

VERSA 3.130

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Caixa excêntricos do carro

Máquina compacta com 1 cabeça, sem ponte excêntricos do carro, com alimentação direta do fio a partir de cima. Três sistemas cada um com caixa excêntricos, com transfere integrado bidirecional.

Possibilidade de padrões ilimitada com a função de ponto dividido integrada da técnica de três vias.

Comprimento do ponto controlado eletronicamente com possibilidades de modificação a qualquer momento.

Seleção de agulha eletrônica.

Leito de agulhas

Largura útil trabalho 130 cm (51”).

Grampos / tesouras para fios e picaretas para fios integrados.

Trasfega seletiva acima de ± 42 mm com possibilidade de correção.

Medidor E5 à E18 equipado com agulhas de transferência retraídas ranhuradas.

Mono-seletor.

Limpeza automática por venturi.

Jogo livre (opção).

Patente do pente Steiger.

Guia-fios

16 guia-fios motorizados.

Cesto externo com 16 tensores de fio (opção).

Porta-fios programáveis de forma independente.

Dispositivo exclusivo para inserção de artigos técnicos (opção).

Chapeamento com 2 porta-fios.

Porta-fios tipo “Argyle” (opção).

Kit de suporte ao alimentador de fio (opção).

Possibilidades

Todos os tipos de jacquard e estruturas.

Forma, arremate, decote em V, etc.

Pressione em agulhas vazias.

Estreitamento por ponto retido.

Programação com o modelo versão 8 com licença de utilizador.

Atualizações, assistência e manutenção do Modelo Versão 8.

Atualizações, assistência e manutenção do modelo Versão 9 (opção).

Atualizações, assistência e manutenção Model+ (opção).

VERSA 3.130

Acionamento

Motor do carro sem escovas ajustável de 0 a 1,60 m / seg. máximo.

Codificadores de porta-fios.

Sistema de tiragem superior com possibilidade de inversão de marcha.

Controlos / Seguranças

Todos os dispositivos necessários para a máquina em caso de quebra do fio, nós, término do fio, choque, superaquecimento de motores, pressão de tecido.

Bateria de reserva (em caso de falha de energia).

Detetor de carga.

Autodiagnóstico.

Capacidade de backup 1 Giga.

Rede 10/100 Mbps.

Interface por ecrã de toque a cores de 10".

Interface _USB stick.

Controle de produção Netcontrol.

Dimensões (opção).

Malha dupla: 2 amostras produzidas no mesmo leito de agulhas (opção).

Controle remoto da máquina.

Programação

Software "Model+" num PC.

Dimensões

- Comprimento 286 cm
- Largura 72/106 cm
- Altura 190/240 cm
- Peso Líquido 750 Kg
- Alimentação: AC400V \pm 10%; 50 Hz; 1,5 KW