner en marcha fácilmente bajando la barra de sellado con la mano o con un pedal. Una vez iniciado, las barras magnéticas permanecen cerradas durante todo el proceso de sellado y enfriamiento para abrirse automáticamente a continuación, listas para el siguiente sellado. La máquina es adecuada para sellar polietileno, polipropileno y laminados finos y los tiempos de enfriamiento son regulables.

## DISPOSITIVO DE ÁNGULO

Como accesorio de esta máquina, se puede suministrar el DISPOSITIVO DE ÁNGULO que coloca la máquina en ángulo (inclinado y menos inclinado, como se muestra en la imagen). Este accesorio sólo puede utilizarse en combinación con un MGMI o un MGMIDS. También se muestra en la imagen un soporte de bolsa ajustable en altura que es conveniente cuando se sellan bolsas pesadas.

1  
2  
3



1

Menos inclinado

2

Inclinado

3

Soporte de bolsa ajustable

4

Bandeja OTST

---

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Producto	72IMGMI
Longitud de sellado	720 mm
Anchura de sellado	5 mm
Tipo de máquina	Selladora manual, Selladora de impulsos
Modelo	De Mesa/Suelo
Envoltorio	Epoxi
De corte	Si
Control de pedal	Si
Tipo de film	Film laminado, Bolsas preparadas, PVC, PP (polipropileno), PE (polietileno), Film tubular
Grosor de film	2 X 150 micron
Tipo de envase	Bolso
Sector/aplicación	Panadería, Café y té, Departamento de bomberos, Frutas y verduras, Componentes industriales, Artículos de oficina, Embalaje y logística, Cominda animales, Tienda minorista
Tipo de producto	Fluido, Granular, Polvo, Sólido