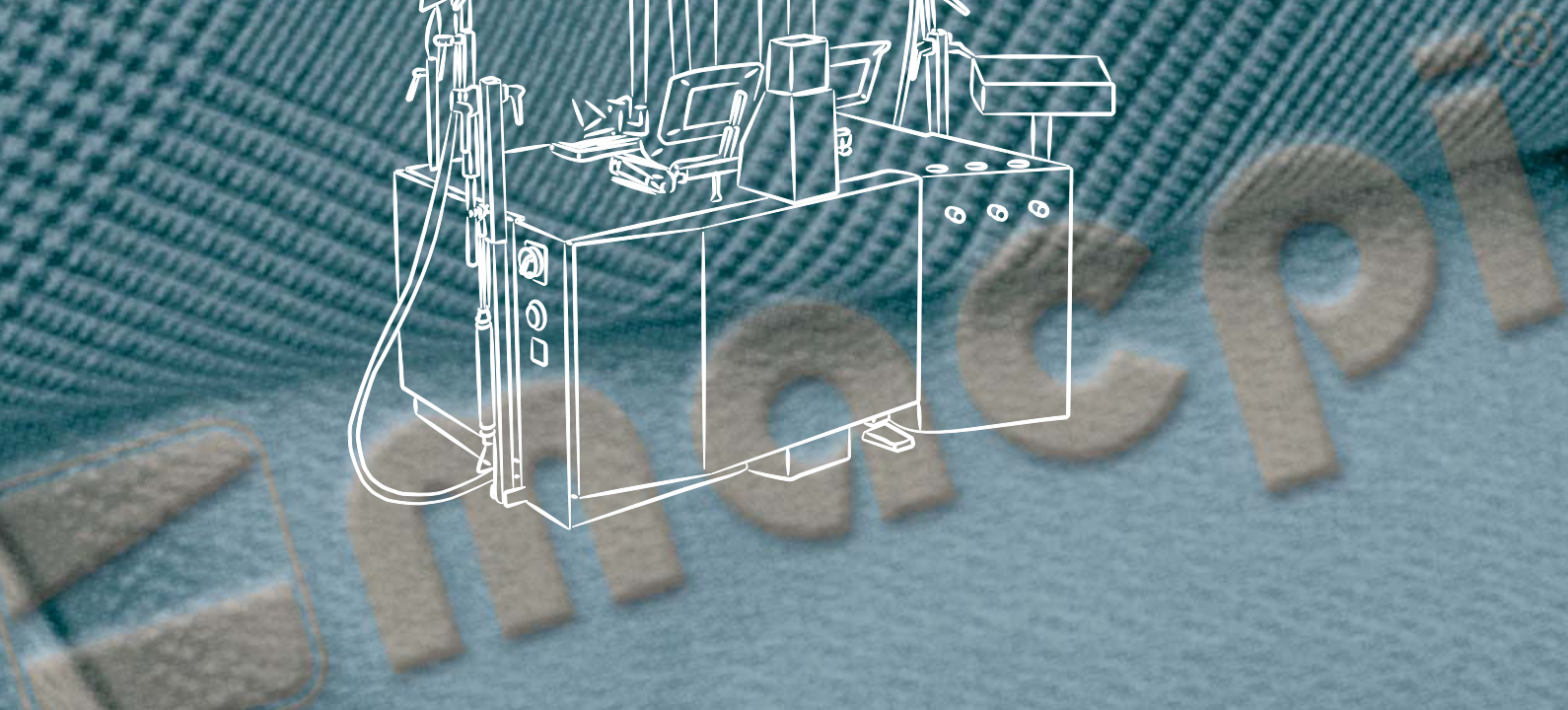
