

Tecnologia automática para apamento linear ou curvo para operações em botas

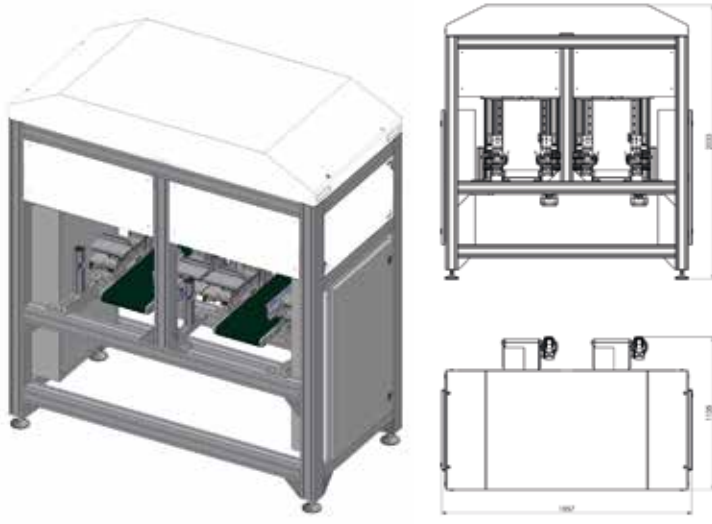
A máquina de apamento automático permite cortar a parte superior de todo o tipo de botas de plástico, também com "perfis curvos". O operador carrega a bota num tapete transportador e seleciona o programa de apamento correto através de um ecrã tátil. A máquina apara automaticamente a bota e pode ser equipada com duas diferentes tecnologias. A lâmina industrial desenvolvida e produzida pela Robot System Automation, fiável e consistente no tempo, e a "Tecnologia de Lâmina Quente", que permite definir diferentes temperaturas e ser constante e uniforme em vários materiais. A maquinaria pode ser integrada na linha de acabamento automática.

- **Aumento da qualidade**
- **Redução do tempo**
- **Consistência**

Automatic trimmer linear or curved Technology for the trimming boots operations

The automatic trimming machine allows to cut the upper part of every type of full plastic boots, also with "curved profiles". The operator loads the boot on a conveyor belt and select the correct trimming program by a touch panel. The machine automatically trim the boot and can be equipped by two different trimming technologies. The industrial blade designed and produced by Robot System Automation to be reliable and consistent in the time and the "Hot Knife Technology" allows to set different kind of temperatures and to be constant and uniform according to various materials. The machinery can be integrate in automatic finishing line.

- **Quality increase**
- **Time reduction**
- **Consistency**



especificações técnicas

energia (V)	480/380 (3P+N+PE) 50Hz
potência (Kw)	3
pressão de ar (bar)	6-10
dimensões / embalada (cm)	380x100x200 / 400x120x225
peso líquido / bruto (Kg)	800 / 1000
produtividade (máximo de pares/hora)	120-130 (RIF-L) - 230-250 (RIF-C)

RIF-L / RIF-C

technical specification

power supply (V)
power consumption (Kw)
air pressure (bar)
dimensions / packaging (cm)
net/gross weight (Kg)
productivity (max pair/hour)