

T-2L-R

MAQUINA DE COSTURA AUTOMATICA PARA AREMATAR OURELAS

PREPARAÇÃO DE ESPAMPA DIGITAL



Maquina especial para estampa digital, costura ambos os lados do tecido com overlock de 3 fios composta deixando uma orela Liza e paralela



Processo de costura

Antes da costura

Durante a costura

Após a costura

e o enrolamento na saída

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Introdução do tecido para rolos de diâmetro Max. 400 mm, ou em falda diretamente da caixa.
- Aspirador com deposito de resíduos de fio e aparas de tecido
- Dispositivo guia as bordas capaz de alinhar as ourelas e a costura de modo automático e continuo.
- N. 2 Overlock Marca JUKI de 3 fios, comprimento do ponto 1,5\ 6,5 mm.
- Sensores detectores fim da linha de costura, fim do tecido e de segurança
- Enrolador sincronizado na saída com controle de tensão e alinhamento

CARACTERISTICAS CONSTRUTIVA

- Alimentação 220 ou 380 V trifase + N.
- Potencia instalada 4,5 KW
- Consumo de ar 6 bar
- Largura máxima tecido. 1800mm mesa 2000mm
- Velocidade de costura 24 mt. por minuto em função do ponto
- Comprimento do ponto regulavel de 1,5 a 6 mm.
- Diâmetro max. rolo : 400mm na entrada , 600 mm na saída
- Dimensão da maquina: 2800 x 1980 x h.1440 mm.