

Máquina de conformar talón 4 estaciones 2 frío/2calor en cojín curo con CPU automática. Mod. YZ-498.

- El borde exterior del talón y el empeine se puede hacer con conformado hacia adentro y conformado de talón normal.
- Es adecuada para conformar talones de diferentes materiales. Tiene modelos con cuchillo de barrido y función de empeine ajustable.
- La horma puede ser inclinada para facilitar la operación.
- La temperatura de los moldes internos y externos puede ser modelada automáticamente de acuerdo a diferentes tipos de materiales.
- Los moldes internos y externos están basados en la horma de los clientes, lo que permite brindar una apariencia perfecta.
- La lámpara proyectora permite lograr precisión en la posición del molde.
- La abrazadera ajustable logra el 100% de las uniones del empeine con la horma.
- La máquina cuenta con un sistema de enfriamiento amigable con el medio ambiente que cuenta con gran velocidad y buen resultado de enfriamiento de hasta -30° centígrados.
- Después del conformado, el forro, la lámina de goma y el empeine están estrechamente unidos sin crujidos, deformación y pliegues.
- Cuenta con un sistema de procesamiento micro-electrónico.
- Cuenta con modo de elevación de la horma.

Especificaciones técnicas.

Dimensiones	Peso	Energía	Voltaje	Consumo de aire	Producción
1480x800x1850mm	640 kg.	2.7 kw	220V/50Hz	.6 mpa	1500 pares/8 hrs.

