

Technotex



Prodotte da Technotex srl - Meldola (FC) - www.technotex.it
La ditta costruttrice si riserva il diritto di effettuare modifiche senza preavviso



**Macchina per lavorazione di bande ad intarsio e fantasia in 5 colori (5+5).
Campionatura rapida, utilizzo semplice e grande produzione.**

CARATTERISTICHE TECNICHE

STRUTTURA : In lamiera saldata del tipo autoportante

FRONTURA : Unica frontura con 2 tagli da 250 mm ciascuno. Ago con 5 talloni, possibilita' di campioni speciali tagliando i talloni non necessari.

FINEZZA : Costruita in finezze 8,10,12,14

CARRO : 1 carro a doppia testa con 5 cadute per testa. Cammes per costa inglese.

VERSIONE TM5-E : Con cammes elastico, possibilita' di lavorare filato di gomma, elastomero e fili convenzionali.

VERSIONE TM5-S : Con spostamento ad aria compressa comandato elettronicamente. 1 ago a destra ed 1 a sinistra

VERSIONE TM5-ES : Con cammes elastico e spostamento

CORSA VARIABILE : Regolazione meccanica secondo il campo aghi che e' in lavoro.

TIRAPEZZA : Tirapezza programmabile tramite potenziometro

TRAINO : Effettuato con motore asincrono 220/380 V da 1/2 CV. Velocita' da 75 a 130 battute/minuto

SICUREZZE : Dotazione di sicurezza conforme alle norme CE. Tutte le sicurezze necessarie per arrestare la macchina in caso di rottura del filo, fine rocca, salva aghi, stato della lampada.

PRODUZIONE : Velocità massima di produzione 130 bt/min

CAMPIONATURE : Bande ad intarsio fino a 5 colori, in costa 1x1, tubolare incrociato, articoli per neonati, combinazione punti fantasia

PESO : Senza imballo Kg 420, con imballo Kg 585

DIMENSIONI : Senza imballo cm 204 x 90 x 190h, con imballo cm 226 x 90 x 190h

Technotex SRL - Via G. Bruno n.34 - 47014 Meldola (FC) - Italy - Tel. +39.0543.495179 - Fax +39.0543.499091
WEB : www.technotex.it - EMAIL : info@technotex.it - SKYPE contact : technotex - MSN contact : info@technotex.it

TM5



5 colours fancy and intarsia border machine (5+5). Quick changing of patterns, simple operation, versatile and economic, high mass production

TECHNICAL SPECIFICATIONS

STRUCTURE : Stand-alone welded sheet metal.
NEEDLE BED : One set of needle beds with 2 x 25 cm working each. Equipped with one type of needle having five butts. For sampling non used butts can be broken off.
GAUGES : Available in gauges 8,10,12,14.
CARRIAGE : Twin head-twin carriage with 5 knitting systems and integrated tucking cams. Stroke easily adjustable to effective knitting width.
VERSION TM5-E : To work elastomer and conventional yarn.
VERSION TM5-S : Electronic racking actuated by use off compressed air. 1 needle left and 1 needle right to do racking sampling
VERSION TM5-ES : With racking and elastomer yarn cams.

TM5

VARIABLE STROKE : Mechanical adjustment according to the field of needles in work.
TAKE-DOWN : Programmable take down in terms of torque.
DRIVE : 1/2 HP motor 220/380 V, carriage speed variable from 75 to 130 r.p.m.
SAFETY DEVICE : Equipped with safety devices in compliance with EC standards. All safety devices needed to stop the machine in case of yarn breakage, spool end, needle savers, lamp status and all controls necessary to carry out the knitting program.
PRODUCTION : Max speed production 130 r.p.m.
SAMPLING : Intarsia strappings in up to 5 colours, in 1x1 rip, caps, scarves, combined with racking effects (e.g. "ZIG ZAG" strapping). Combination of above mentioned possibilities for fancy patterns.
WEIGHT : Without packing Kg 420, with packing Kg 585
DIMENSION : Without packing cm 204x90x190h , with packing cm 226x90x190h



Maquina rectilinea para hacer tiras de fantasia y intarsia en 5 colores (5+5). Cambio rápido de dibujos, manejo simple, versátil y económico, alta producción.

