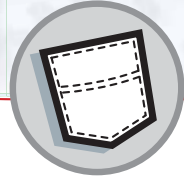




1002 Pocket creasing machine



POCKET LINES



made in Italy

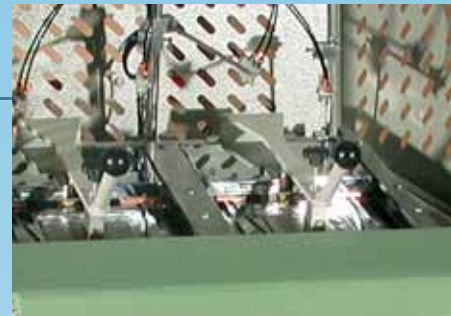




POCKET LINES

1002

Pocket creasing machine



Technical features

Production	400 pcs/h
Electrical Supply	220 V
Electrical Power	5 Kw
Pneumatic Supply	6 Bar
Air Consumption	10 l/pc
Packing	120x120x190h cm
Weight	275 Kg

Características técnicas

Producción	400 uds/h
Suministro eléctrico	220 V
Potencia eléctrica	5 Kw
Alimentación neumática	6 Bar
Consumo de aire	10 l/pc
Empaquetado	120x120x190h cm
Peso	275 Kg

Especificações técnicas

Produção	400 un/h
Alimentação Elétrica	220 V
Corrente Elétrica	5 Kw
Alimentação Pneumática	6 Bar
Consumo de Ar	10 l/pc
Embalagem	120x120x190h cm
Peso	275 Kg

Pocket creasing machine

The pressing machine Mod. 1002 was built to crease pockets and patches with a patented design which uses high pressure and temperature without damaging the fabric. In fact, the system creases the full surface of the patches, which is particularly adapted for braiding, cuffs, polo fronts, sleeve plackets, etc. of all kinds of materials such as cotton, wool, silk, velvet, jersey, leather and synthetic fabric. The pressure and the temperature are adjustable according to the fabric for best results. The controls are electro-pneumatic and the thermostats, along with the timers, allow a constant time and temperature of the system. The 1002 is also equipped with two creasing heads for maximum productivity. Any shape can be creased and the sizes can be changed quickly and easily, thanks to the simple template.

Máquina dobladora de bolsillos

La máquina de planchado Mod. 1002 se ha creado para realizar el doblado de bolsillos y parches con un diseño patentado que emplea altas presiones y temperaturas sin dañar la tela. De hecho, el sistema dobla toda la superficie de los parches, lo cual la hace especialmente adecuada en el caso de puños, partes delanteras de polos, aletillas, etc. de todo tipo de material como algodón, lana, seda, terciopelo, piel y tejidos sintéticos. La presión y la temperatura se pueden ajustar en base a la tela para obtener unos mejores resultados. Los controles son electroneumáticos y los termostatos, junto a los temporizadores, proporcionan una temperatura y un tiempo constantes. La 1002 también está equipada con dos cabezales de doblado para una máxima productividad. Es posible realizar el doblado de cualquier sobre cualquier forma y el tamaño se puede cambiar de forma fácil y rápida gracias a un simple patrón.

Máquina de dobrar bolso

A máquina de Passar Mod. 1002 foi criada para dobrar bolsos e retalhos com um design patenteado, que utiliza temperatura e pressão elevados, sem danificar o tecido. De fato, o sistema dobra toda a superfície dos retalhos, que são particularmente adaptados para entrelaces, punhos, tapeta de polos, carcelas de manga, etc. de todos os tipos de materiais, como algodão, lã, seda, veludo, jersey, couro e tecido sintético. A pressão e temperatura podem ser reguladas de acordo com o tecido, para obter o melhor resultado. Os controlos são eletropneumáticos e os termostatos, juntamente com os timers, permitem uma temperatura e tempo constante do sistema. A 1002 também foi equipada com dois cabeçotes de dobra, para a máxima produtividade. Qualquer formato pode ser dobrado e os tamanhos podem ser alterados rápido e facilmente, graças ao seu modelo simples.



MACCHINE AUTOMATISMI 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

made in Italy

