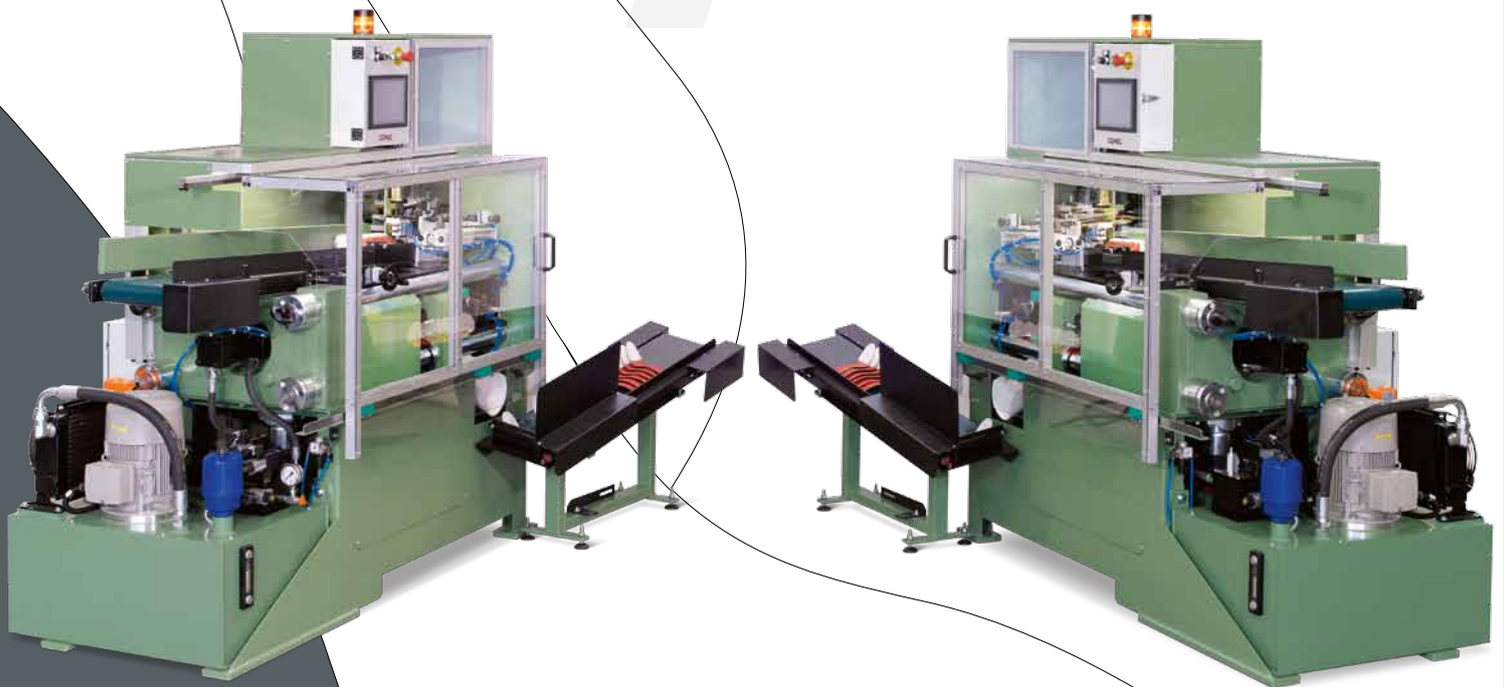


# COMEC

MACCHINE PER CONTRAFFORTI E SOTTOPIEDI  
MACHINES FOR COUNTERS AND INSOLES

# SP/99



linea sottopiedi  
insoles line

garbatrice  
moulding machine

SP/99

linea sottopiedi  
insoles line



## garbatrice | moulding machine SP/99

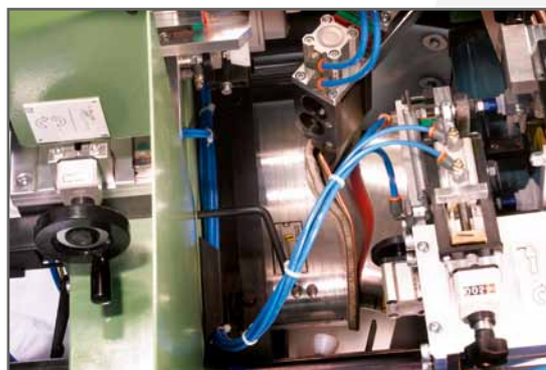
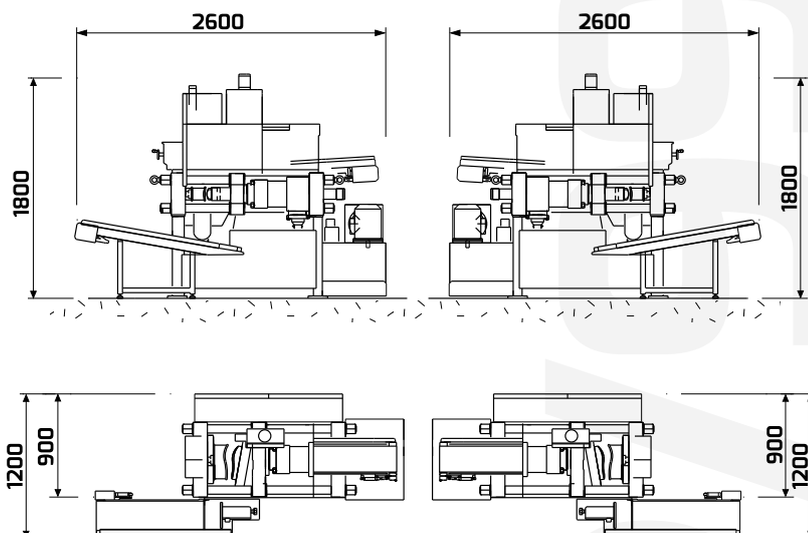
La GARBATRICE mod.SP/99 è un gruppo di due macchine per garbare completamente in automatico ogni tipo di sottopiede e suola in materiale fibrato. Ciò permette di facilitare la regolazione della macchina e di velocizzare il cambio dello stampo. La macchina è inoltre dotata di un programma per memorizzare gli articoli già prodotti in modo da doverli solo richiamare al momento opportuno. La particolare movimentazione dello stampo di garbatura permette una produzione rapida e della massima precisione utilizzando gli stampi tradizionali. La macchina è particolarmente adatta per la garbatura dei sottopiedi con tacco alto. La pressa è d'elevata potenza ed è montata su 4 (quattro) colonne orizzontali. La macchina è costruita a normative CE.

The MOULDING MACHINE mod.SP/99 is a group of two machines for the completely automatic moulding of every kind of insole and sole in fibre material. This allows an easier adjustment of the machine and a fast change of the mould. The machine is also equipped with a program to