

FDS Portugal
sock - knitting machines



25 ANOS
Experiência

FUTUR 5C

Máquina: Mono-Cilíndrica - Full Electrónica - 5 Alimentadores
: Controlo Electronico de Fios - 1 Ano de Garantia
: Mod. PA - Biqueira Aberta - Mod. PC - Flat Seam com Biqueira Fechada

Características de Produção - Alto Índice de Eficácia em Produção
- Produção em Calcanhar Verdadeiro ou em Calcanhar Falso
Só existe mudança de programa /software
- Peúgas: Desportivas - Ténis - Futebol - Ski - Clássicas - Falsa Intarsia
- Versátil no Desenho e Programa Catena através de chave USB
- Cores em Linha +Fundo: Em Felpa 4 cores - Em Ténis 3 cores + Elástico.
- Velocidade para a Tricotagem: 280 rpm - Calcanhar: 200
- Artigos: Ténis - Felpa Total - 1/2 Felpa - Ring Toe - Malha Lisa - Futebol - Malha Intersia
: 4 Alimentadores a vanizar com lycra recoberta
: Calcanhar e biqueira com cores diferentes
- Fios: Algodão Recuperado - Algodão Ring - Lã - Acrílico - Poliamida - Poliéster - Fios Técnicos.

Machine: Mono Cylindrical Machine - Full Electronic Control - Five Feeders
: Integral Electronic Control - 1 Year Warranty
: Mod. PA Open Toe + Mod. PC: FlatSeam Close Toe

Production Features - High Efficiency Level in Production
- Production in False Heel or True Heel - Only required change program / software
- Socks: Sports Socks - Tennis - Football - Ski - Classic - False Intarsia
- Drawing Versatility and Catena Program through USB key
- Colors in Line + Ground: Terry in 4 colors - Tennis in 3 colors + Elastic.
- Knitting Speed: 280 rpm - Heel: 200 rpm
- Articles: Tennis - Full Terry - Half Terry - Ring Toe - Plain Knitting - Football Socks - Intarsia Jersey
:4 Feeders to vanizar with covered lycra
:Heel and Toe with different colors
- Yarns: Cotton Recovered - Cotton Ring - Wool - Acrylic - Polyamid - Polyester - Technical Yarns

Máquina: Mono Cilíndrica - Full Electrónica - 5 Alimentadores
: Control Electrónico Integral - 1 Año Garantía
: Mod. PA Punta Abierta + Mod. PC: FlatSeam Punta Cerrada

Características de Producción - Alto Índice de Eficiencia en la Producción
- Producción en Talón Verdadero o Talón Falso - Sólo hay cambio de programa / software
- Calcetines: Deportivos - Tenis - Fútbol - Esqui - Clásico - Falsa Intarsia
- Versatilidad en el Diseño y Programa Catena a través de la llave USB
- Color en Línea + Fondo: En Felpa 4 colores - En Tenis 3 Colores + Elástico
- Velocidad de tejido: 280 rpm - Talón: 160 rpm
- Artículos: Tenis - Toalla Total - 1/2 Toalla - Ring Toe - Malla lisa - Calcetines Fútbol - Malla Intarsia
:4 Alimentadores a vanizar con lycra recubierta
:Talón y Punta con diferentes colores
Hilos: Algodón Recuperado - Algodón Ring - Lana - Acrílico - Poliamida - Poliéster
- Hilos Técnicos

Características Técnicas - Tecnologia Simples e Eficaz
- Cilindro Ø 4" x 88 até 160 Agulhas
- 5 Grupos Guia Fios: Principal com 7 Guia Fios e 4 grupos com 5 Guia Fios cada
- Placa Guia Fios: Abertura automática para rápido e fácil acesso à Custódia Platina
- Mono-Platina: Tricota malha felpa ou malha lisa. Não existe troca de Platinas.
- Custódia Platina: 4 comandos à platina em cada alimentação
- 5 Grupos de Actuadores com 8 Levas de Selecção
- Alimentação eléctrica: 220 v ou 380vw - Potência Motor: 2.0 kW Controlo Servo Drive
- Ar Comprimido: Pressão 6 Bar para o Geral - Pressão 4 Bar para Guia Fios
- Máquina: Dimensões: 55 x 65x 155cm
- Peso 260kg

