



Capitale Soc. Euro 600.000 int. versato
Sodo Amministrativa:
20015 S. Lorenzo di Parabiago (Milano - Italy)
SS. del Sempione 49/51 s
S. del Sempione 49/51 s
S. 3031.55.10.25 (7 linee)
P.O. Box 88
TELEFAX 0331.55.16.72
E-Maii: bombelli@bombelli-spa.com
FELMI: sales@bombelli-spa.com
Inttp://www.bombelli-spa.com
Partia IVAI TO/9758991/20
RE.A. Milano 1028058
R.E.A. Varese 157300
Codice Fiscale e Numero Isorizione
Registro Imprese University of 1000 of 1

# **Mod. 300 ORO**



# Completa di:

G 1300/1 - bloccaggio modulare con regolazioni manuali

OPT 5 - proiettore per la centratura della scarpa sul piantone

OPT 7/A - dispositivo programmabile automatico per la scelta dell'utilizzo dei blocchetti porta chiodi in base al piantone selezionato

OPT 21 - appoggio pneumatico regolabile per la posizione dell'inchiodatura nel sandalo

OPT 34 - dispositivo programmabile per l'utilizzo delle diverse lunghezze di chiodi nel caricatore a 14 chiodi e vite

OPT 34/A - porta cannucce automatico con selezione di 3 posizioni

OPT 41 - illuminazione posto di lavoro (faretto)

OPT 42 - cassettiera predisposta per il ritiro dell'attrezzatura

OPT 45 - levachiodi elettrico con tampone di appoggio

OPT 100 - videocamera con monitor (per il controllo dell'inchiodatura nello stivale)

CRP - cambio rapido piantone

1230/7 A - regolatore scarpa autocentrante

# CARATTERISTICHE TECNICHE

## SI POSSONO RICHIEDERE:

OPT 8/14 V - controllo elettronico della presenza chiodi nel piantone con segnalatore acustico e luminoso

G 1300/3 - piattello con sostegno autoregolabile pneumatico

G 1300/4 - applicazione per tacchi a coda

G 1300/7 - blocca tacchi bassi

G 1300/6 R - supporto porta campana registrabile

G 1300/6 RM - supporto porta campana registrabile con spostamento pneumatico

OPT 9 - kit per costruire campana p.u.





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
TELLEFAX 0031.55.16.72
E-Mait: bombellii-spa.com
E-Mait: sales@bombelli-spa.com
Paritat IVA IT 00785890120
R.E.A. Milano 1028058
R.E.A. Varses 157300
Codice Fiscale e Numero Iscizione
Registro Impresed i Varese 02785890120
Meccanografico Varese 028137
Sede Legale:
21052 Busto Arsizio (Varese)

## 1380/PU - campana in poliuretano

G1600/7EQ - piantone per prefissare

## VANTAGGI:

- cilindro bloccaggio idropneumatico con regolazione della seconda pressata
- rapida applicazione dei vari bloccaggi
- caricatore diviso in 1 scomparto vite + 4 scomparti chiodi
- braccio porta chiodi snodato
- regolazione esterna per rendere visivi i chiodi e la vite nel piantone
- regolazione esterna per profondità inchiodatura
- programmazione semplice e veloce dei cicli di lavorazione
- cambio rapido del piantone e dei blocchetti porta chiodi e porta cannucce senza utilizzo di chiavi
- vasta gamma di piantoni per inchiodare le varie tipologie di tacchi
- lavorazione donna o uomo con possibilità di inchiodatura sequenziale o diretta
- inchiodatura con chiodi e viti di lunghezza da 8 a 28 mm
- regolazione esterna velocità della sequenza inchiodatura
- i chiodi vengono introdotti inclinati nel tacco
- massima silenziosità
- ergonometria
- autodiagnostica
- semplice accesso per gli interventi di manutenzione
- rispetta tutte le norme antinfortunistiche

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

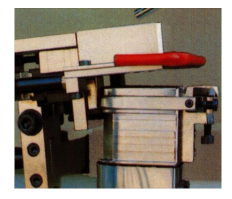
Altezza: cm. 207 Profondità: cm. 110 Larghezza: cm. 80 Peso netto: Kg. 415

Consumo aria litro per ciclo a 6 atm: Lt. 22

Potenza assorbita: KW 0,100

Voltaggio, impianto elettrico monofase: 380 V. - 50 V.

