

**BOMBELLI GIANCARLO S.p.A.**

Capitale Soc. Euro 600.000 int. versato

Sede Amministrativa:

20015 S. Lorenzo di Parabiago (Milano - Italy)

SS. del Sempione 49/51

S. 0331.55.10.25 (7 linee)

P.O. Box 88

TELEFAX 0331.55.16.72

E-Mail: [bombelli@bombelli-spa.com](mailto:bombelli@bombelli-spa.com)E-Mail: [sales@bombelli-spa.com](mailto:sales@bombelli-spa.com)<http://www.bombelli-spa.com>

Partita IVA IT 00785890120

R.E.A. Milano 1028058

R.E.A. Varese 157300

Codice Fiscale e Numero Iscrizione

Registro Imprese di Varese 00785890120

Meccanografico Varese 028137

Sede Legale:

21052 Busto Arsizio (Varese)

Via Zappellini, 6

## 1 "TWO NEEDLE LOCK STITCHING MACHINE"

# F10



- Il modello base "F10" è dotato di  
corno oscillante x lavorazione Opanka  
- The "F10" base model is equipped with  
a floating horn for Opanka shoes



**Cucitrice a due fili per cucire le suole  
a scatola di scarpe e stivaletti**

***Double thread sewing machine to lockstitch  
box soles of shoes and closed ankle boots***

### Cucitrice a due fili per cucire le suole a scatola di scarpe e stivaletti

F10 - Macchina con crochet rotativo a bobina di grande capacità per cucire sino a 12 paia di scarpe senza cambio bobina. Duplico trasporto: ago e piedino assicurano una lunghezza costante del punto, anche nelle parti più difficili come punta e tacco della scarpa. Corno di contrasto porta-crochet oscillante orizzontalmente e a profilo speciale per facilitare la cucitura in punta anche su stivaletti chiusi. Motore elettronico a velocità variabile e punto-punto con due posizionamenti dell'ago: dentro e fuori. Sollevamento pneumatico del piedino di trasporto. Grandissima facilità d'uso soprattutto per operatorie femminili. La macchina può essere fornita con corno normale per cucire scarpe della numerazione 28-30, oppure con corno piccolo per cucire dalla numerazione 18-19 (F10 P).

•La macchina è a **NORMATIVA CE**.

Su richiesta: •Dispositivo pneumatico per il movimento del corno. •Rasafilo automatico, col quale si incrementa la produzione minima di 12 paia all'ora e si diminuisce il consumo del filo della bobina.



### Double thread sewing machine to lockstitch box soles of shoes and closed ankle boots



F10 - High output rotary hook action stitching to sew up to 12 pairs of shoes without changing the bobbin. Double feeding foot and needle ensure a constant length of stitch. The horizontally floating horn supports the hook, and has a special profile to make sewing around the toe and heel areas easy, even on closed ankle boots. Electronic stitch by stitch motor with variable speed drive and up and down positioning of the needle. Pneumatic lifting of the foot machine. Very easily used by female operators. The machine may be supplied with a standard horn to stitch shoes from size 28-30 or with a little horn to stitch shoes from size 18-19 (F10 P).

•The machine corresponds to **CE NORMS**.

On demand: •Automatic thread cutting device which increases the production of our machines by a minimum of 12 pairs per hour and at the same time reduces thread consumption. •Pneumatic horn motion device.

#### CARATTERISTICHE

Larghezza	65 cm
Profondità	115 cm
Altezza	130 cm
Massa netta	125 Kg
Paia per 8 ore/giorno	800
Velocità in punt/minuto	820
Lunghezza del punto in mm	38
Diametro del filo in mm	1 Max
Potenza motore	0.5 CV
Trasporto	piedino + ago
Possibilità corno Blake od Opanka	SOLO OPANKA
Motore elettronico	SI
Atzapiède a comando pneumatico automatico	SI
Sistema ago	135/200

#### DATI TECNICI

Width	65 cm
Depth	115 cm
Height	130 cm
Net weight	125 Kg
Average daily production (pairs/8 hours)	800
Speed (stitches/minute)	820
Stitch length (mm)	38
Thread diameter	1 Max
Motor power	0.5 HP
Feeding system	foot + needle
Possibility to choose horn Blake or Opanka	ONLY OPANKA
Electronic motor	Yes
Automatic pneumatic presser foot lift control	Yes
Needle system	135/200

#### FEATURES

Width	65 cm
Depth	115 cm
Height	130 cm
Net weight	125 Kg
Average daily production (pairs/8 hours)	800
Speed (stitches/minute)	820
Stitch length (mm)	38
Thread diameter	1 Max
Motor power	0.5 HP
Feeding system	foot + needle
Possibility to choose horn Blake or Opanka	ONLY OPANKA
Electronic motor	Yes
Automatic pneumatic presser foot lift control	Yes
Needle system	135/200

#### TECHNICAL DATA