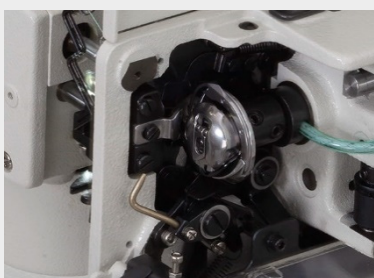


**CASEADO ELETRÔNICA
COM MOTOR DIRECT DRIVE****MODELO: NS-1790S****INDICAÇÃO**

Corte e costura de caseado tipo reto em diversos produtos têxteis com facilidade de programação por painel eletrônico.



Lançadeira japonesas de alto padrão reduzindo a chance de quebra da linha.

Com motor eficiente e econômico acoplado no cabeçote e motores de passo em mecanismos individuais. Desenvolvida para trabalhar em diversos materiais é capaz de alcançar até 4200RPM com baixo ruído e mínima vibração, além de contar com sistema de corte por repetição que elimina a necessidade de troca da faca, suportando diversos tamanhos de abertura.

Possui painel eletrônico para configurações e armazenamento interno para registrar diferentes pontos e padrões, atendendo cada necessidade específica. Atende desde segmentos de vestuários até setores automotivos ou de decoração.

Benefícios:

- Motor Direct Drive
- Levantador de calcador
- Corte de linha
- Abertura de caseado
- Painel de Programação de Costura
- Costura com Ponto de Reforço





Painel de controle

Configuração e parâmetros de costura com prático sistema de navegação.

Memória com armazenamento de até 99 modelos. Acesso via pendrive ou cartão CF.



Enchedor de Bobina e Servo motor integrado que economiza energia.

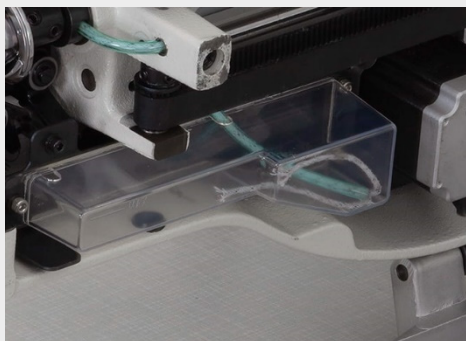
Motor de 550W e velocidade máxima de trabalho de 4200 rpm.

Costure vários caseados retos com automação. Mais de **30 modelos básicos** prontos disponíveis.



Motores de passo

O corte e o sistema de manuseio de materiais são acionados por motores de passo, gerando alta precisão das operações.



Sistema de lubrificação

“barra de agulha seca” elimina a possibilidade de manchas de óleo nos produtos.

Sensor de quebra de linha que interrompe todo o processo de trabalho em caso de quebra da linha.



ESPECIFICAÇÕES			
Tipo de Costura	Caseado Reto	Altura do Calçador	17 mm
Tipo de Ponto	301	Comprimento do Caseado	30 mm
Categoria de Materiais	Gerais	Comprimento da Abertura	20 mm -28 mm
Base	Plana	Largura do Caseado	2,5 mm ~ 5 mm
Velocidade Máxima	4200 RPM	Corte do Caseado	6,4 mm ~ 31,8 mm
Tipo da Agulha	1 DPx5	Motor	Servo Motor 550W
Número de Linhas	2	Lubrificação	Automática

Optional para comprimento máx. do caseado: 120 mm.