



SENDAI
SMART SEWING MACHINES



A Sendai faz parte do Grupo MRKM, nasceu como objetivo atender a demanda da indústria de confecções, no desenvolvimento de projetos com assessoria de profissionais com grande experiência no segmento, realizando entrega de máquinas de alta qualidade, aliadas a necessidade de cada empresa, que resulta em maior produtividade e eficiência, que traduz em resultados positivos e crescimento.

Acreditamos que através do projeto de assessoria da Sendai, entregamos projetos customizados, que resultam em maior produtividade e redução de custos operacionais, viabilizando crescimento dos nossos parceiros da indústria têxtil, de forma sustentável.

Índice

| | |
|--|----|
| SD-299-CF | 04 |
| SD-299-MF | 05 |
| SD-299-F. | 06 |
| SD-292-D4 | 07 |
| SD-283 | 08 |
| SD-183 | 09 |
| SD-180 | 10 |
| SD-333 | 11 |
| SD-303-D3 | 12 |
| SD-8450/8750 | 13 |
| SD-845/875 | 14 |
| SD-842/872 | 15 |
| SD-911C-4KSC | 16 |
| SD-911C-5 | 17 |
| SD-20058D 1/2/3 | 18 |
| SD-787-CB356-EST-RP-A/B-DS/W | 19 |
| SD-787-N600-CB356-EWT-DS/W | 20 |
| SD-787-R600-CB356-EWT-DS/W | 21 |
| SD-740AMG-02-460-ETK-VD/DS | 22 |
| SD-008-65048PQ2-DS/S | 23 |
| SD-008-33048P-DS/S | 24 |
| SD-550-01-364/EWT/DS | 25 |
| SD-550-01-364/DS | 26 |
| SD-550-02-364/DS | 27 |
| SD-550-05-364/DS | 28 |
| SD-373D | 29 |
| SD-3020G | 30 |
| SD-008-12064PAWT-DS/W | 31 |

SD-299-CF.....

MÁQUINA DE COSTURA RETA PONTO FIXO COM DUPLO MOTOR DE PASSO

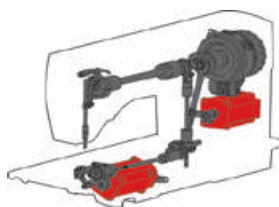


FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Dois Motores de passo independentes para acionar o corte de fios e retrocesso automático, muito mais silencioso e estável, podendo ser ajustado livremente para produzir uma variedade de pontos diferentes para alcançar o efeito desejado. O padrão de ponto pode ser personalizado na tela de operação e pode armazenar 8 padrões diferentes de pontos. Regulagem do tamanho do ponto através do painel de fácil manuseio.

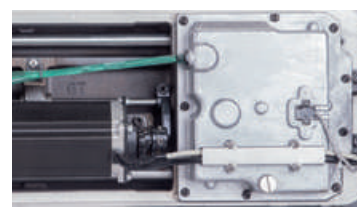
Adotando um inovador design de motor, com baixo custo de manutenção, design científico, adequado para quaisquer tipos de tecidos (leves a pesados); cárter blindado, diminuindo o risco de rrazamento; levantamento de calcador eletrônico, costura fácil e suave; ventuinha de grande volume de vento, dissipando o calor da caixa de controle; interface USB.



Dois motores de passo, para corte de fios e retrocesso automático



Mecanismo de corte de fios inovador através de facas redondas duplas, reduzindo efetivamente defeitos e manutenções e deixando pontas mais curtas do que sistemas convencionais



Cárter de óleo blindado

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-288CF | DBX1 | 0-7 | 5.5-13 | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ | 5000 | 680X285X635 | 45/39 |



SD-299-MF.....

MÁQUINA DE COSTURA RETA COM MOTOR DE PASSO



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina reta eletrônica DIGITAL, Dois Motores de passo independentes para acionar o corte de fios e retrocesso automático, muito mais silencioso e estável, podendo ser ajustado livremente para produzir uma variedade de pontos diferentes para alcançar o efeito desejado. O padrão de ponto pode ser personalizado na tela de operação e pode armazenar 8 padrões diferentes de pontos. Regulagem do tamanho do ponto através do painel de fácil manuseio.

Adotando um inovador design de motor, com baixo custo de manutenção, design científico, adequado para quaisquer tipos de tecidos (leves a pesados); cárter blindado, diminuindo o risco de vazamento; levantamento de calçador eletrônico, costura fácil e suave; ventuinha de grande volume de vento, dissipando o calor da caixa de controle; interface USB.



Dois motores de passo, para corte de fios e retrocesso automático



Mecânismo eletrônico de sistema de corte



Prendedor de linha eletrônico/ agulha, lâmpada led, e botão de retrocesso

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------------|-----|------|---|---|---|---|---|---|---|------|-------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| SD-288M | DBX1 #7~#16 | 0-5 | 6-10 | ★ | ★ | ★ | - | ★ | ★ | ★ | 5000 | 620X280X550 | 41.1/35 |

SD-299-F.....

MÁQUINA DE COSTURA RETA
COMPUTADORIZADA DE PONTO FIXO



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Não há necessidade de ajuste após a troca de agulhas, linhas ou tecidos;
Sincronização perfeita na alimentação;
Sistema anti falha ponto, anti quebra de linha - patenteado;
Tecnologia exclusiva de controle de regulagem, costurando facilmente o fio especiais;



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-299F | DBx7 | 0-7 | 5.5-13 | ★ | ★ | ★ | ★ | ★ | / | ★ | 5000 | 680X285X635 | 45/39 |



SD-292-D4

MÁQUINA DE COSTURA RETA COMPUTADORIZADA DE PONTO FIXO



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Esta máquina é uma nova geração de máquina de costura reta de ponto fixo, usando a tela de fácil acesso e operação, a configuração da função de costura pode ser facilmente concluída. A configuração da operação principal é simples, um grande número de ícones ilustrativos fáceis de entender, pode ser uma operação intuitiva. Motor direct drive, grande economia de energia elétrica se comparado com a máquina convencional, baixo ruído, proteção ambiental. Adequado para diferentes materiais devido ao seu design avançado de redução de ruído. A máquina ainda pode manter a confiabilidade e durabilidade sob a operação de alta velocidade de 5000 rpm, melhorando consideravelmente a eficiência da produção.



