

## RIPIEGATRICE LINEARE MANUALE CON RIGHELLO 550mm.

La ripiegatrice lineare manuale è una macchina utilizzata nel settore della pelletteria, può essere usata per la maggior parte delle lavorazioni di ripiegatura. Ha due modi di funzionamento: montando la piastra standard esegue il normale lavoro di ripiegatura; montando la piastra con righello può marcare a caldo, mentre ripiega, una linea in prossimità del bordo ripiegato. Le regolazioni della macchina permettono la ripiegatura di bordi da 2 a 15 mm. di larghezza con spessori di materiali da 0,1 a 6 mm; la temperatura del righello è controllata elettronicamente con una variazione da 0 °C a 150°C ed esso può essere posizionato da 0 a 3 mm. dal bordo. La ripiegatura avviene manualmente posizionando il materiale contro il fermo e ruotando il gruppo con l'apposita impugnatura.

## MANUAL STRAIGHT FOLDING MACHINE 550mm.WITH HOT PRESS LINE

This linear folding machine is used in the leathersgoods field. It can be used for most folding operations. It has two operational methods: by using the standard plate, normal folding work can be done; by using the plate with scale, a line near the folded edge can be marked by heat while folding. Adjustments to the machine allow folding of edges for widths from 2 to 15 mm for thicknesses of materials from 0,1 to 6 mm. The temperature of the press-line is electronically controlled with variations from 0°C to 150°C and can be placed at 0 to 3 mm from the edge. The working cycle, which lasts about two seconds, is manual, introducing the material up to the clamp, then lifting the handle and turning it round the folding group will complete the operation.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

POTENZA ASSORBITA	Watt	80
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Volts	220 monofase
ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	BAR.	----
DIMENSIONI	cm.	63/27/H18
PESO	Kg.	25

