



DATOS TÉCNICOS	
Dimensiones máquina/mm	L2572xA1049xH1179
Altura de trabajo regulable	900 mm. aprox.
Peso aproximado	700Kg según bombas

BOMBA:..... 100 - 160 - 202 m<sup>3</sup>/ h

POTENCIA:... 2,2- 4 - 4,5 kw

VOLTAJE:..... 400 V - 50/60 Hz 3F+N+T

AIRE COMPRIMIDO: Consumo 50 l./min. manteniendo 6 bares de presión.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES.-

Vacío por mbar y por tiempo

Vacío intermitente

Vacío pulmón

Pantalla táctil con 25 programas.

Construida en acero inoxidable AISI 304.

Diseño especial higiénico.

Contador digital de horas de trabajo.

SOFT AIR.

Soldadura especial para grasas, sangre, agua, etc.

Fácil desmontaje barras soldadura para limpieza.

Banda de transporte de producto adaptada a uno o dos operarios.

Banda con revestimiento anti-fuga por las dos caras.

Banda transportadora lisa sin cangilones.

Banda con velocidad de avance variable y con rampas modificables.

Banda transportadora de cambio rápido.

Barras de carga anti-adhesivas para las bolsas acomodadas.

Enlace de barras de carga en barras de soldadura mientras avanza.

Modo de trabajo manual, semi-automático y automático.

### OPCIONES.-

Gas por mbar y por tiempo.

Hilo de corte de plástico sobrante.

Altura de barras de sellado: 70 mm. (Estándar: 45 mm.)

Versión RH con salida de productos hacia la derecha

