



T  
A  
G  
L  
I  
A  
N  
A  
S  
T  
R  
I

## SIMAC 120

### *Taglianastro automatico*

Taglianastro SIMAC, macchina computerizzata per tagliare nastri, velcro, elastico, passanti, cerniere, etc. Il taglio può essere effettuato a freddo oppure a caldo per saldare eventuali bave dei nastri sintetici. La macchina possiede un dispositivo contacolpi ed ha una funzione per la regolazione automatica della lunghezza per i materiali elasticci.

Ideale per materiali più pesanti è il SIMAC 120H che, a differenza degli altri modelli di taglianastri, opera solamente con il taglio a caldo.

La SIMAC 130 LR è completa di carrello mobile e portanastro.

## SIMAC 120

### *Automatic ribbon-cutter*

Ribbon-cutter SIMAC it's a computerized machine for cutting ribbons, velcro, elastic, passersby, zippers, etc. The cutting could be done by cooling or by hotting to weld possible sintetic ribbon drivels.

The machine has a counts hits device and a function for automatic regolation of the lenght for the elastic material. SIMAC 120H was made for heavy materials, unlike the other ribbon-cutter, because it perform hot cutting only.

Modello Type	Taglio a caldo Hot cutting	Taglio a freddo Cold cutting	Lunghezza max Max length	Larghezza max Max width	Temperatura max lama Max blade temperature	Tipo di materiale Type of material
SI 110 LR	●	●	9999 mm	95 mm	250 °C	Medio Medium
SI 120 LR	●	●	9999 mm	95 mm	250 °C	Medio / Elastico Medium / Elastic
SI 120 H	●		9999 mm	100 mm	420 °C	Medio / Elastico Medium / Elastic
SI 130 LR	●	●	9999 mm	195 mm	300 °C	Medio / Elastico Medium / Elastic