Painel de Controle



Luz de LED, botão "ponto-a-ponto, retrocesso"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-282 | DBX1 9# - 18# | 0-5 | 5.5-13 | ★ | ★ | ★ | 5000 | 680X245X523 | 44/38 |



SD-283

RETA COMPUTADORIZADA DE PONTO FIXO COM REFILADOR



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina reta eletrônica DIGITAL com refilador, Dois Motores de passo independentes para acionar o corte de fios e retrocesso automático, muito mais silencioso e estável, podendo ser ajustado livremente para produzir uma variedade de pontos diferentes para alcançar o efeito desejado. O padrão de ponto pode ser personalizado na tela de operação e pode armazenar 8 padrões diferentes de pontos. Regulagem do tamanho do ponto através do painel de fácil manuseio. Adotando um inovador design de motor, com baixo custo de manutenção, design científico, adequado para quaisquer tipos de tecidos (leves a pesados); cárter blindado, diminuindo o risco de vazamento; levantamento de calcador eletrônico, costura fácil e suave; ventuinha de grande volume de vento, dissipando o calor da caixa de controle; interface USB.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-283 | DBX1 (9#-18#) | 5/13 | 75-110 | 2 | Leve e médio | ★ | 0-5 | 250-370 | / | 4500 | 580xX250X530 | 44/36 |

SD-183

MÁQUINA RETA COM MOTOR
DIRECT DRIVE E REFILADOR



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina reta eletrônica com refilador de excesso de tecidos, Com motor direct drive, obtém precisão do início ao fim da costura e frenagens rápidas da máquina; uma redução significativa no ruído e na vibração, e reduz o consumo de energia se comparado com máquinas convencionais, adequado para costurar camisas, ternos ou roupas semelhantes, especialmente gola, em alta velocidade mantém uma costura consistente, sistema de refilador lateral e procedimentos de corte eficiente.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-183 | DBX1 (9#-18#) | 5/13 | 75-110 | 2 | Medium | ★ | 0-5 | 250-370 | / | 4500 | 580x250x530 | 44/36 |

SD-180

MÁQUINA RETA COM MOTOR DIRECT DRIVE



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina de costura reta industrial, com motor direct drive, uma nova geração de máquina de costura de ponto fixo de computador inteligente, com controle de velocidade e posicionamento de agulha. A configuração da operação das teclas é simples e de fácil entendimento, grande economia de energia elétrica comparado a máquina convencional, baixo ruído, sem radiação, proteção ambiental. Adequado para diversos materiais devido ao seu design avançado de redução de ruído. A máquina ainda pode manter confiabilidade e durabilidade sob operação em alta velocidade de 5.000 RPM, melhorando significativamente a eficiência da produção.



Painel de Controle



Luz de LED

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-180 | DBX1 | 0-4 | 5.5-13 | ★ | ★ | ★ | 5000 | 680X245X523 |
| | | | | | | | | 38/31 |



SD-333

MÁQUINA RETA ELETRÔNICA COM TRANSPORTE DUPLO (CALCADOR+DENTE)



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina de costura reta eletrônica digital de ponto fixo com transporte duplo (calcador + dente), motor direct drive simples acesso às configurações através do painel. Corte de fios, contagem de pontos e retrocesso automático através de dois motores de passo. A configuração da operação principal é simples, um grande número de ícones ilustrativos e fáceis de entender, pode ser uma operação intuitiva.

Adequada para costurar roupas de couro de espessuras médias a pesadas e outros tecidos sintéticos, lançadeira grande reduz o número de troca de linha da bobina, melhora a eficiência do trabalho; o dispositivo de lubrificação automática é adotado para melhorar a vida útil da máquina.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-333 | DP (16#-20#) | 2 | 6-13 | 9 | 35 | ★ | 370 | 3000 | 580x250x530 | 34/29 |



SD-303-D3

TOUCH CONTRAI SMART COMPUTER
 TOPBOTTOM FEED LOCKSTITCH MACHINE



FOTO ILUSTRATIVA











PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina de costura reta eletrônica de ponto fixo com transporte duplo (calcador + dente), motor direct drive, simples acesso às configurações através do painel. Corte de fios, contagem de pontos e retrocesso automático. A configuração da operação principal é simples, um grande número de ícones ilustrativos e fáceis de entender, pode ser uma operação intuitiva.

Adequada para costurar roupas de couro de espessuras médias a pesadas e outros tecidos sintéticos, lançadeira grande reduz o número de troca de linha da bobina, melhora a eficiência do trabalho; o dispositivo de lubrificação automática é adotado para melhorar a vida útil da máquina.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-303 | DBx5 (16#-20#) | 2 | 6/13 | 9 | 35 | ★ | 370 | 3000 | 580x250x530 | 34/29 |



SD-8450/8750.....

PESPONTADEIRA 2 AGULHAS DIGITAL COM MOTOR DE PASSO



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS


Pespontadeira eletrônica DIGITAL 2 agulhas com barra de agulhas alternadas, motor direct drive, lançadeira grandes ou pequenas verticais, transporte duplo (agulha + dente), sistema de controle digital, controle do tamanho de ponto, retrocesso e levantamento de calcador através de motores de passo, tecnologia de cálculo do ângulo do desligamento das agulhas, contagem e pontos, realiza costura de canto automática, costura de ponto decorativo, posicionamento de parada da agulha, corte de linha automática, limpeza automática da linha, contagem de costura e costura automática de arremate frontal.



