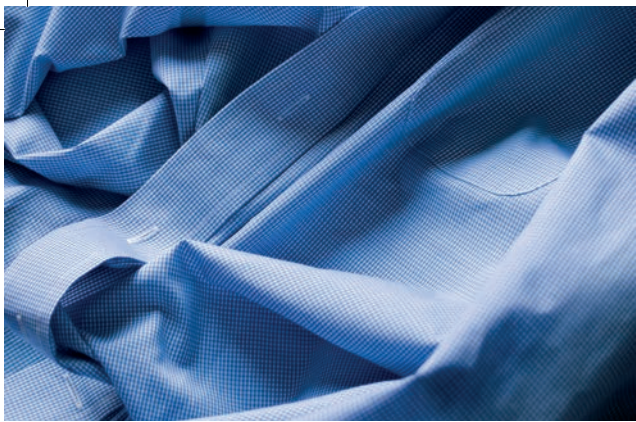




MAICA

1006 Stira Colli





1006



Stira colli

La macchina mod. 1006 permette una perfetta stiratura di ogni tipo di collo mediante un sistema (brevetto) di stampi e controstampi di facile installazione e di costi bassi per la realizzazione.

La macchina è dotata di un sistema di doppia pressatura (prima stiratura-estrazione d'aria in lamiera-seconda stiratura) e di programmatore PLC per la regolazione dei tempi di stiro.

Le piastre di pressatura sono rivestite di una gomma speciale per evitare il formarsi del lucido sul collo durante la stiratura; un sistema termostatico permette di regolare la temperatura delle piastre di pressatura sia superiore che inferiore, garantendo un riscaldamento uniforme del collo a tutto vantaggio della qualità finale.

Collar pressing machine

The machine model 1006 allows for perfect ironing of any type of collar by a patented system of moulds and counter-moulds, easily installed and cost effective for production.

The machine operates with a double pressing system (first pressing-blade return/second pressing); a PLC system programs the pressing time. The pressing plates are covered with a special rubber to avoid making the collar shiny; a thermostatic system regulates the pressing temperature both on the lower and upper pressing plates, ensuring even heating of the collar and the highest quality results.

Machine à repasser les cols

La machine mod. 1006 permet de repasser parfaitement tous les types de cols en utilisant un système (breveté) de moules et de contre-moules simples à installer et pas chers à réaliser.

La machine est équipée d'un système de double repassage (premier repassage extraction du gabarit en tôle deuxième repassage), et d'un programmeur PLC qui règle les temps de repassage. Les plaques de repassage sont revêtues d'un caoutchouc spécial, pour éviter la formation du brillant sur le col pendant le repassage; un système thermostatique permet de régler les températures aussi bien supérieure qu'inférieure des plaques, ce qui garantit une température uniforme du col et donc une excellente qualité finale.



Caratteristiche Tecniche

Produzione	150 pz/ora
Alimentazione Elettrica	220v - 50 Hz
Potenza Elettrica	1.2Kw
Alimentazione Pneumatica	6 Bar
Consumo Aria	5l/pc
Imballo	80x100x160h cm
Peso	170kg

Technical Features

Production	150 pcs/h
Electrical Supply	220v - 50 Hz
Electrical Power	1.2Kw
Pneumatic Supply	6 Bar
Air Consumption	5l/pc
Packing	80x100x160h cm
Weight	170kg

Fiches Techniques

Production	150 pcs/h
Alimentation Electrique	220v - 50 Hz
Puissance Electrique	1.2 Kw
Alimentation Pneumatique	6 Bar
Consommation d'Air	5l/pc
Emballage	80x100x160h cm
Poids	170kg



MACCHINE AUTOMATISMII INDUSTRIALI Camicerie Abbigliamento

Via Casale, 23 - 24060 Torre de Roveri (Bergamo) Italy - Tel. +39 035 580040 Fax +39 035 580920
www.maicaitalia.com - info.maicaitalia@maicaitalia.com