

**COLUNA ELETRÔNICA PARA CALÇADOS
1 AGULHA TRANSP. TRIPLO E MOTOR DE PASSO**

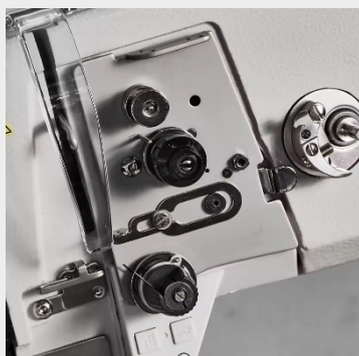
MODELO: NS-971B



INDICAÇÃO

Costurar calçados de couro de alta qualidade, calçados esportivos, malas, bolsas, luvas, produtos de couro, como roupas, chapéus etc.

- Estabilidade nos pontos de costura pespointo perfeitos, sem danificar materiais
- Transporte superior e inferior por rodízios independentes
- Função arremate manual
- Levantador de calçador automático
- Arremate e corte de linha automáticos
- Tela LCD Touch
- Motores de passo
- **Lançadeira Koban Japonesa**
- Opção de programação de pontos ornamentais com diferentes comprimentos de pontos e repetições de pontos



Além do motor do eixo principal, a máquina possui outros **3 motores de passo**: um na barra de agulha para a alimentação da agulha e os outros dois independentes no rodízio aos quais o diferencial pode ser ajustado. Tudo isso permite uma costura mais precisa, rápida e silenciosa.

ESPECIFICAÇÕES			
Tipo de Costura	Ponto Fixo	Tipo de Transporte	Triplo
Ponto	301	Sistema de Transporte	Agulha + Rodízio inferior e superior
Categoria de Tecidos	Pesados	Tamanho do Ponto	7 mm
Motor	Eletrônico	Levantamento do Calçador	Automático
Velocidade máxima	3000 rpm	Altura do Calçador	10 mm
Nº de Linhas	2	Altura da Base (Coluna)	170mm
Painel Eletrônico	Sim	Nº de Agulhas Tipo	1 DPx5
Sistema de Corte de Fio	Sim	Posicionamento da Barra de Agulha	Sim
Retrocesso	Sim	Lançadeira Japonesa	Standart
Dispositivos	Botões de fácil acesso na parte frontal do cabeçote para troca de funções rápidas.		