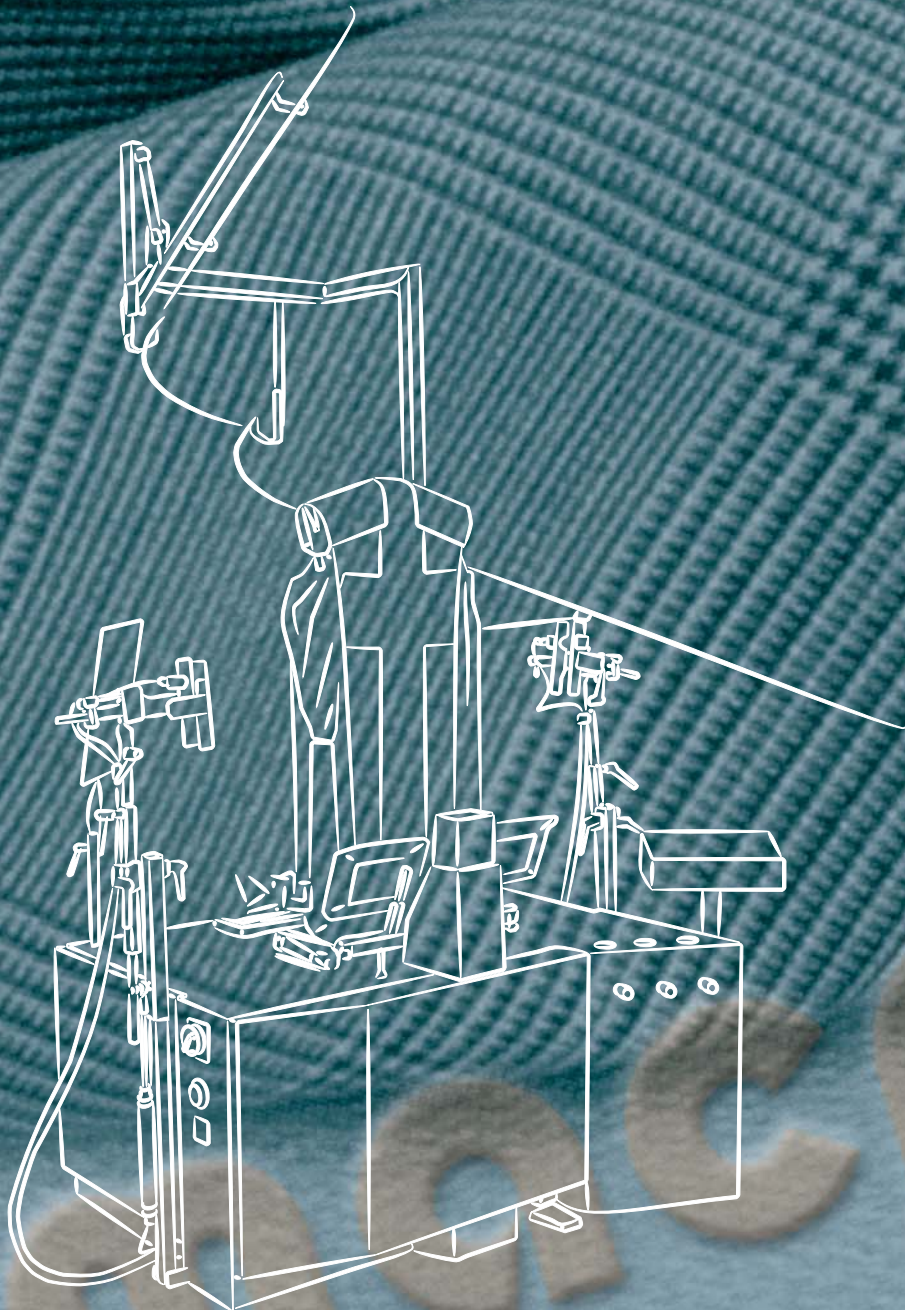




