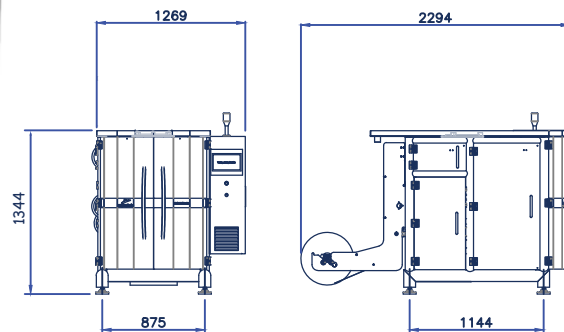


Características técnicas

- Estructura realizada en acero inox 304.
- Componentes mecánicos y eléctricos de primera calidad.
- Velocidad: hasta 100 bolsas / min (dependiendo del producto y largo de bolsa).
- Posibilidad de acoplar tubos redondos, cuadrados y con marcaje en los cantos.
- Sistema de seguridad marca PILZ en puerta y aperturas.
- Fococélula marca SICK para leer la mácula de la lámina
- Servomotores marca LENZE y Omron.
- CPU S7 1200 Siemens (posibilidad de cambiar por Omron o Allen Bradley).
- Pantalla táctil Siemens de 7" (posibilidad de cambiar por Omron y Allen Bradley).
- Neumática marca SMC (posibilidad de cambiar por FESTO).
- Sistema de vacío en las correas de arrastre mediante bomba BECKER.



MODELO ENVASADORA	VM400	VM 620	VM900
Ancho de bolsa	Max 250 mm	Max 320 mm	Max 420 mm
Ancho de lámina	120 – 400 mm	180 – 620 mm	230 – 900 mm
Tipos de bolsa	Almohadilla / f. plano y moño	Almohadilla / f. plano y moño	Almohadilla / f. plano y moño
Velocidad	40 - 80 dpm	40 - 80 dpm	40 - 80 dpm
Accionamiento	Servo / neumático	Servo / neumático	Servo / neumático
Tipo de máquina	Intermitente	Intermitente	Intermitente
Nº de recetas	100	100	100
Fococélula taca / mácula	Si	Si	Si
Control	Siemens / Lenze	Siemens / Lenze	Siemens / Lenze