



SOLDADORA SELLADORA DE BOLSAS DE PEDAL CON CORTE MSSL P600C

500,00 € (605,00 € IVA incluido)

Máquina para cerrar bolsas de plástico.

Funciona con pedal, y sella bolsas de polietileno o polipropileno.

Cierra **bolsas de hasta 600 mm de ancho**. Incluye una cuchilla de corte para eliminar el plástico sobrante y conseguir una presentación óptima.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MSSL P600C es una máquina con pedal para cerrar bolsas de plástico. Para trabajar con sacos y bolsas de polietileno (PE) y polipropileno (PP).

Se utiliza mucho en el envasado de productos de alimentación. Aunque se puede utilizar también para envasar una gran variedad de mercancías. Es una máquina muy versátil.

- Para sellar bolsas con un ancho no mayor de 600 mm.
- Dispone de sistema de corte por cuchilla para confeccionar bolsas y eliminar el plástico sobrante después del embolsado.
- Máquina fabricada totalmente en metal y muy duradera.
- Cuenta con temporizador de sellado.
- Fabricada según normas CE.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltaje	220V / 110v-50Hz / 60Hz
Potencia	480 W
Largo Soldadura	600 mm
Tiempo en calentar	0,2 - 2 segundos
Ancho de soldado	2 mm

Nota: Características técnicas sujetas a variaciones sin previo aviso.

La productividad depende de la tipología de la bolsa a sellar.

MÁQUINA SELLADORA DE BOLSAS DE PLÁSTICO MSSL P600C

RETRACTIL Y EMBALAJE PABLO S.L.

Ctra. Nacional III, Km. 34,5 Pol. Ind. Valencia 2000 (46930) QUART DE POBLET (Valencia)

Telf.: 96 152 18 19 | Fax: 96 154 83 15

www.retractilyembalaje.com



RETRACTIL Y EMBALAJE PABLO, S.L.
Máquinas y materiales de embalaje

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**MÁQUINA SELLADORA DE BOLSAS DE PLÁSTICO
MSLL P600C**

Peso 35,5 kg
Dimensiones máquina (alto x largo x ancho) 1070 x 710 x 530 mm
Nota: Características técnicas sujetas a variaciones sin previo aviso.
La productividad depende de la tipología de la bolsa a sellar.