*Dummies/form finishers-Pressing machines-Tunnels*

**310**  
**314**  
**386**  
**376**  
**377**  
**387**  
**388**



# macpi 310



Standard dummy/form finisher for casual jackets, coats, raincoats etc. supplied complete with:

- built-in double-impeller electric fan 1,25 Kw
- automatic timed cycle for all the pressing steps
- air blowing adjustment
- holding stand for accessories
- n° 2 sleeves expanders
- n° 2 special clamps.

Voltage: V 380+N/3/50 Hz.

#### macpi 310.01

Adaption to be connected to the central steam plant.

Installed power: 1,25 Kw.

#### macpi 310.02

Built-in steam generator: boiler of 14 lt. capacity - 9 Kw - automatic functioning

The electric boiler is inspected in according with P.E.D. rules.

- Feeding by pump of 0,62 Kw.
- Magnetostatic water softener.
- Installed power: 10,75 Kw.

Accessories:

- Spraying gun with support.
- Steaming brush Mod. 044

Manichino standard per la stiratura di giacche, cappotti, giubbotti, impermeabili e capi spalla in genere.

Completo di:

- elettroventilatore incorporato da 1,25 Kw, con doppia ventola
- ciclo automatico temporizzato su tutte le fasi di stiratura
- regolazione soffiaggio
- supporto porta accessori
- n. 2 manichette in legno per formatura manica
- n. 2 pinze speciali chiudispacco.

Alimentazione: V 380+N/3/50 Hz.

#### macpi 310.01

Predisposizione per allacciamento a fonte di vapore centralizzata.

Potenza installata: 1,25 Kw.







#### macpi 310.02

Con generatore di vapore autonomo incorporato: caldaia da 14 Lt - 9 Kw, funzionamento automatico, collaudata a norme P.E.D.

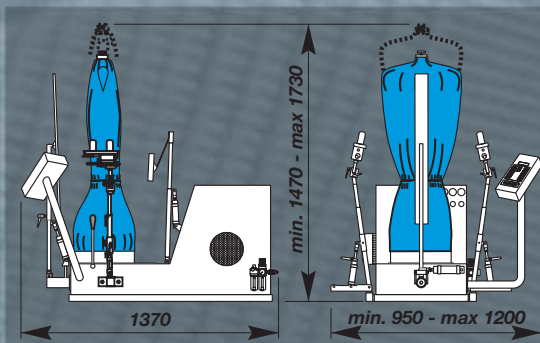
- Carico con pompa da 0,62 Kw.
- Dispositivo anticalcare magnetostatico.
- Potenza installata: 10,75 Kw.

Accessori:

- Nebulizzatore con sostegno.
- Spazzola vaporizzante 044

		310.01	310.02		
To be connected to the central steam plant		●		Da allacciare ad impianto vapore centralizzato	
Boiler 9 Kw with automatic water feeding by pump			●	Caldaia 9 Kw con carico automatico con pompa	
<b>CONNECTIONS</b>			<b>CONNESSIONI</b>		
	ELECTRICITY POWER CONSUMPTION	1,3 Kw 0,975 Kw/h	10,84 Kw 8,13 Kw/h	ELETTRICITÀ POTENZA CONSUMO	
	NET WEIGHT	110 Kg	160 Kg	PESO NETTO	
	PACKAGE L x l x h (mm)	1200x600x1810	1200x600x1810	IMBALLO L x l x h (mm)	

# macpi 314



314		
CONNECTIONS		CONNESSIONI
STEAM CONSUMPTION	5 Kg/cm <sup>2</sup> 25 Kg/V/h	VAPORE CONSUMO
COMPRESSED AIR CONSUMPTION	6 Ate 6 NI/min	ARIA COMPRESSA CONSUMO
ELECTRICITY POWER CONSUMPTION	2,3 Kw 1,5 Kw/h	ELETTRICITÀ POTENZA CONSUMO
NET WEIGHT	175 Kg	PESO NETTO
PACKAGE L x l x h (mm)	1480x980x1610	IMBALLO L x l x h (mm)



Automatic dummy for shirts, jackets, coats, raincoats, casual jackets finishing. Complete with:

- multipurpose dummy with adjustable pneumatic-controlled height and automatic covering stretching
- side sleeve stretchers preset for all type of clamps
- adaption to fit front and rear garment locking device (programmable connection/disconnection) with possibility of unlocking at the end of the working cycle
- manual steaming and blowing
- possibility to exclude clamps closure
- production counter
- built-in electric fan 2,25 Kw for air blowing
- air blowing adjustment
- air blowing heating
- electronic time set-up for steaming, air blowing delay and air blowing
- on the dummy is possible to fit a wide range of accessories in according to the required operations (jackets, shirts, etc.)
- the dummy has to be connected to the main steam and compressed air plants.

