

LANÇAMENTO



### ESPECIFICAÇÕES

Novo Design

Comando de voz e possíveis soluções de erros

Acionamento do calçador por motor de passo digital

Motor de passo no transporte

Ponto Condensado

Estante padrão com 4 rodinhas

Luz de LED integrada com 3 estágios

Botão de meia pontada no cabeçote

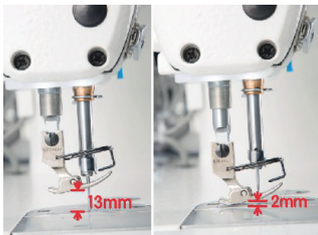
Control box integrado ao cabeçote

Velocidade de trabalho: 5.000 RPM

Alerta de segurança operacional

Caça fio eletromagnético

Entrada USB



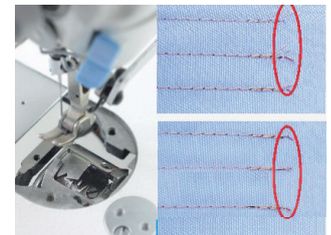
Acionamento do calçador digital (sem solenoide)



Ajuste do tamanho do ponto digital.



Baixa emissão de ruído, através do motor de passo.



Amarração Automática

Modelo	Agulha	Comprimento do ponto (mm)	Altura do Calçador (mm)	Velocidade Máxima (RPM)	Tecidos leves, médios	Pesados	Volume (mm)	Peso Liq. / Bruto (Kg)
A4F	DBx1 11-18#	5	5-13	5.000	✓		690x295x550	38.6/44.6
A4F-DH-M	DBx1 11-18#	7	5-13	5.000	✓		690x295x550	38.6/44.6
A4F-DH	DBx5 18-21#	7	5-13	5.000		✓	690x295x550	38.6/44.6