Painel de controle


 Sistema de corte de fios
automático


INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-8450/8470 | DPX5 (11#-16#) | 7/13 | 33.5 | 4 | 1/4" (6.4MM) | 3000 | 675X310X660 | 48/43 |



SD-845/875

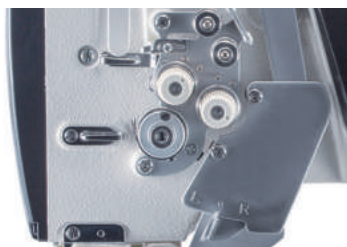
PESPONTADEIRA 2 AGULHAS BARRA
ALTERNADA, COM MOTOR DIRECT DRIVE



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Pespontadeira 2 agulhas ponto fixo, barra de agulhas alternada, motor direct drive transporte duplo (agulha + dente), lançadeiras verticais com opção de pequenas ou grandes. os pontos de costura e retrocessos sincronizados, o motor de alta potência torna a força da agulha da máquina mais forte, podendo realizar costuras em materiais grossos e com sobreposições.












Sistema de desligamento de agulhas



Dial de regulagem do tamanho de ponto e alavanca de retrocesso



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| SD-845 | DPX5 (11#-16#) | 7/13 | 33.5 | 4 | 1/4" 6.4MM | 3500 | 675X310X660 | 48/43 |
| SD-875 | DPX5 (16#-22#) | 7/13 | 34 | 5 | 1/4" 6.4MM | 3000 | 675X310X660 | 48/43 |



SD-842/872.....

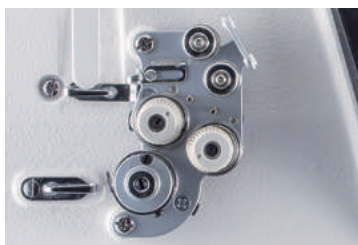
PESPONTADEIRA 2 AGULHAS DIGITAL COM MOTOR DE PASSO



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Pespontadeira 2 agulhas ponto fixo, barra de agulhas fixa, motor direct drive transporte duplo (agulha + dente), lançadeiras verticais com opção de pequenas ou grandes. os pontos de costura e retrocessos sincronizados, o motor de alta potência torna a força da agulha da máquina mais forte, podendo realizar costuras em materiais grossos e com sobreposições.












Sistema de tensores de linhas



Dial de regulagem de tamanho de ponto e alavanca de retrocesso



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| SD-842 | DPX5 (11#-16#) | 7/13 | 33.5 | 4 | 1/4" 6.4MM | 3500 | 675X310X660 | 48/43 |
| SD-872 | DPX5 (16#-22#) | 7/13 | 34 | 5 | 1/4" 6.4MM | 3000 | 675X310X660 | 48/43 |

SD-911-4KSC

- OVERLOCK DE 3, 4 OU 5 LINHAS DE ALTA VELOCIDADE
- COM MOTOR DD, SISTEMA DE CORTE ELÉTRICO E
- SISTEMA DE SUÇÃO
- PNEUMÁTICO



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



Esta é uma nova geração da série de máquinas de costura Overlock automáticas inteligentes de alta velocidade, com novo design moderno e agradável, painel de operação integrado, simples e elegante. A máquina adota motor DIRECT DRIVE, com três modos — manual, semi-automático e automático — para os usuários escolherem; com levantamento de calcador pneumático, corte de linha pneumático, partida automática, costura automática, parada automática e coletor de sucção de resíduos pneumático; velocidade máxima de até 7000 RPM.

A máquina economiza mais de 60% de energia, enquanto melhora a eficiência de produção em mais de 30%. É adequada para roupas íntimas de malha, roupas finas, médias e grossas, e produtos de couro.



Corte de linhas automático através de motor de elétrico














USB plug



3 níveis de ajustes do LED

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-900C-51 4M24-UTD/S | DPx27 11# | 2 | 5.5 | 4 | 0.6-3.8 | 4 | 0.7-2 | 7000 | 470x330x480 | 40/32 |

SD-911C-5

OVERLOCK DE 3, 4 OU 5 LINHAS DE ALTA VELOCIDADE
COM MOTOR DIRECT DRIVE, COM SISTEMA DE
CORTE ELÉTRICO



FOTO ILUSTRATIVA



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Nova geração da série de máquinas de costura overlock automáticas inteligentes de alta velocidade, o novo design moderno, agradável, painel de operação integrado, simples e elegante.

A máquina adota motor DIRECT DRIVE, com três modos manuais, semiautomáticos e automáticos para os usuários escolherem; com levantamento de calcador elétrico, corte linha de corte elétrico, partida automática, costura automática, parada automática; Coletor de pó de sucção de resíduos; A velocidade máxima de até 7000 r/min. A máquina economiza energia em mais de 60% enquanto melhora a eficiência da produção em mais de 30%, é adequada para roupas íntimas de malha, roupas finas, médias e grossas.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GT-900-514M24-UTD/S | DPx2711# | 2 | 5.5 | 4 | 0.6-3.8 | 4 | 0.7-2 | 7000 | 470x330x480 | 40/32 |

SD-20058D 1/2/3.....