## Accessories

- Kit of parts for jackets, coats and anoraks finishing, including bag, front straight and rear rectangular garment locking devices, pneumatic clamps for sleeves inner part, manual special clamps for vent holding, sleeve expanders.
- Kit of parts for shirts and vest finishing, including bag, front straight and rear rectangular garment locking devices, pneumatic clamps for sleeves outside part, collar locking device.
- Device for shirts side stretching and shirts bottom tension.
- Pair of round clamps for locking of shirts and vests cuffs.
- Bag for shirts with short sleeves.
- "T" front garment locking device for jackets finishing dummy.
- Spraying gun with support.
- Adaption to connect a steam heated iron MACPI 021.10
- Steaming brush Mod. 044 with support and adaption for its connection to the dummy.

Manichino automatico per la stiratura di camicie, giacche, cappotti, giubbotti. Completo di:

- capospalla universale regolabile in altezza con servocomando pneumatico e ripresa del rivestimento
- estensori laterali maniche predisposti per tutte le tipologie di pinze
- predisposizione per applicazione pala anteriore e posteriore (escludibile o inseribile da programma) con possibilità di apertura a fine ciclo
- vaporizzazione e soffiaggio manuale
- possibilità di esclusione chiusura pinze
- contapezzi
- soffiaggio con elettroventilatore incorporato da 2,25 Kw
- regolazione soffiaggio
- riscaldamento aria soffiaggio
- programmazione elettronica tempi di vaporizzazione, ritardo soffiaggio, soffiaggio
- predisposizione per allaccio ad impianto centralizzato di vapore e aria compressa.
- predisposizione per ricevere una gamma di accessori inerenti alle tipologie di stiro (giacche, camicie, ecc.).

## Accessori

- Kit per stiratura giacche, cappotti e giubbotteria, completo di vestaglione, pala anteriore diritta, pala posteriore rettangolare, pinze pneumatiche interno manica, pinze manuali chiudispacco, manichette in legno.
- Kit per stiratura camicie e camici, completo di vestaglione, pala anteriore diritta, pala posteriore rettangolare, pinze pneumatiche esterno manica, blocca collo.
- Dispositivo estensione fianchi e tensionamento fondo camicie.
- Coppia di pinze tonde bloccaggio polsini camicie e camici.
- Vestaglione per camiceria maniche corte.
- Pala anteriore a "T" per manichino giacche.
- Nebulizzatore con sostegno.
- Predisposizione per allaccio ferro vapore MACPI 021.10
- Spazzola vaporizzante 044 completa di sostegno e predisposizione per allaccio al manichino.

**DUMMY/FORM FINISHER FOR SHIRTS** (closed or buttoned garments).

- macpi 386 is the electropneumatic dummy for simultaneous pressing of body, shoulders and sleeves of shirts, complete with:
  - blowing and vacuum dummy/form finisher with automatic adjustment of the shoulder width.
  - electrically heated front shape for shirt front strap locking and pressing.
  - pneumatic devices for side adjustment, front and rear locking of shirt tail and complete traction.
  - clear front shape to facilitate the loading operations.
  - height adjustable sleeve tensioning clamp with automatic closure of cuffs and sleeves tensioning.
  - blowing by means of built-in electric fan 0,22 Kw.
  - built-in vacuum fan 0,55 Kw.
  - adjustable steam overheater.
  - adjustable pressing pressure for front shape and for side adjustment devices and shirt traction.
  - programmer (9 programs, 4 functions) with possibility to select the pressing cycles with ventilation of hot air and cold air.
  - adaption for connection to the central steam and compressed air plant.

