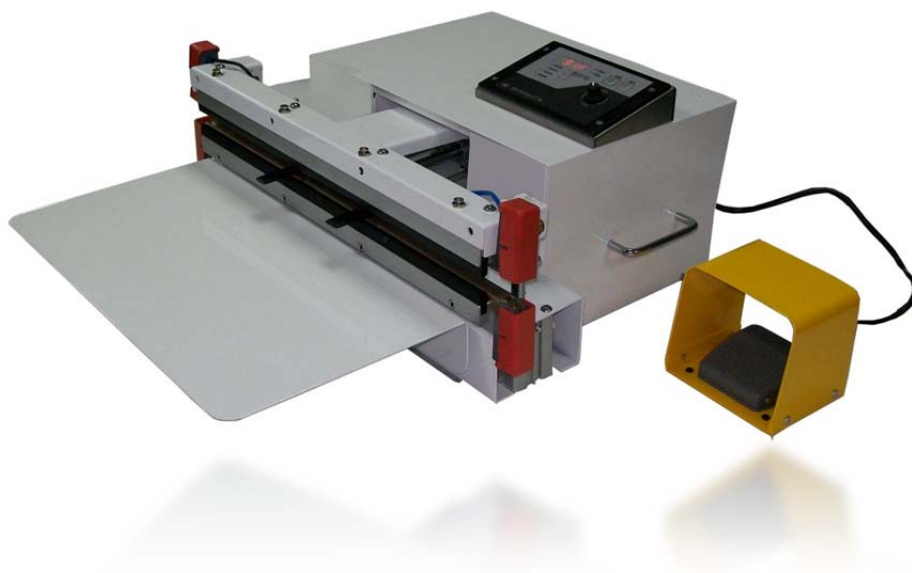


# SELLADOR DE ENVASADO AL VACÍO MOD. ME-455VSD – ME-605VSD



## Características:

MODELO	ME-455VSD	ME-605VSD
Long. Máx. sellado	450mm	600mm
Ancho sellado	5mm	5mm
Nivel de vacío	635mm Hg	635mm Hg
Gas/Tiempo Vacío	0-99.9S	0-99.9S
Temperatura Calor	80-250° C	80-250° C
Tiempo de calor	0.3-3.5S	0.3-3.5S
Tiempo permanencia	0.3-10S	0.3-10S
Reciclar	1.0-10S	1.0-10S
Sellado máximo Espesor	2x0.2mm 2x0.4mm	2x0.2mm 2x0.4mm
Vatios (W)	1100W/1800W	1400W/2200W
Peso	23Kg/25Kg	25Kg/27Kg

Nota: NECESITA ENTRADA DE AIRE COMPRIMIDO.

Consumo de aire necesario 7.8 SCFM (220L/min) y 85 PSI (6.0KG/cm<sup>2</sup>)