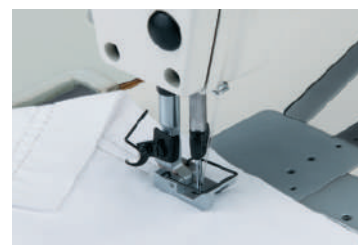
MÁQUINA RETA PONTO CORRENTE, 1, 2 OU 3 AGULHAS, COM MOTOR DIRECT DRIVE



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina Ponto Corrente, com maior espaço interno para costura, motor direct drive, ponto corrente com 1, 2 ou 3 agulhas, lubrificação automática, forma pontos corrente especial para tecidos com elasticidade. Esta máquina é adequada para diferentes tipos de tecidos.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-20058D-1 | TVX7 (9#-21#) | 5.5/10 | 0-4 | ★ | 2 | ★ | ★ | 5000 | 590X230X560 | 44/36 |

SD-787-CB356-EST-RP-A/B-DS/W

GALONEIRA CILINDRICA ELETRÔNICA, COM
CATRACA PARA REBATIMENTO DE ELÁSTICO,
MOTOR DIRECT DRIVE

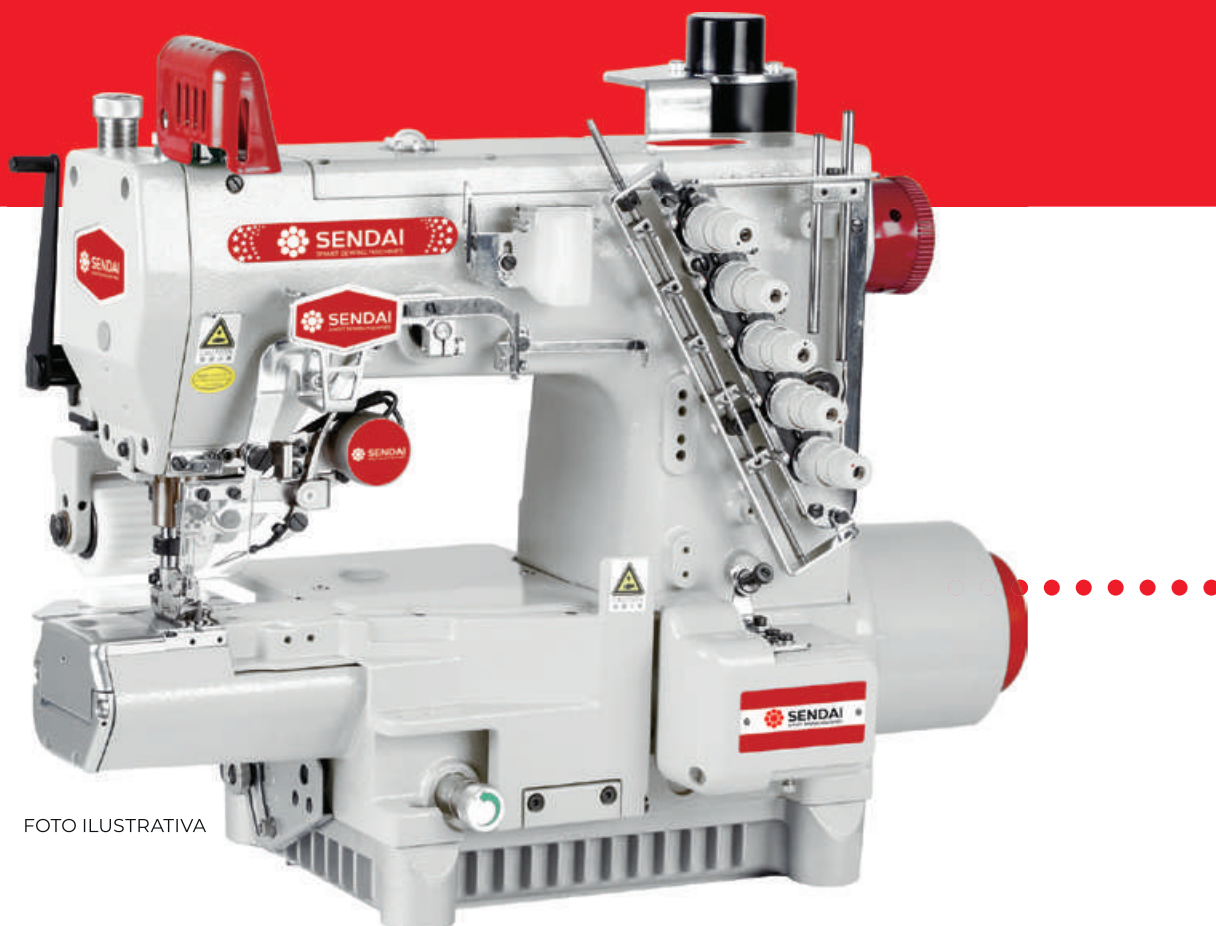
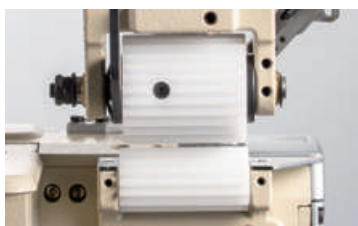


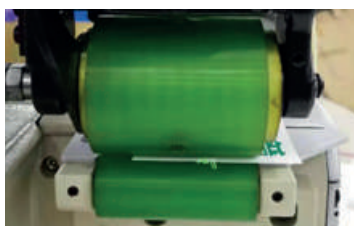
FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Galoneira cilíndrica eletrônica, motor direct drive, 3 agulhas, trançador superior, catraca posterior para rebatimento de elásticos, agulhas lubrificação automática, corte de fios, posicionamento de agulha, calcador e catraca.



Catraca traseira dentada



Catraca traseira lisa (opcional)



Projeto patenteado preciso, aparador de linha elétrico, fácil de ajustar em diferentes ângulos, pode pegar, cortar e prender a linha suavemente junto com desempenho estável.