**OPTIONS**

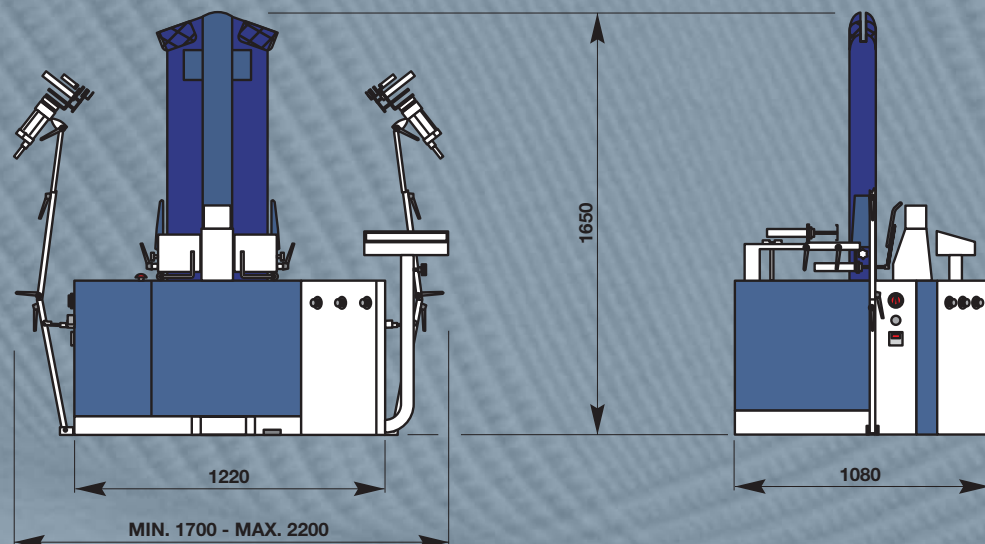
- AUTOMATIC UNLOADER (937.00) consisting of a pneumatically operated arm which unloads the shirt, conveying it on a stainless steel rail properly shaped.
- ARTICULATED PIN made of in stainless steel, special execution for dummy/form finisher (Note: We advise to fit the dummy with a minimum of 50 pins).
- WATER SPRAYING GUN (047) complete with adaption and counter balance.
- STEAMING BRUSH (MACPI 045.01) complete with adaption for its connection to the dummy.
- CHILDREN SHAPE (fixed shoulders) complete with pad and bag for the finishing of childrens shirts.
- WOMEN SHAPE (moving shoulders) complete with pad and bag for the finishing of womens shirts.
- UNISEX SHAPE (moving shoulders) complete with pad and bag for the finishing of unisex shirts.
- MEN SHAPE (moving shoulders) complete with pad and bag for the finishing of mens shirts.

**MANICHINO PER CAMICERIA** (capi chiusi o abbottonati).

- Manichino elettropneumatico per lo stiro contemporaneo di corpo, spalle e maniche camicie completo di:
  - manichino soffiante e aspirante con apertura automatica delle spalle;
  - forma anteriore (pala) riscaldata elettricamente per il bloccaggio e lo stiro del cannolo camicia.
  - dispositivi pneumatici per ripresa fianchi, bloccaggio anteriore e posteriore del fondo camicia e trazione totale.
  - forma anteriore a scomparsa per facilitare le operazioni di carico; pinze tendimanica regolabili in altezza pneumaticamente con automatismo per la chiusura dei polsi ed il tensionamento della manica.
  - soffiaggio con elettroventilatore incorporato 2,2 Kw.
  - aspiratore incorporato 0,55 Kw.
  - surriscaldatore vapore regolabile.
  - pressione di stiro regolabile per forma anteriore e per dispositivi ripresa fianchi e trazione camicia.
  - programmatore a logica programmabile (9 programmi, 4 funzioni) con possibilità di selezionare cicli di stiratura con ventilazione aria calda e aria fredda.
  - predisposizione per allaccio ad impianto centralizzato di vapore ed aria compressa.