Produzione in 8 ore (paia): 2.000

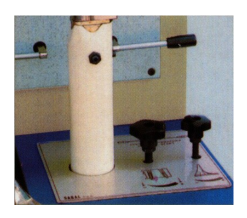






Capitale Soc. Euro 600.000 int. versato
Sede Amministrativa:
20015 S. Lorenzo di Parabiago (Milano - Italy)
SS. del Sempione 49/51
S 0331.55.10.25 (7 linee)
P.O. Box 88
TELEFAX 0331.55.16.72
E-Mait: bombelli-spa.com
E-Mait: sales@bombelli-spa.com
Parita IVA IT 00785890120
R.E.A. Milano 1028058
R.E.A. Varses 157300
Codice Fiscale e Numero Isotizione
Registro Imprese di Varese 00785890120
Meccanografico Varese 028137

Sede Legale: 21052 Busto Arsizio (Varese) Via Zappellini, 6



## Complete with:

G1300/1 - modular hold down with manual adjustment

OPT 5 - projector for centring the screw on the last support

OPT 7/A - automatic programmable device for choice of nail holder blocks according to the Last support selected

OPT 21 - adjustable pneumatic rest for positioning nailing in the sandal

OPT 34 - programmable device for different lenght of nail in the 14 nail loader and screw

OPT 34/A - automatic barrel holder with 3 set positions

OPT 41 - illuminated work position (spotlight)

OPT 42 - chest of drawers for storing tools

OPT 45 - electrical nail remover with rest

OPT 100 - video camera with monitor (for checking nailing in boots)

CRP - Quick change last support

1230/7 A - self-centring shoe adjuster

# TECHNICAL SPECIFICATIONS

# ON REQUEST:

OPT  $8/14\ V$  - electronic detector for checking nails in the last support with alarm and indicator

G 1300/3 - plate with self-adjusting pneumatic support

G 1300/4 - application for Louis XV heel type

G 1300/7 - hold down for low heel

G 1300/6 R - Adjustable bell support

G 1300/6 RM - Adjustable bell support with pneumatic movement

OPT 9 - kit for making a p.u. bell

1380/PU - Polyurethane bell

G 1600/7 SEQ - last support for prefixing

#### ADVANTAGES:

- Hydropneumatic cylinder block with adjustment of second press
- Rapid application of the various blocks





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-Mait: bombelli-spa.com
E-Mait: seles@bombelli-spa.com
Partiat IVA IT 00785890120
R.E.A. Milano 1028058
R.E.A. Varese 157300
Codice Fiscale e Numero Isorizione
Registro Imprese di Varese 028137
Sede Legale:
21052 Busto Arsizio (Varese)

- Loader divided into 1 screw compartment + 4 nail compartment
- Hinged nail holder arm
- External adjustment so that nails and the screw in the stand-jack can be seen
- External adjustment for depth of nails
- Work cycles can be programmed quickly and simply
- Last support, nail holder blocks and barrel holders can be changed quickly without tools
- Wide range of last support for nailing a variety of heels
- Can be used for men's and women's shoes offering sequential or direct nailing
- 8-28 mm nails and screws can be used
- External variation of nail sequence speed
- The nails are driven into the heel at an angle
- Extremely silent
- Ergonomic
- Self-diagnostics
- Direct access for easy servicing
- Complies with all accident prevention regulations

# **TECHNICAL FEATURES:**

Height: cm. 207 Lenght: cm. 110 Width: cm. 80 Net weight: Kg. 415

Air comsumption lt. 6 per cycle atm: Lt. 22

Power absorbed: KW 0,100

Volts, single-phase electric plant: 380 V. - 50V.

Output in 8 hours (pairs): 2.000