Tecnical Characteristics - Simple and Effective Technology
- Cylinder: Ø 4" x 88 to 160 Needles
- 5 Actuator Groups: Principal with 7 Yarns Guide and 5 Yarns Guide Each
- Board Yarns Guide: Automatic opening for quick and easy access to the Sinker Cap
- Mono-sinker: knitting full terry or plain knitting. Without sinker exchanging
- Sinker Cap: 4 commands to sinker in each feeder
- 5 Actuators Groups with 8 levas of selection
- Eletric Power: 220v or 380v - Motor Power: 2.0 kW Control Servo Drive
- Compressed Air - 6 Bar Machine Pressure, Yarn Finger Group About 4 Bar.
- Machine Dimension: 55 x 65x 155cm
- Weight: 260kg

Características Técnicas - Tecnología Sencilla y Eficaz
- Cilindro Ø 4" x 88 hasta 160 Agujas
- 5 Grupos de Guía- Hilos: Principal con 7 Guía- Hilos y 4 Guía- Hilos por cada grupo
- Tablero Guía Hilos: Apertura automática para un acceso rápido y fácil a la Custodia Platina
- Mono-Platino: tricota malla felpa o malla lisa. Sin cambio de Platinas.
- Custodia Platino: 4 comandos a la platina en cada alimentación
- 5 Grupos de Actuadores con 8 Levas de Selección
- Alimentación Eléctrica: 220 v o 380vw - Potencia del Motor: 2.0 kW Control Servo Drive
- Aire Comprimido - 6 Bar Presión General para la Máquina, Grupo Guía - Hilos Cerca de 4 Bar.
- Máquina: Dimensiones: 55 x 65x 155cm - Peso 260kg

AGENTE

Artigos | Styles | Artículos

Tricotagem | Knitting | Tejido de Punto

Característica Especial | Special Feature | Característica Especial



Soquete Desenho Direito/Esquerdo

Socket Drawing Right / Left

Tobillera Diseño Derecha/Izquierda



Desenho com Faixa Elástica no Pé

Drawing with Elastic Band on Foot

Diseño con Banda Elástica en los Pies



Simulação Felpa Desenhada em Reforço

Drawing Terry simulation with reinforcement

Simulación Toalla Diseñada en Refuerzo



Meia Felpa com Ring Toe e Desenho

Half Terry com Ring Toe e Drawing

Media Toalla con Ring Toe y Diseño



Meia Ski com Felpa Total com Desenho, Reforço na Palmilha e Faixa de Elástico
 Sock Ski with Total Terry with Drawing, Boot Sole Reinforcement and Elastic Band
 Calcetín Esqui con Toalla Total con Diseño, Refuerzo de la Plantilla y Banda Elástica