SD-787-N600-CB356-EWT-DS/W

GALONEIRA CILINDRICA ELETRÔNICA, COM REFILADOR ESQUERDO PARA BARRAS

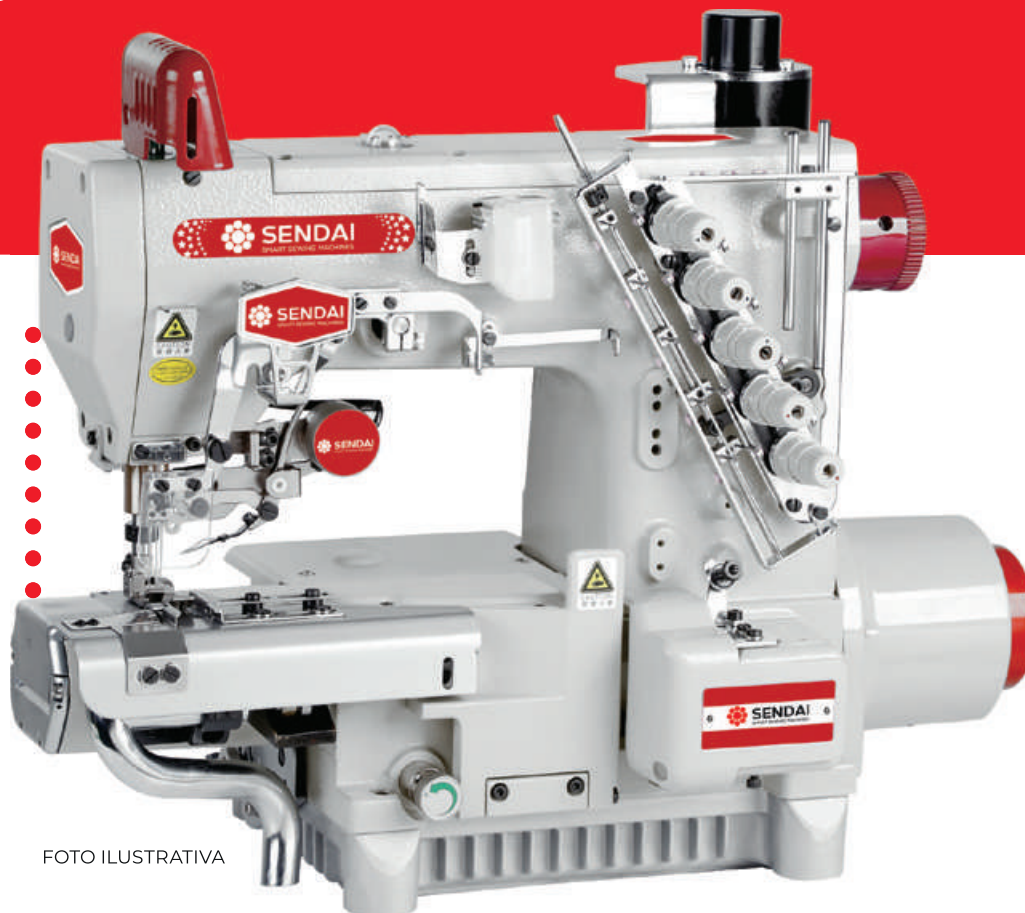


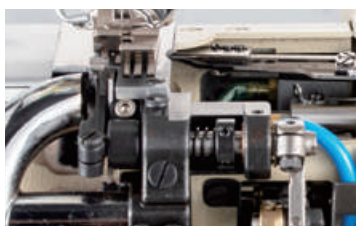
FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Galoneira cilíndrica com refilador esquerdo para cortar a borda do tecido, motor direct drive, 3 agulhas, trançador superior, lubrificação automática, fácil operação e desempenho mais estável. É adequado para todos os tipos de malhas, bainha inferior de camisetas (o cortador do lado esquerdo corta primeiro a borda extra do tecido e depois costura a barra). Corte de fios automático, posicionamento de agulha e calcador.



Dispositivo de sucção de excesso de tecidos



O dispositivo pneumático foi projetado para costurar um tecido elástico com suavidade, cortá-lo para garantir que o tecido seja refilado e o efeito de costura seja melhor.