CARACTERISTICAS TECNICAS

ESTRUCTURA : En plancha soldada del tipo monocasco
FRONTURA : Un juego de fronturas, con dos fresados de 25 cm utiles. Equipada con agujas que trabajan directamente sin clavetas. Cada aguja lleva 5 talones, para mostrar es bastante romper los talones que no se necesitan.
GALGAS : 8,10,12,14.
CARRO : 1 carro, 2 juegos con de 5 caida por juego.
VERSION TM5-E : Posibilidad de trabajo con hilo de goma y elastomeros y materiales convencionales
VERSION TM5-S : Desplazamiento con aire comprimido con mando electrónico. 1 aguja derecha y 1 aguja izquierda.
VERSION TM5-ES : Desplazamiento y trabajo con hilo de goma.

TM5

CARRERA VARIABLE : Ajuste mecánico segun el campo de agujas en trabajo.
ESTIRADOR : Estirador tradicional con par programable
TRACCION : Efectuado con motor 220/380 V de 1/2 CV. Velocidad de 75 a 130 pasadas/minuto.
SEGURIDAD : Dotación de seguridad conformes a las normas CE. Todas las seguridades necesarias para parar la maquina en caso de rotura del hilo, fin del cono, salva agujas, estado de la lampada y todas los controles necesarios para la realizacion del programa tejido.
PRODUCCION : Velocidad maxima de produccion 130 pasadas/minuto
DIBUJOS : Tiras de intarsia hasta 5+5 colores, punto 1x1, tubular cruzado, articos elásticos, punto perle e recogida, combinaciones de puntos fantasia
PESO : Sin embalaje Kg 420, con embalaje Kg 585
DIMENSIONES : Sin embalaje cm 204x90x190h, con embalaje cm 226x90x190h



Máquina para tiras de intarsia e fantasia a 5 cores (5+5). Fácil de mudar, utilização simples e grande produção

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESTRUTURA : Chassis soldado do tipo autoportante.
FRONTURA : Bancada dupla, largura útil de 25cm x 2. Agulhas com 5 talões, seleções especiais cortando os talões desnecessários.
FINURAS : 8,10,12,14.
CARRO : 1 carro de dupla cabeça com 5 sistemas cada.
VERSÃO TM5-E : Possibilidade de tricotagem com fios de borracha, elastânos e fios normais.
VERSÃO TM5-S : Acavalamento de ar comprimido controlado electronicamente. 1 agulha para cada lado, para a realização de amostrar com efeitos de malha acavalada.
VERSÃO TM5-ES : Acavalamento e possibilidade de tricotagem com fios de borracha, elastânos e fios normais.

TM5

CURSO VARIÁVEL : Ajuste mecânico segundo a quantidade de agulhas em trabalho.
TIRAGEM : Tiragem programável através potenciômetro
ACCIONAMENTO : Efectuado con motor 220/380 V de 1/2 CV. Velocidade de 75 a 130 voltas/minuto.
SEGURANÇA : Dotada dos sistemas conforme as normas CE. Todos os sistemas necesarios para parar a maquina em caso de rotura do fio, fim do cone, salva agulhas, avisador luminoso e todos os sistemas necesarios para a execucao do programa malha.
PRODUÇÃO : Velocidade máxima de produção 130 voltas por minuto
CAPACIDADES : Tiras de intarsia até 5+5 cores, canelado 1x1, tubular, artigos elásticos, malhas fantasia, combinações de pontos fantasia.
PESO : Sem embalagem Kg 420, com embalagem Kg 585
DIMENSOES : Sem embalagem cm 204x90x190 cm, Com embalagem 226x90x190 cm