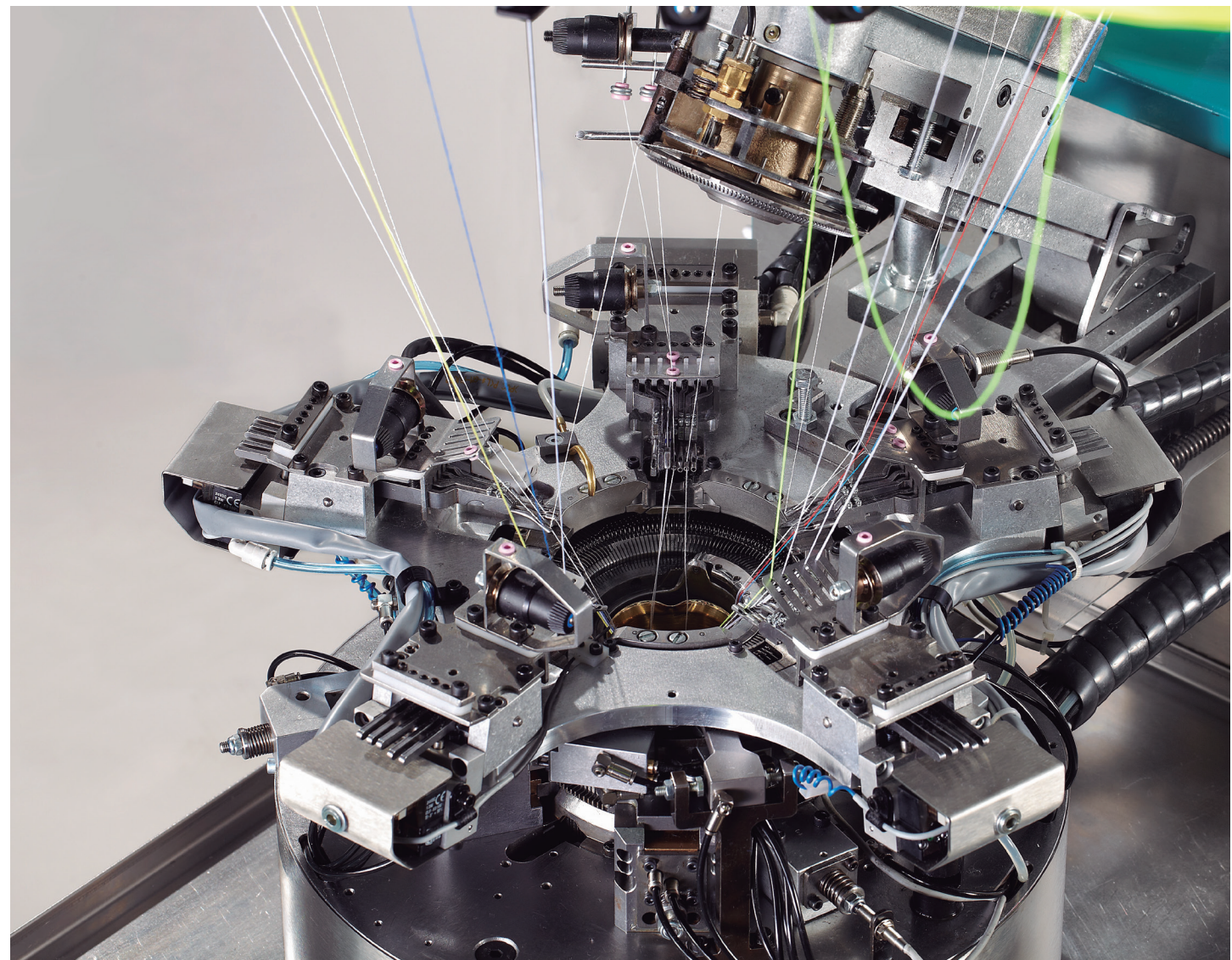
Flat Seam





Meia Compressão
 Compression Sock
 Calcetín Compresión



Meia Ski Técnica
 Technical Ski Sock
 Calcetín Esqui Técnico



-  **Fecho Automático (Flat Seam)**
 Ciclo do Fecho Automático da Biqueira Agulha a Agulha
 Situado no interior da Máquina
 Fácil Acessibilidade: Cabeça com elevação manual com duas posições em altura com transmissão motor brushes.
 Placa Guia Fios com Elevação Pneumática: fácil acesso a todo o manuseamento mecânico.
 Funcionalidade e utilização Simples.
-  **Automatic Close Toe (Flat Seam)**
 Cycle of automatic close toe needle by needle
 Place inside of machine
 Easy accessibility: Head with manual lifting with two height positions with transmission motor brushes.
 Yarn Guide Block with Pneumatic Lift: Easy access to all mechanical handling.
 Simple Functionality and Use
-  **Cierro Automático (Flat Seam)**
 Ciclo de Cierro Automático de la Punta Aguja a Aguja
 Situado dentro de la máquina
 Fácil Accesibilidad: cabeza de elevación manual con dos posiciones de altura con la transmisión del motor brushes.
 Tablero Guía Hilos con Elevación Neumática: fácil acceso a todo el manejo mecánico
 Funcionalidad y Uso Sencillo.