Projeto mais moderno e eficaz

SD-787-R600-CB356-EWT-DS/W

GALONEIRA CILINDRICA ELETRÔNICA, COM REFILADOR DIREITO PARA APLICAÇÃO DE ELÁSTICO EM ANEL

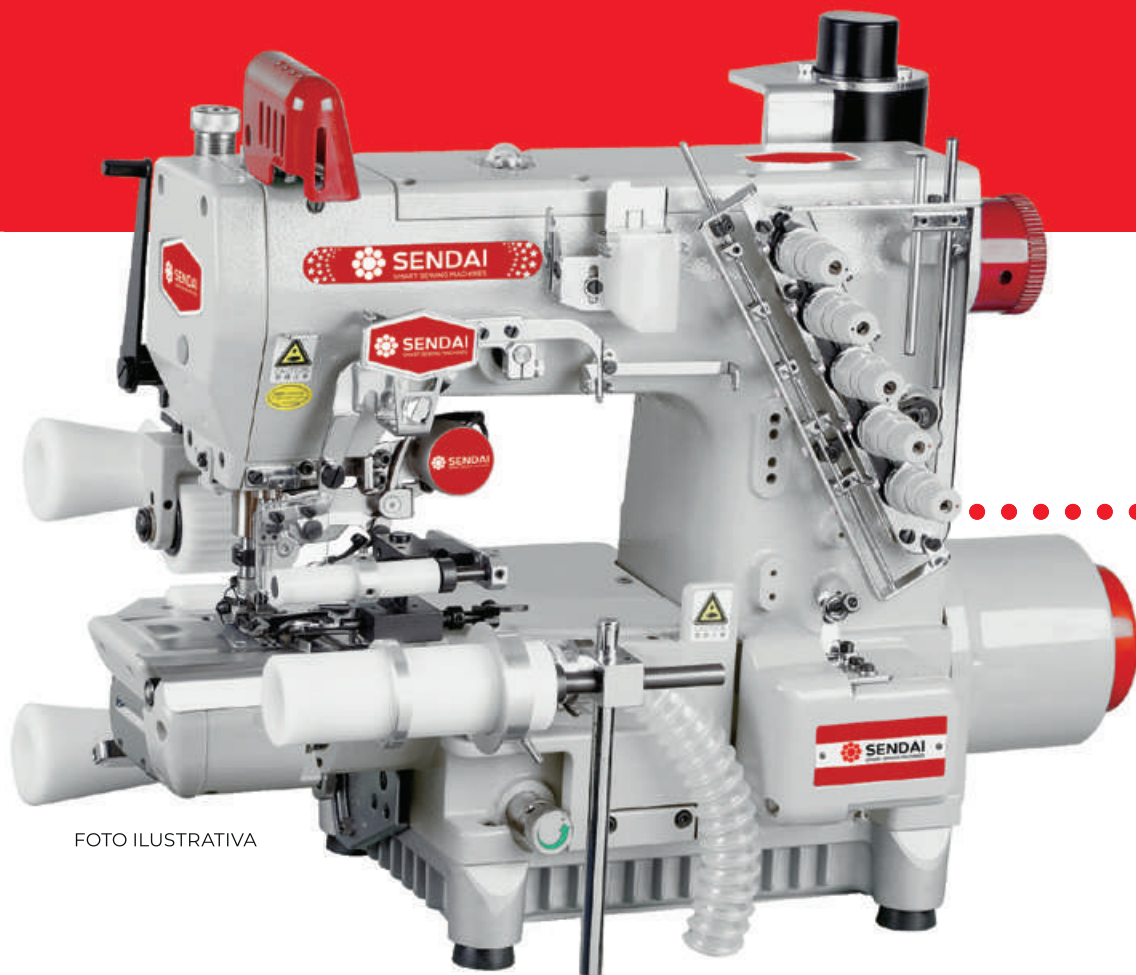


FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina galoneira cilíndrica com catraca e refilador direito, motor direct drive, 3 agulhas, trançador superior, lubrificação automática, rolos extensores ajustáveis, design totalmente novo (cortador do lado direito) para cortar a borda do tecido, fácil operação e desempenho mais estável. É adequado para aplicação de elástico aparente cuecas ou tops corte de fios automático, posicionamento de agulha e calcador.



Extensor de elástico ajustável à medidas diferentes de elástico



Sistema de sucção para excesso de tecidos



Catraca traseira para auxiliar a costura

SD-740AMG-02-460-ETK-VD/DS

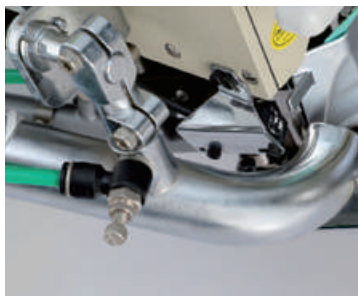
FLAT SEAMMER, COM DUPLO CORTE DE EXCESSO DE TECIDOS



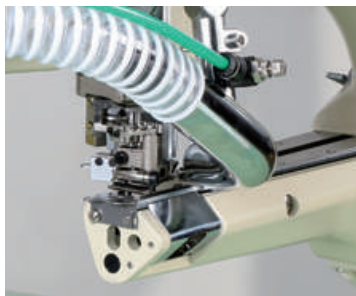
FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

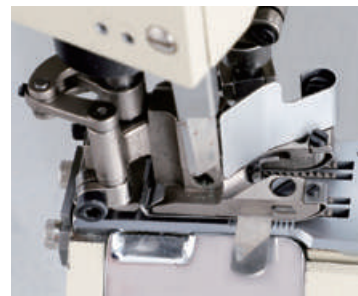
Flatseammer com motor direct drive, 4 agulhas, trançador superior, duplo corte de excesso de tecido, sistema pneumático para sucção dos excessos, ideal para costuras tubulares, fundo de cueca, roupas esportivas, etc, guilhtina (opcional) para corte de correntinha no início e no final através de sensor ótico, posicionador de agulha e calcador



Sistema de sucção de excesso de tecidos



Sistema de corte de correntinha através de guilhotina (Opcional)



O calcador adota o design de faca especial e ranhura profunda, que pode passar difíceis tipos de tecido e cortar suavemente;



SD-008- 65048PQ2-DS/S

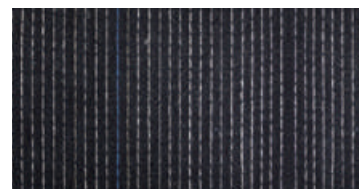
MÁQUINA 65 AGULHAS PARA
LASTEX



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

A série SD -008 de máquinas multiagulhas é diferente da máquina de costura de ponto corrente tradicional, originalmente preparada para aplicação de LASTEX através do conjunto de loopers, cilíndrica com catraca traseira para auxiliar na costura, 65 agulhas em uma bitola de 4,8mm, totalizando entre a primeira e última agulha de 307,20mm.





