



TPCSA API

TAVOLO STIRA CAMICIE SEMI AUTOMATICO A PIEGATURA INTERNA

Il modello TPCSA è un tavolo stira camicie innovativo rispetto alle macchine tradizionali.

La ridotta larghezza del piano di lavoro è studiata per ottenere un posizionamento della camicia più rapido ed "autocentrante".

La peculiarità di questa macchina è la piastra guida cartoni scorrevole orizzontalmente in due posizioni per favorire la doppia piegatura del fondo della camicia. Il movimento della piastra guida cartoni nelle varie fasi di lavorazione è semi automatico.

Il modello TPCSA è dotato di cinque teste di stiro, di tendicollino, di uno schermo luminoso per facilitare l'allineamento dei bottoni, di uno scaffale porta oggetti e di una presa elettrica per il ferro da stiro.

Il riscaldamento delle teste di stiro avviene tramite resistenze funzionanti a 21 volt.

La macchina è dotata dei sistemi di sicurezza imposti dalle normative CE.

Il modello TPCSA API è un tavolo stira camicie semi automatico cui è stata applicata l'apparecchiatura per la piegatura interna mod.API.

Il vantaggio di questo sistema consiste nella migliore qualità finale della piegatura della camicia e nella decisiva riduzione dell'uso di spilli e clips.

La produttività oraria rispetto al modello TPCSA tradizionale rimane invariata.

**FN FERRARI
& NERVI**^{SNC}
Via Crema 8/E - 24050 ZANICA (BG)
Tel.035/672382 - Fax 035/671772
Sito web : www.ferrarienervi.com
E-mail : info@ferrarienervi.com