



## **T-ICC** MAQUINA PARA INSERIR E COSTURAR TRAVESSEIROS



Máquina que permite o preenchimento da fronha com subseqüente fechamento da costura. O revestimento de fronha é introduzido automaticamente por um sistema injetor e outro de abertura da fronha para facilitar a entrada da espuma de LATEX.

A estrutura é inteiramente feita de metalon e pintura eletroestática.

- Entrada da linha com esteira transportadora leva o material até o carregador injetor angular.
- injetor angular com esteira transportadora manipula a espuma de latex no interior da fronha.



- Abertura da fronha com paletas controladas por sistema pneumático.
- Etiquetador com sistema de desenrolamento, corte e aplicação na bainha da fronha durante a costura.
- Controles eletrônicos de ruptura dos fios
- Fotocélulas de controle de presença do tecido com visualização de no visor CLP
- Saida livre na esteira para descarga dos travesseiros

