

## Stiro colli e polsi camicie verticale Vertical closing pneumatic press



### 387.60

Macchina da stiro elettropneumatica per lo stiro di collo e polsi camicie, con un piano inferiore fisso ed uno superiore mobile comandato a pulsanti, montato su guide verticali scorrevoli su cuscinetti.

La macchina è completa di:

- piano superiore lucido riscaldato a vapore;
- piano inferiore rivestito ed aspirante;
- regolatore elettronico della temperatura;
- dispositivi antiripetizione e salvamani;
- temporizzazione aspirazione e pressatura;
- aspiratore incorporato 0,37 Kw;

Potenza installata: 0,4 Kw

Alimentazione elettrica: 1+N~50Hz 230 V

Potenza installata 0,4kw

Consumo Elettrico 3A

Consumo pneumatico 1100 NL/H

Allaccio elettrico (1+N 50Hz 230V)

Steamed or electrically heated.

50% less encumbrance on floor compared to the scissor one, together with + 20% ironing pressure.

Built-in vacuuming system.

2 timer automatic cycle.

Hot head AISI for 12/17 shape

Built-in vacuum 0,37 Kw

Installed power: 0.4 Kw

Power supply: 1 + N ~ 50Hz 230 V

Installed power 0.4kW

Electricity Consumption 3A

Tire wear 1100 NL / H

Power supply (1 + N 230V 50Hz)

## Stiro colli e polsi camicie doppia Double closing pneumatic press



### 387.70

Pressa da stiro elettropneumatica, per lo stiro contemporaneo di collo e polsi di due camicie, con un piano inferiore fisso e uno superiore mobile, montato su braccio.

La macchina è completa di:

- piano superiore lucido INOX, riscaldato a vapore
- piano inferiore rivestito riscaldato a vapore e aspirante
- comando discesa a due pulsanti
- dispositivi antiripetizione e salvamani
- temporizzazione aspirazione e pressatura regolabile dall'operatore
- avviamento aspirazione con fotocellula (idonea anche per colori lucidi)
- regolazione in altezza +/- 20 cm
- da allacciare ad impianto di vapore e aria compressa

Consumo vapore: 12 Kg/h

Potenza installata: 0,25 Kw

Alimentazione elettrica: 1+N~50Hz 230 V

Electro-pneumatic pressing machine for simultaneous pressing of collar and cuffs of two shirts, with a fixed lower plate and a mobile upper one, mounted on the arm.

The machine is complete with:

- Polished steel upper plate, steam heated
- Lowered plate, covered, steam heated and vacuum
- Down command by two buttons
- Anti-repeat and hand safety devices
- Vacuum and pressing timing adjustable by the operator
- Vacuum starter by photocell (also suitable for glossy colors)
- Height adjustment +/- 20 cm
- To be connected to steam and compressed air plant

Steam consumption: 12 kg / h

Installed power: 0.25 Kw

Power supply: 1 + N ~ 50Hz 230 V

Via Piantada, 9/C int.2 - 25036 - Palazzolo s/Oglio - Brescia - Italia

Phone: +39 030.7403672 - Fax: +39 030 7403681

www.fimasrl.it - mailto: fimas@macpi.com

Sede produttiva: Corso Genova, 252 - 27029 Vigevano - Pavia - Italia

Phone: +39 0381 346616 - Fax: +39 0381 344117