



Dispositivo per lo stiro carrè.  
Device for yoke ironing.



Pinze con chiusura ed espansione dei polsi/maniche corte, con automatismo per tensionamento e regolazione tendi manica. Adjustable and tensioning clamps with automatic closure of cuffs and sleeve.



Pinze con chiusura ed espansione dei polsi/maniche corte, con automatismo per tensionamento e regolazione tendi manica. Adjustable and tensioning clamps with automatic closure of cuffs and sleeve.



Programmatore dotato di Touch Screen 3,8" con 20 programmi memorizzabili e possibilità di impostare varie lingue. Mobile programmer equipped with a 3,8" touch screen with the possibility to set up 20 memorized programs and the possibility to set various languages.


**389.**
**MANICHINO PER CAMICERIA**

Manichino elettropneumatico per lo stiro contemporaneo di corpo, spalle e maniche lunghe e corte, completo di:

- Manichino mod. unisex, soffiante e aspirante con blocca collo e spalle regolabili pneumaticamente;
- Pala anteriore a scomparsa 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;
- Pinze con chiusura ad espansione dei polsi/maniche corte, con automatismo per tensionamento e regolazione tendimanica;
- Soffiaggio aria calda regolabile con inverter;
- Pressione di stiro regolabile per pala anteriore, per dispositivi ripresa fianchi e trazione camicia ed espansione polsi/maniche corte;
- Programmatore Touch-screen 5,7" – porta Usb
- Versione 21 – con riscaldamento a vapore, surriscaldatore vapore
- Versione 23 – con riscaldamento elettrico, batteria scambio termico elettrica da 24 Kw


**389.**
**DUMMY FOR SHIRTS**

Electropneumatic dummy for simultaneous pressing of body, shoulders and short/long sleeves of shirts, complete with:

- Blowing and vacuum unisex dummy with collar locking and pneumatic adjustment of the shoulder width;
- Electrical heated front plate for shirt front placket locking and pressing;
- Pneumatic devices for side adjustment, front and rear locking of shirt tail and complete traction;
- Adjustable and tensioning clamps with automatic closure of cuffs and sleeve;
- Blowing hot air adjustable by inverter;
- Adjustable pressing pressure for front plate, for side adjustment devices, for shirt traction and cuffs and short sleeves expansion;
- Programmer touch screen 5,7" – Usb port
- Version 21 - with steam heating, steam overheater.
- Version 23 - with electric heating, electric thermal exchange battery 24 Kw.

## Technical details

**389.21** **Dimension:** (mm W x H x D) 2700 x 1600 x 830 | **Weight:** 270 Kg  
**Built-in electric fan** 2,25 Kw for air blowing | **Built-in vacuum fan** 0,56 kw  
**Adaption** for connection to the main steam, and **compressed air** plants (6 Bar)  
**Steam consumption** 30/40 Kg/h | **Installed power:** Kw 3,8 | **Voltage:** 3~50Hz 230 V - 3+N~50Hz 400 V

**389.23** **Dimension:** (mm W x H x D) 2700 x 1600 x 830 | **Weight:** 270 Kg  
**Built-in electric fan** 2,25 Kw for air blowing | **Built-in vacuum fan** 0,56 kw  
**Adaption** for connection to the main steam, and **compressed air** plants (6 Bar)  
**Installed power:** Kw 27,8 | **Voltage:** 3~50Hz 230 V - 3+N~50Hz 400 V