SD-008- 33048P-DS/S

MÁQUINA 33 AGULHAS
PARA LASTEX

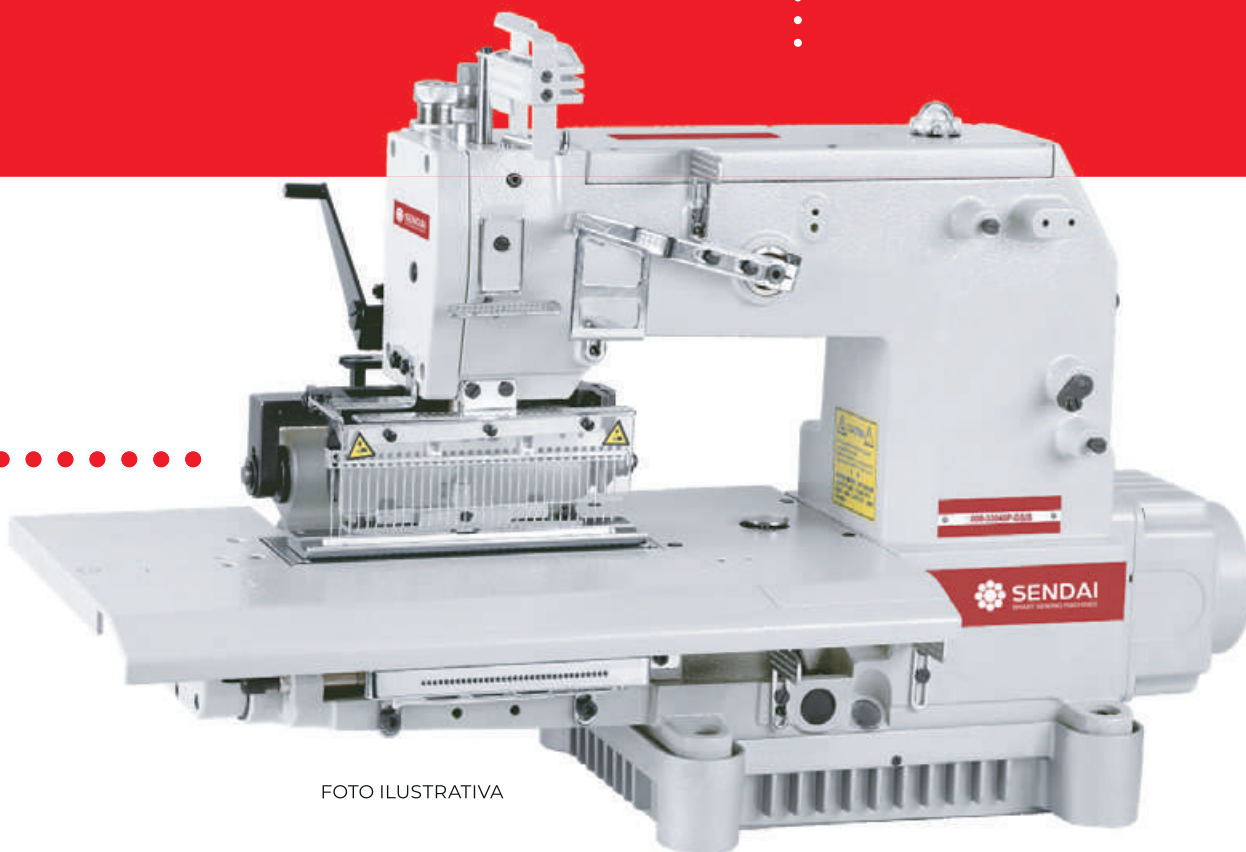
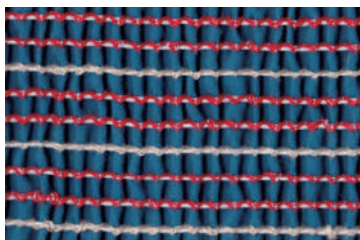


FOTO ILUSTRATIVA



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

A série SD -008 de máquinas multiagulhas é diferente da máquina de costura de ponto corrente tradicional, originalmente preparada para aplicação de LASTEX através do conjunto de loopers, cilíndrica com catraca traseira para auxiliar na costura, 33 agulhas em uma bitola de 4,8mm, totalizando entre a primeira e última agulha de 153,6 mm.

SD-550-01-364/EWT/DS

GALONEIRA PLANA ELETRÔNICA
FECHADA, MOTOR DIRECT DRIVE



FOTO ILUSTRATIVA













PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina galoneira plana, com motor direct drive, “fechada” para barras ou rebatimento de costuras, com corte de fios automático, controle de velocidade, posicionamento de agulhas.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  |  | REMARKS |
|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|--|---|---|---|---|---------|
| SD-550-01-356/EWT/DS | AUTOMATIC THREAD TRIMMER | 2 3 | 2.4 | 3.2 | 4.0 | 4.8 | 5.6 | 6.0 | 6.4 | | 4 5 | 4-5 | 0.6-1.3 | 5 6.3 | 6000 | | |

SD-550-01-364/DS

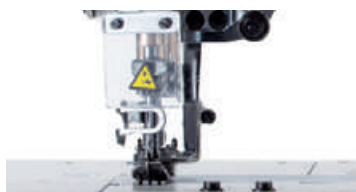
GALONEIRA PLANA FECHADA,
MOTOR DIRECT DRIVE













FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina galoneira plana, com motor direct drive, “fechada” para barras ou rebatimento de costuras, controle de velocidade, posicionamento de agulhas e calçador.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|  |  |  |  mm | | | | | | | |  |  mm |  |  |  |  | REMARKS |
|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|---|---|---|---|---|---------|
| SD-550-01-356/EWT/DS | DIRECT DRIVE | 2 | 2.4 | 3.2 | 4.0 | 4.8 | 5.6 | 6.0 | 6.4 | | 4 | 4-5 | 0.6-1.3 | 5 | 6000 | | |
| | | 3 | | | | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | | 5 | | | 6.3 | | | |

SD-550-02-364/DS

- GALONEIRA PLANA ABERTA, MOTOR
- DIRECT DRIVE PARA APLICAÇÃO DE VIÉS












FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina galoneira plana, com motor direct drive, “aberta” para aplicação de viés ou golas, controle de velocidade, posicionamento de agulhas.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|  |  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  | REMARKS |
|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|--|---|---|---|---------|
| SD-550-02-356/DS | DIRECT DRIVE | 2 | 2.4 | 3.2 | 4.0 | 4.8 | 5.6 | 6.0 | 6.4 | | 4 | 4-5 | 0.6-1.3 | 5 | 6000 | |
| | | 3 | | | | ⊙ | ⊙ | ⊙ | ⊙ | | 5 | | | 6.3 | | |

SD-550-05-364/DS



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina elástica “BT”, motor direct drive, refilador do excesso de tecidos, catraca tencionadora de elástico e controle de franzimentos, especial para aplicação de elásticos em lingerie ou elásticos aparentes, controle de velocidade e posicionamento de agulhas





