

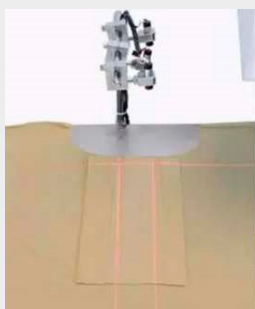
UNIDADE AUTOMÁTICA PARA PEITILHO

MODELO: **IS1900-BR**



INDICAÇÃO

Máquina de alta produtividade para aplicar peitilho / Decote V.

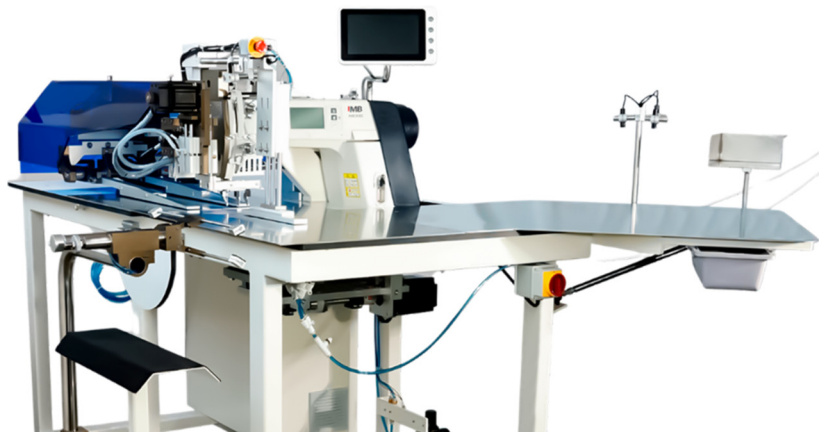


Unidade automática para costura de peitilhos dos mais diversos tipos, com cabeçote de sistema móvel e empilhamento automático das peças prontas para melhor desempenho do trabalho. Possui sistemas inovadores com operações facilitadas e otimizadas – indicadores de LEDs para posição correta da peça, faca para abertura do peitilho e costuras automáticas, programação para eliminar prega de peitilho e alinhador que resolve o problema de "gola caída".

Sem a necessidade de conhecimentos avançados em costura por parte de quem opera é possível produzir uma ampla variedade de peitilhos, tanto tradicionais ou embutidos em camisas polo quanto em decotes "V", resultando em aumentos que podem representar mais de 5x que uma produção convencional em 8 horas. Equipada com poderoso motor servo eletrônico que entrega potência de trabalho e qualidade dos pontos, é capaz de atender tanto indústrias de médio porte com pedidos limitados quanto as grandes confecções, estas com demandas que exigem padronização e resultados rápidos.

BENEFÍCIOS:

- Altíssima produtividade com qualidade nos acabamentos;
- Possibilidade de trabalhar com artigos diversos;
- Sistema de corte e costura automáticos;
- Painel sensível ao toque com facilidade no acesso e ajustes das funções;
- Entrada USB para carregamento de dados e atualizações;
- Lubrificação através de bomba de óleo, melhor desempenho em alta rotação;
- Produz cerca de 300 a 400 peças por hora;
- Faca com ajuste preciso, otimizando o processo;
- Regulagens possíveis para peitilhos variados, embutidos ou não;
- Anexo para apoio de partes ainda soltas, auxiliando quem opera;
- Empilhador automático.



ESPECIFICAÇÕES

Tipo de costura	Reta	Comprimento da Costura	15 ~ 300 mm
Tipo de ponto	Fixo – 301	Motor	Eletrônico
Categoria de Materiais	Gerais	Velocidade	4000 rpm
Quantidade de agulhas	1	Potência	220V 50/60 Hz
Tipo de Agulha	DBx1 – 11# ~ 14#	Consumo de Ar	Aprox. 40dm3/min
Quantidade de Linhas	2	Pressão do Ar	0.6 Mpa
Tipo de Lançadeira	Rotatória	Comprimento do Ponto	Pes ponto: 2.0~3.4mm Ponto Condensado: 0.5~1.5mm
Largura da Costura	1 ~ 50 mm	Tam. Máq.	1930x2210x1850 mm