**ACCESSORI**

- SCARICO AUTOMATICO (937.00) composto da un braccio azionato pneumaticamente che effettua l'estrazione della camicia e la convoglia su una rotaia in acciaio inox opportunamente sagomata.
- APPENDINO SNODATO in acciaio inox, esecuzione speciale per manichini (N.B. Si consiglia un equipaggiamento di almeno 50 appendini).
- PISTOLA NEBULIZZATRICE (Macpi 047) completa di predisposizione e sospensione.
- SPAZZOLA VAPORIZZANTE (MACPI 045.01) completa di predisposizione per allaccio al manichino.
- MANICHINO PER BIMBO (spalle fisse) completo di mollettone e vestaglione per la stiratura di camicie da bambino.
- MANICHINO PER DONNA (spalle mobili) completo di mollettone e vestaglione, previsto per la stiratura di camicie da donna.
- MANICHINO PER UNISEX (spalle mobili) completo di mollettone e vestaglione, previsto per la stiratura di camicie unisex.
- MANICHINO PER UOMO (spalle mobili) completo di mollettone e vestaglione, previsto per la stiratura di camicie da uomo.



CONNECTIONS		386	CONNESSIONI	
	ELECTRICITY POWER CONSUMPTION	4 Kw 2,6 Kw/h	ELETTRICITÀ POTENZA CONSUMO	
	NET WEIGHT	330 Kg	PESO NETTO	
	PACKAGE L x l x h (mm)	1600x1400x1950	IMBALLO L x l x h (mm)	

# macpi 376-377



Electropneumatic steaming and blowing dummy/form finisher for finishing of jackets, short overcoats, coats, etc., complete with:

- adjustable height of shoulder
- adjustable opening and closure of the shoulders lateral tensioners
- collar-holder adjustable in height
- adjustable side tensioning pressure
- adjustable closure of the garment's locking device
- blowing through built-in electric fan
- adjustable ventilation
- steam overheater Kw 1
- adjustable steam temperature for steaming
- programmer with programmable logic (9 programmes, 3 different functioning ways)
- electric-fan Kw 1,1
- foreseen to be connected to steam and compressed air main plant

**macpi 376.00** Rotating dummy (350°) for clothing industries  
**macpi 377.00** Not rotating dummy for clothing industries

## Accessories

- STEAMING BRUSH complete with holder adjustable in height.

*Manichino elettropneumatico vaporizzante e soffiante per lo stiro di giacche, cappotti e capispalla in genere completo di:*

- regolazione in altezza della spalla.
- apertura e chiusura regolabile delle spalline.
- bloccacollo regolabile in altezza.
- regolazione pressione trazione fianchi.
- regolazione pressione chiusura pale.
- soffiaggio con elettroventilatore incorporato.
- regolazione ventilazione.
- surriscaldatore vapore Kw 1.
- regolazione temperatura vapore.
- programmatore a logica programmabile (9 programmi, 3 modi di funzionamento)
- elettroventilatore Kw 1,1.
- predisposizione per allaccio centralizzato di vapore e aria compressa.

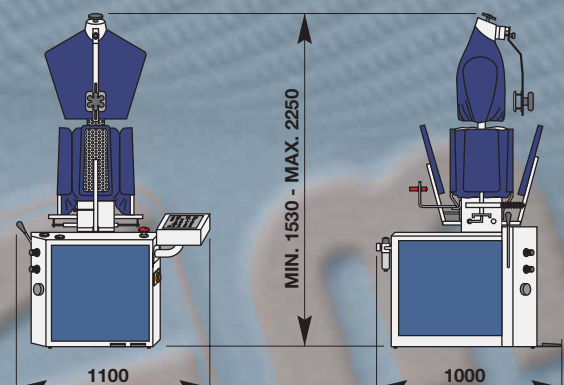
**macpi 376.00** Manichino girevole di 350°.

**macpi 377.00** Manichino non girevole.

## Accessori

- SPAZZOLA VAPORIZZANTE completa di supporto regolabile in altezza.