SD-373D

MÁQUINA DE PREGAR BOTÕES, DIRECT
 DRIVE DE ALTA VELOCIDADE



FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina de pregar botões, com motor direct drive, corte de fios automático, amarração do ponto inovadora reduz bastante as falhas em comparado com modelos convencionais. Esta máquina geralmente usa botões planos de 2 ou 4 furos.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-373D | 14#-18# TQx1#16 | 2 | 10~28 | X (2.6~6.5) Y (0.2.5~6.5) | 2 | >9 | ★ | ★ | 110/220 | 1500 | 580X465X430 | 26.5/29.5 |

SD-3020G













FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina de costura automática "FILIGRANA", área de trabalho 30x20cm, motor direct drive, painel de programações de pontos de fácil manuseio, completamente adptável para automações para diversos segmentos, suporta até 50 tipos de programas na memória, lubrificação automática, corte de fios automático.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SD-3020G | 300X200mm | 0.05-12.7 | Maximum gauge 20000 needles/ one pattern | Quantidade de elevação do calçador em intervalo (mm) 22 | Curso de intervalo do calçador (mm) 0-10 | Quantidade do programa 50 | Quantidade do programa de loop 9 | 2700 | 160 |

SD-008-12064P- AWT-DS/W

MÁQUINA 12 AGULHAS PONTO
CORRENTE ELETRÔNICA

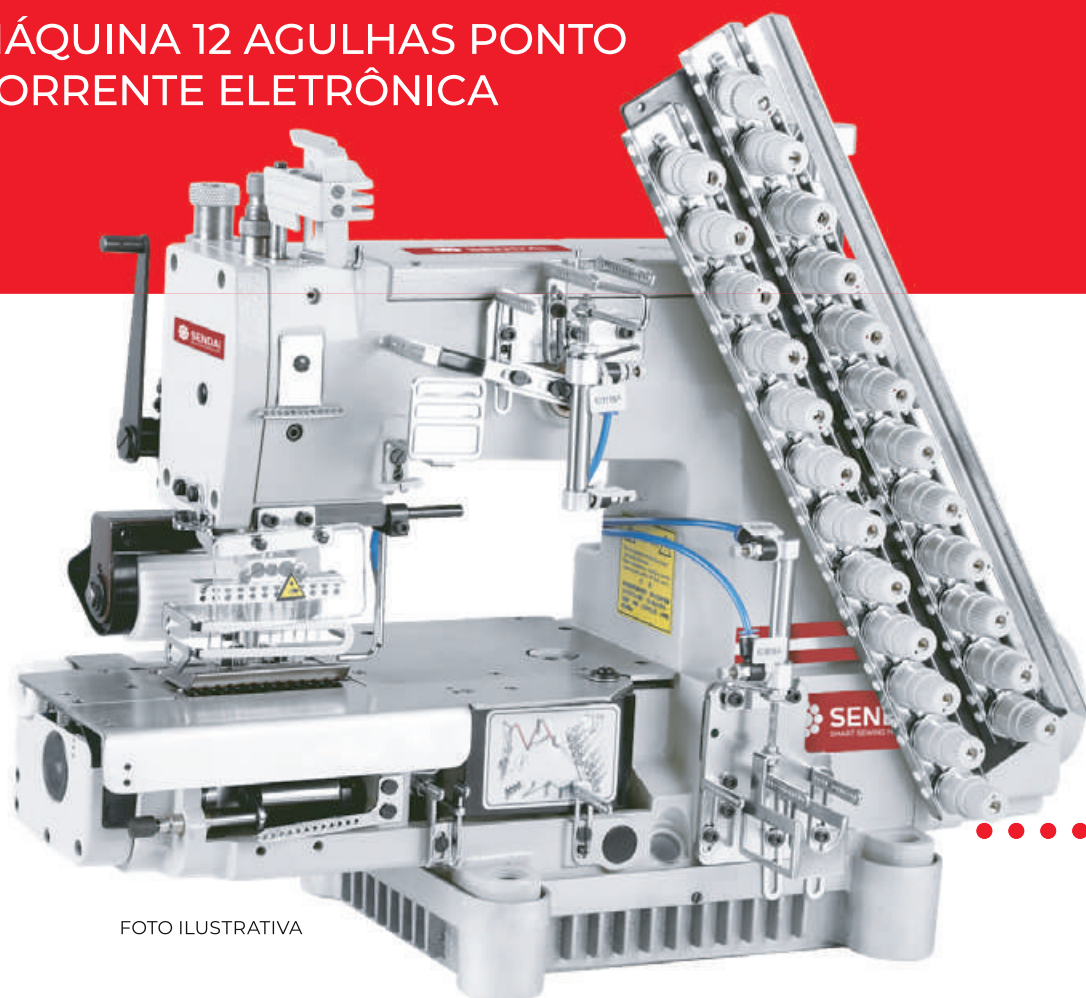


FOTO ILUSTRATIVA

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Máquina 12 agulhas eletrônica base cilíndrica, ponto corrente, corte de fios automático, catraca traseira, lubrificação automática, ideal para rebatimento de elásticos, rolos extensores opcionais, levantamento de calcador e catraca automáticos



Eletroválvula inteligente (limpador de ar, levantador de calcador e catraca, liberação de tensão, cortador de linha) operam separadamente e todos os movimentos são feitos de uma só vez



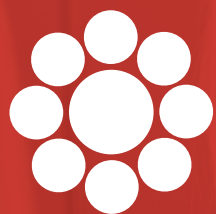
Catraca traseira auxilia a costura



sistema pneumático para levantamento de calcador e catraca

SENDAI
SMART SEWING MACHINES





SENDAI

SMART SEWING MACHINES

sendaimaquinas.com.br

📱 📞 sendaimaquinas

☎️ (11) 99251-4472 | (11) 3333-3021

✉️ contato@sendaimaquinas.com.br

Rua da Graça, 647 - Bairro Bom Retiro

São Paulo - SP | CEP 01128-001