

PRECISIONE NELL'ESECUZIONE,  
VERSATILITÀ, POTENZA  
ED ECCELLENZA DI PRODOTTO.



**MOD. 300/10V/5**

Made in Italy



## Caratteristiche tecniche

### Technical specifications

La casa costruttrice ha il diritto di modificare qualsiasi caratteristica tecnica o costruttiva senza l'impegno di comunicazioni preventive.

#### Produzione

Productions

2000 paia/8h

2000 pairs/8h

#### Consumo all'aria

Air volume

22 litri per ciclo

Per cycle Lit 22

#### Alimentazione

Voltage

V. 400/50

V. 400/50

#### Potenza assorbita

Power Consumption

Kw 0,100

Kw 0,100

## Dimensioni

### Dimensions

We reserve the right to adopt any engineering or design alternation even without previous notice.

#### Altezza

Height

206 cm

81,1024"

#### Larghezza

Widht

80 cm

31,4961"

#### Profondità

Depht

85 cm

33,4646"

#### Peso Netto

Net Weight

390 kg

859,803 lbs

S A B A L



Inchiodatrici elettronica con inchiodatura sequenziale di 5 chiodi e vite programmabile automatica, pneumatica, con piantone mobile e caricatore a 10 chiodi e vite, predisposto per chiodi con lunghezza da 12 a 26 mm., posizione di lavoro: est-ovest.

Peculiarità del **MOD. 300/10V/5** sono il piantone a 7 chiodi, il blocchetto porta chiodi snodato, il caricatore predisposto per 2 lunghezze di chiodi, la visione dei chiodi nel piantone, la regolazione esterna dei martelli per la profondità di penetrazione dei chiodi nel sottopiede, ed una vasta gamma di attrezzature per soddisfare qualsiasi esigenza dell'operatore.

Questa macchina risponde alle norme di sicurezza antinfortunistica e igiene sul lavoro.



5 nails + screw automatic pneumatic and electronic heel nailing machine with programmable sequence equipped with a 10 nails + screw loader, set for nails of lengths from 12 to 26 mm., with an east-west oriented hinged stand-jack.

Features of **MODEL 300/10V/5** are the 7 nails stand-jack, the hinged nails holder arm, the loader set up for 2 nail lengths, the view of nails into the jack, the external adjustment of nail's depth and a wide variety of equipment for every operator requirement.

This machine complies with accident prevention regulations and industrial health.

## CONTATTI



### SABAL SPA

Via Tortona 34  
27029 - VIGEVANO (PV)



Tel. +39 0381 23613  
Fax. +39 0381 24307



### sito internet

[www.sabalgroup.it](http://www.sabalgroup.it)



### e-mail:

[sabal@sabalgroup.it](mailto:sabal@sabalgroup.it)