	376.00	377.00	
<b>CONNECTIONS</b>			<b>CONNESSIONI</b>
STEAM CONSUMPTION	5 Kg/cm <sup>2</sup> 10-20 Kg/V/h	5 Kg/cm <sup>2</sup> 10-20 Kg/V/h	VAPORE CONSUMO
COMPRESSED AIR CONSUMPTION	6 Ate 3 NI/min	6 Ate 3 NI/min	ARIA COMPRESSA CONSUMO
ELECTRICITY POWER CONSUMPTION	2,25 Kw 1,6 Kw/h	2,25 Kw 1,6 Kw/h	ELETTRICITÀ POTENZA CONSUMO
NET WEIGHT	160 Kg	160 Kg	PESO NETTO
PACKAGE L x l x h (mm)	1200x1200x1850	1200x1200x1850	IMBALLO L x l x h (mm)



# macpi 387

**macpi 387** is the electropneumatic machine for the pressing of shirts collar and cuffs, with a fixed lower buck and a moving upper buck, fitted on arm operated by push-buttons. The machine is complete with:







- steam heated polished upper buck
- lower covered buck, steam heated and vacuum
- dual-push-buttons device allowing the closing of the head only if the buttons are pushed at the same time
- water spraying gun to be connected to hydraulic central plant
- timer for vacuum and pressing
- built-in vacuum fan 0,45 Kw
- electronic hand safety device

**macpi 387** è la macchina da stiro elettropneumatica per lo stiro di collo e polsi camicie, con un piano inferiore fisso ed uno superiore mobile, montato su braccio comandato a pulsanti.

La macchina è completa di:

- piano superiore lucido riscaldato a vapore
- piano inferiore rivestito, riscaldato a vapore ed aspirante
- dispositivi antiripetizione
- pistola nebulizzatrice da allacciare ad impianto idraulico
- temporizzazione aspirazione e pressatura
- aspiratore incorporato 0,45 Kw
- dispositivo salvamani elettronico



		387		
CONNECTIONS			CONNESSIONI	
	ELECTRICITY POWER CONSUMPTION	0,5 Kw 0,33 Kw/h	ELETTRICITÀ POTENZA CONSUMO	
	NET WEIGHT	280 Kg	PESO NETTO	
	PACKAGE L x l x h (mm)	1500x1150x1600	IMBALLO L x l x h (mm)	

# macpi 388

## NEBULIZING TUNNEL

**macpi 388** is the tunnel for the automatic conditioning of shirts which have to be finished on dummies for shirts.

The tunnel is supplied with particular nozzles for an uniform spraying of the shirts, and it is complete with:

- system to separate the pins
- automatic loader and unloader
- recovery and re-use of spraying water
- spraying chamber made of stainless steel

The machine has to be supplied with purified water only.

## TUNNEL DI NEBULIZZAZIONE





Tunnel per la umidificazione automatica delle camicie destinate allo stiro su manichini per camiceria.

Il tunnel è munito di ugelli particolari per la nebulizzazione uniforme delle camicie, ed è completo di:

- sistema di separazione grucce.
- carico e scarico automatici.
- recupero e riutilizzo dell'acqua nebulizzata.
- camera di nebulizzazione in acciaio inossidabile.

La macchina è prevista per alimentazione esclusivamente con acqua depurata.



		388		
CONNECTIONS			CONNESSIONI	
	ELECTRICITY POWER CONSUMPTION	1,5 Kw 1 Kw/h	ELETTRICITÀ POTENZA CONSUMO	
	NET WEIGHT	450 Kg	PESO NETTO	

Macpi has the right to modify its product at any time. - La Macpi si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento modifiche costruttive e funzionali.

We aim to be Number One



VIA PIANTADA, 9 / D - 25036 PALAZZOLO SULL' OGLIO (BRESCIA) ITALY  
Tel. 030 7403611 - FAX 030 7403681  
e-mail: info@macpi.com - www.macpi.com