store the articles already made as to only restore them when it is necessary. The special movement of the mould allows a fast production with the maximum precision using the normal moulds. The machine is special right for the moulding of the high insoles. The press, which is at high power, is supported by 4 (four) horizontal columns. The machine is made according to CE instructions.



COMEC s.r.l.  
via Copernico 58/60  
36034 Malo (Vicenza) - Italy  
tel +39 0445 588021  
fax +39 0445 588011  
info@comec-italy.com  
www.comec-italy.com

# COMEC



### Funzionamento Pneumatico, Oleodinamico

Operation Pneumatic, Oleodynamic

### Pressa di notevole potenza regolabile fino a

Pressing power adjustable up to

40\* t

### Produzione oraria max per n° 1 coppia di macchine

Max hourly output for two machines

1.140 paia/ora  
pairs/hour

### Alimentazione

Supplied Voltage

230/400 V

### Potenza assorbita max

Absorbed Power

4\* Kw

### Consumo aria

Air consumption

150\* NL/min

### Capacità serbatoio centralina

Hydraulic circuit tank capacity

100\* lt

### Peso complessivo (con olio)

Overall weight machine (with oil)

1.700\* Kg

\*cad. macchina /each machine

COMEC SRL SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IN QUALUNQUE MOMENTO IL SUO PRODOTTO SENZA PREAVVISO  
COMEC RESERVES THE RIGHT TO MAKE CHANGEMENTS ON THE PRODUCT AT ANY TIME, WITHOUT NOTICE