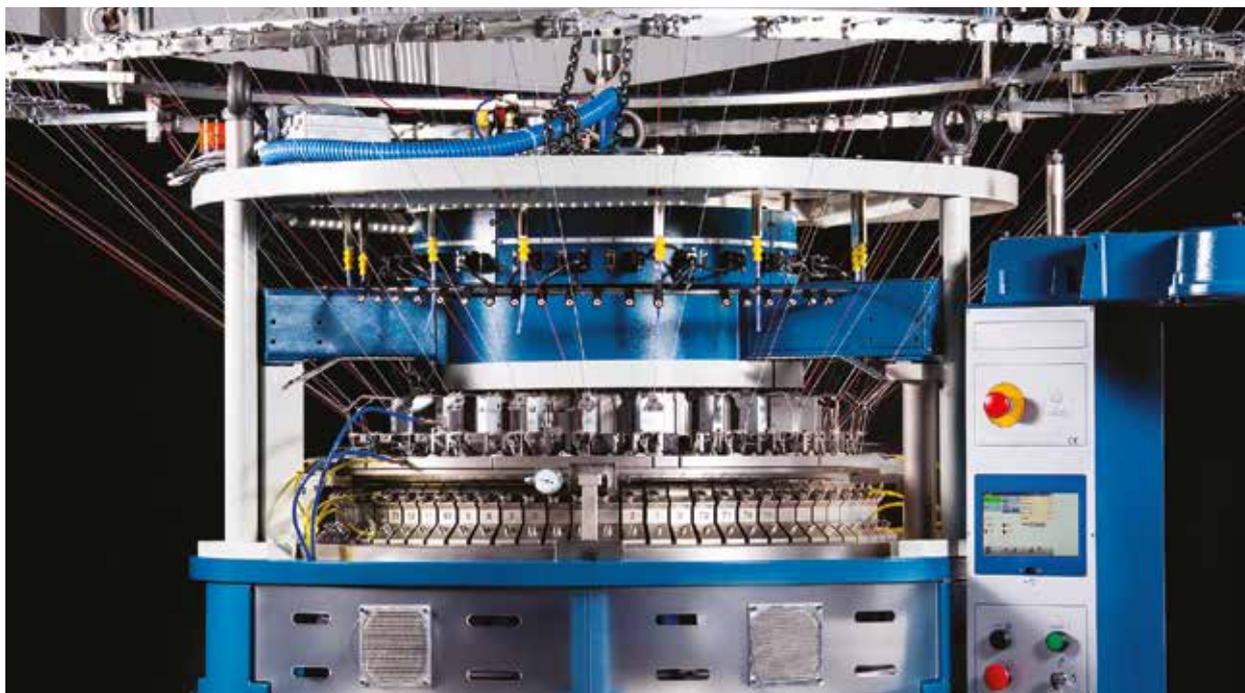


MJFBE

Máquina circular monofrontura de felpa invisível jacquard com seleção eletrônica agulha-agulha a três cores nos alimentadores de felpa ou de ligamento.



Tradicional basamento Orizio modular, renovado na funcionalidade, robustez e estética com novo painel de controle integrado que permite a utilização de novas tecnologias e integra o controle máquina, a seleção agulha-agulha e as seguintes funções:

- Velocidade de rotação limitáveis do desenho
- Sinalização diagnóstica e dos stops da máquina
- Impostação do percentual de puxamento
- Seleção/impostação dos métodos do reset
- Visualização da alimentação da máquina alimentador por alimentador por cada unidade de cor do listador
- Pilotagem de atuadores piezocerâmicos para a seleção agulha-agulha
- Comando dos atuadores eletromecânicos para a seleção dos guia fio do listador

Máquina com 2,4 alimentador por polegada de diâmetro para a produção de moleton invisível listrado ou jacquard.

Versatilidade e disponibilidade de trabalho

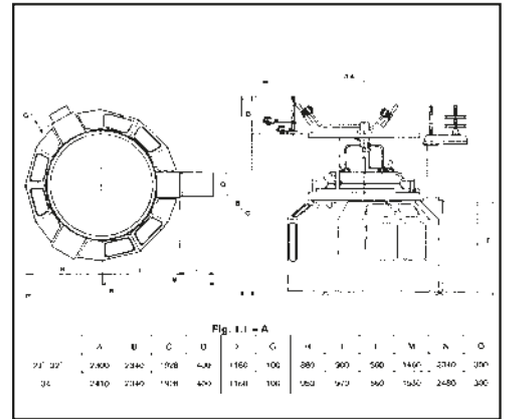
Ampla variedade de desenhos e pontos associados a possibilidade da troca cor e a seleção eletrônica das agulhas.

O perfil das pedras e o sistema de seleção é estudado a fim que os movimentos para formação da malha sejam realizados nas melhores condições para garantir a perfeita formação dos pontos com o menor consumo de energia e consequentemente a redução do desgaste de todos os elementos da máquina.

A seleção eletrônica das agulhas e dos guia fios permitem a passagem automática de um ponto ao outro e o eventual anulamento, total ou parcial do desenho e portanto, também a execução de desenhos colocados.

Programação do ciclo dos listadores através do controle de bordo máquina com memorização e arquivamento dos artigos produzidos no sistema usb.

ORIZIO



Acessórios standard

Regulagem do registro comprimento do ponto de malha com parafusos micrométricos em cada alimentador

Sistema de controle eletrônico

Acionamento através do inverter para procura da velocidade ideal

Lubrificação automática das agulhas e platinas

Gaiola lateral modular com reserva Air Jet

Listrador com programação eletrônica em cada alimentador (patenteado) composto de 3 unidades cores nos alimentadores de felpa ou ligamento

Sistema de limpeza das agulhas do cilindro das agulhas, platinas e guia fios obtida com sistema combinado de ar em pressão e ventiladores

Atuadores cerâmicos para a seleção eletrônica agulha-agulha

Capacidade de memória até 512 Mbytes

Acessórios opcionais

Kit para lycra

Software de programação ORIDES

Memminger IRO SFE

Memminger IRO MSF3

Basamento alto para rolos de até 1,00 m de diâmetro

Gaiola unilateral com reserva Air Jet

Diâmetro	Finura	Velocidade máx volta/min.	Velocidade periférica m/seg.	Número alimentador	Potência motor kw	Peso líquido kg	Peso bruto kg (caixa)	Estrutura m ²
30"	16-24	24	1,00	72	5,5	2550	3050	32
34"		22		84	7,5	2650	3150	34

A Avança reserva-se no direito de modificar a qualquer momento, sem aviso prévio, as características das máquinas que constam no presente catálogo.

Julho 2016
cod. 007016PW



AVANÇO S.A.
Ind. e Comércio de Máquinas