



**UGUALIZZATRICE DOPPIA FINITURA CON SMERIGLIATURA  
CARNICCIO PER SUOLE E TACCHI**

**LEVELLING MACHINE WITH DOUBLE FINISHING  
AND "FLESH" SIDE FLUFFING FOR SOLES AND HELLS**



**CENTRO MACCHINE PER LA SCARPA SNC**

VIALE COLOMBO 76 – 50054 FUCECCHIO (FI) ITALY TEL. 0571 261881 - FAX 0571 260426  
e-mail: [info@centromacchine.it](mailto:info@centromacchine.it) web: [www.centromacchine.it](http://www.centromacchine.it)

**CARATTERISTICHE FUNZIONALI**

Questa macchina è stata creata per eseguire l'ugualizzazione delle soles piane e tacchi in cuoio e tunit con il principio della sgrossatura e finitura della superficie da lavorare.

I prodotti che subiscono tali lavorazioni acquisiscono una precisione nello spessore di entità molto elevata con una tolleranza massima di 0,05 mm su tutta la superficie, non risentendo più dell'effetto durezza del materiale e dello spessore da asportare.

La finitura che si ottiene è tanto regolare da risultare ottimale per le successive fasi di lavorazione quali, ad esempio, l'incollaggio.

E' possibile inserirla in linea con altre macchine.

**FUNCTIONAL DESCRIPTION**

This machine has been designed to carry out levelling operation on flat leather and tunit soles. Roughing and sole-surface finishing are used to get the equalizing of soles.

Thanks to this kind of process, thickness of soles is more and more precise with a maximum tolerance of 0.05 mm over the entire surface, we have no more problems with material hardness and even with thickness which has to be removed.

To get the best finishing of the "flesh" surface of sole, a fluffing system has been assembled. It has to "shave" the surface so to prepare it for the following process as, for example, glueing.

It is possible to put this machine in line with other machines.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Produzione	1500 paia/ora
Peso netto	Kg. 460
Potenza installata	4,5 Kw
Dimensioni (LxPxH)	121x64x187
Alimentazione elettrica	400 volt 50 Hz

**TECHNICAL DATA**

Production	1500 pairs/h
Net weight	Kg. 460
Installed power	4,5 Kw
Dimensions (LxDxH)	121x64x187
Electric supply	400 volt 50 Hz