

Máquina de enformação semi-automática para calçado “strobel” ou mocassins

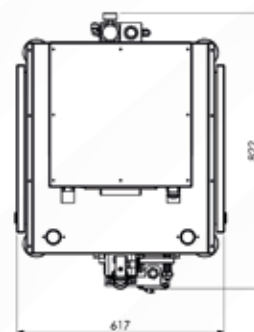
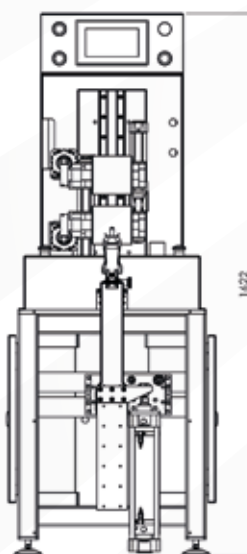
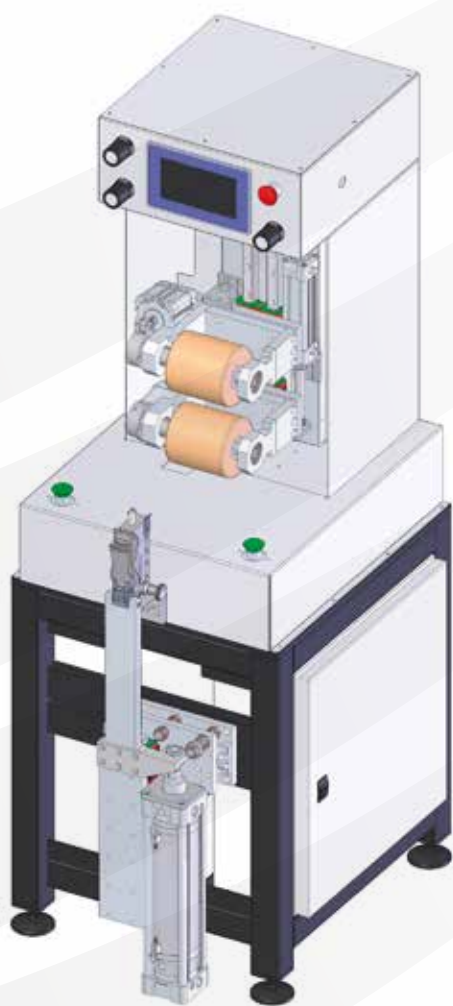
A solução semi-automática da RSA para enformar calçado completamente strobel, mocassins, entre muitos outros. A máquina permite ao operador colocar a partes superior na forma plástica, eliminando completamente a fadiga associada à operação. Está equipada com rolos de borracha que facilitam o movimento do sapato e otimizam a qualidade do mesmo. Esta ferramenta pneumática assegura uma alta produtividade diária e acaba com o esforço do operador.

- **Qualidade** • **Eficiência** • **Ergonomia**

Semiautomatic lasting machine for strobel or mocassins footwear

Semi-automatic RSA solution to last uppers completely strobel, strobel with toe lasted, moccasin, etc. The machine allows to fit the upper on the plastic last reducing operator’s work. Rubber driven rollers help lasting operation, optimize the quality of the upper and remove the wrinkles. Pneumatic lasting tool ensure high daily productivity and remove operator effort.

- **Quality** • **Efficiency** • **Ergonomics**



especificações técnicas	FORCE LASTING	technical specification
energia (V)	220 (1P+N+PE) 50Hz	power supply (V)
potência (Kw)	1	power consumption (Kw)
pressão de ar (bar)	6-10	air pressure (bar)
dimensões / embalada (cm)	80x60x170 / 100x80x190	dimensions / packaging (cm)
peso líquido / bruto (Kg)	250 / 280	net/gross weight (Kg)
produtividade (pares máximos/hora)	150-200	productivity (max pair/hour)