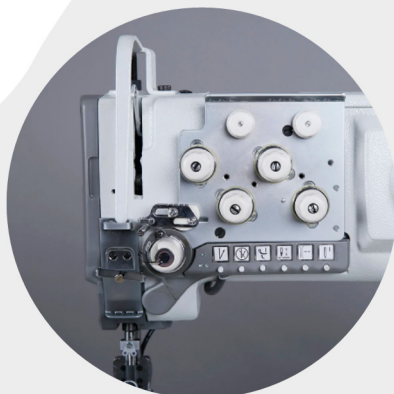


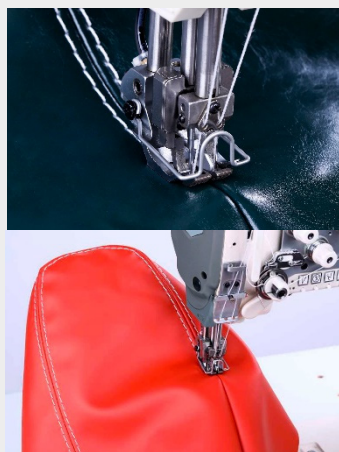
COLUNA ELETRÔNICA COM TRANSPORTE TRIPLO MOTOR DIRECT DRIVE

MODELO: NS-2760E-7



INDICAÇÃO

Tecidos em geral. Utilizada em materiais pesados como em costuras de acabamento, pesponto, união de materiais e várias outras aplicações. Ramo de atividades diversas como: indústria automotiva, moveleira, entre outros.



Máquina com transporte por calcador e impelente, sistema computadorizado integrado, estrutura robusta e resistente, design moderno, costuras firmes e pontos de qualidade ímpar. Garantia de excelência em diversos materiais.

- Alta Produtividade com ótimo acabamento.
- Possibilidade de trabalhar com artigos pesados.
- Levantador de calcador automático através de pedal único.
- Painel de controle com facilidade no acesso e ajustes das funções.
- Motor Direct Drive, gerando força e reduzindo em até 37% o consumo de energia elétrica comparado com motores tradicionais.
- Lubrificação através de reservatório fechado, melhor lubrificação em alta rotação e maior durabilidade da máquina.
- Lançadeira Jumbo 2.7, maior capacidade com menos intervalos de trocas.



ESPECIFICAÇÕES			
Tipo de Costura Ponto	Ponto Fixo 301	Tipo de Transporte	Triplo
Categoria de Tecidos	Pesados	Sistema de Transporte	Agulha + Impelente + Calcador
Motor	Eletrônico	Tamanho do Ponto	12mm
Velocidade motor	2000 rpm	Levantamento do Calcador	Automático
N° de Linhas	4	Altura do Calcador	10mm - mão 20mm - automático
Bitola	8mm	Altura da Base (Coluna)	170mm
Painel Eletrônico	Sim	N° de Agulhas Tipo	2 DPx17
Sistema de Corte de Fio	Sim	Posicionamento da Barra de Agulha	Sim
Retrocesso	Sim	Lançadeira	Grande
Dispositivos	Seis botões de fácil acesso na parte frontal do cabeçote para troca de funções rápidas.		