



**UNIDADE AUTOMÁTICA  
PARA CASEADO RETO**

**MODELO: AC-172N-1790S-A1K**

Máquina Caseadeira eletrônica para caseado reto com sistema automático de esteira para costurar caseados em sequência.

**INDICAÇÃO**

Utilizada para caseados na área da camisaria

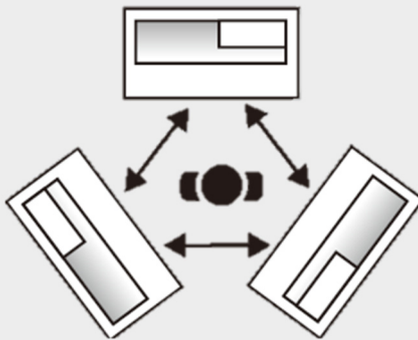
- Cabeçote semi-seco;
- Acompanha empilhador;
- Corte de linha automático;
- Motor Direct Drive;
- Alta produtividade, sem necessidade de mão de obra especializada;
- Um operador pode trabalhar em até 3 máquinas

**EXEMPLO DE CASEADO**



**SILMAQ®** IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA | WWW.SILMAQ.COM.BR

**OPERADOR EM 3 MÁQUINA**



(Imagem meramente ilustrativa)

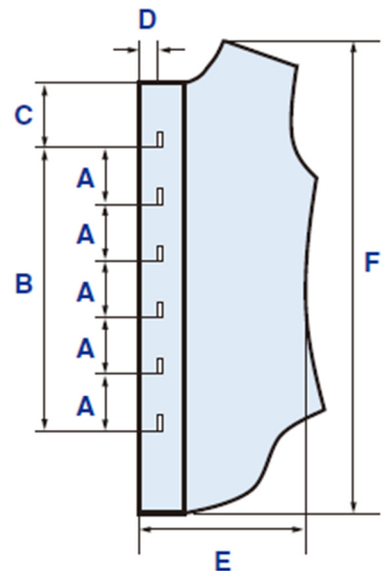
**PRODUTIVIDADE MÉDIA**

<b>2 Máquinas</b>	<b>350</b> peças/hora
<b>3 Máquinas</b>	<b>500</b> peças/hora

(Valores aproximados)

**TAMANHO DAS APLICAÇÕES**

<b>A</b>	Intervalo dos caseados	0mm ~ 610mm
<b>B</b>	Tamanho total de alimentação	610mm
<b>C</b>	Distância da extremidade superior do tecido para o primeiro caseado	MÁX. 140mm
<b>D</b>	Distância da extremidade frontal do tecido para o caseado	7mm ~ 21mm
<b>E</b>	Tamanho possível de costura	Largura: 220~420mm Comprimento: 400~880mm



ESPECIFICAÇÕES			
Tipo de Costura	Caseado	Tamanho da Costura	4mm X 25mm (L x C)
Ponto	Fixo	Tamanho da Faca	6.4mm ~ 19.1mm
Motor	Eletrônico	Categoria de Tecidos	Gerais
Velocidade Máxima	4200 rpm	Direção do Transporte	Direita ou Esquerda
Nº de Agulhas   Tipo	1   DP x 5 #11J ~#14J	Número de Padrões Configuráveis	20
Nº de Linhas	2	Número de Caseados	1 ~ 20
Tipo de Transporte	Automático		