

TN-RR 53

ITALY TELAIO AD AGO
ENGLISH NEEDLE LOOM
FRANCE METIER A TISSER
SPAIN TELAR DE AGUJA



COMETA
CROCHET • NEEDLE LOOM • CORDS



TELAIO AD AGO PER LA PRODUZIONE DI CINGHIE PER SEDUTE

Telaio per nastri elastici abbinato a macchina a crochet per la ricopertura gomma a 2 o 4 teste utilizzato per confezionare cinghie per seduta destinate all'arredamento.

CARATTERISTICHE TELAIO:

8 quadri

4 teste da 66 mm di pettine oppure 2 teste da 84 mm di pettine

rinforzi dedicati per articoli elastici pesanti

motore principale brushless CA/E

tirapezze con antiritorno A/E

alimentatore 3 rulli A/E

tastiera start-stop-jog

la regolazione delle velocità di tutti i motori avviene tramite touch screen data control di serie la macchina possiede anche una funzione di marcia lenta per operazioni di regolazione e controllo del ciclo di tessitura

sistemi di tessitura: 1

possibilità, a richiesta, di dispositivo raccolta anteriore su rotoli circolari

CARATTERISTICHE MACCHINA A CROCHET:

motore principale brushless A/E

tiraggio con antiritorno A/E

prealimentatore 3 rulli gomma C/T

alimentatore 3 rulli gomma A/E

barra per gomma con cave

frontura finezza 8,5 con 133 aghi a becco

tutte le regolazioni sono elettroniche in asse elettrico A/E con semplice sincronizzazione

dal touch screen

costruzione collaudata

ottimizzazione dei movimenti

impiego di materiali di qualità

rispetto delle norme CE

rapporto ottimale fra rendimento e prezzo di acquisto

NEEDLE LOOM FOR THE PRODUCTION OF BELTS FOR FURNITURE

Needle loom at 2 or 4 heads for elastic tapes combined with a crochet machine used to produce belts for furniture.

FEATURES NEEDLE LOOM:

*8 frames
4 heads 66 mm reed or 2 heads 84 mm reed
specific reinforcements for heavy elastic tapes
brushless main motor CA/E
take off with backstop A/E
3 rollers feeder A/E
start-stop-jog board
speed regulation of all the motors by touch screen data control
machine is supplied with a slow motion function to regulate and control the weaving operation
weaving system: 1
available, under request, front collecting device for final product on circular rolls*

FEATURES OF CROCHET MACHINE COMPLETE WITH:

*brushless main motor A/E
take off with backstop A/E
3 rollers pre-feeder for elastic threads C/T
3 rollers feeder for elastic threads A/E
grooved bar for elastic threads
needle bed gauge 8,5 with 133 bearded needles
all the regulations are electronic A/E by simple synchronization from touch screen
proven construction
optimization of movements
use of quality materials
CE conformity
excellent value for money*

■ ■ MÉTIER À AIGUILLES POUR LA PRODUCTION DE CEINTURES DE SIÈGE

Métier à aiguilles à 2 ou 4 têtes pour rubans élastiques combiné à une machine à crochet pour la recouverture de caoutchouc utilisée pour confectionner des ceintures de siège destinées à l'ameublement.

CARACTÉRISTIQUES MÉTIER À AIGUILLES:

8 cadres
4 têtes de 66 mm de peigne ou 2 têtes de 84 mm de peigne
renforts dédiés aux articles élastiques lourds
moteur principal brushless CA/E
tirage avec anti-retour A/E
alimentateur 3 rouleaux A/E
clavier start-stop-jog
la régulation de la vitesse de tous les moteurs s'effectue via touch screen data control de série
la machine a également une fonction de déplacement lent pour les opérations de régulation et de contrôle du cycle de tissage
systèmes de tissage : 1
possibilité, sur demande, d'un collecteur du produit fini frontal sur rouleaux circulaires

CARACTÉRISTIQUES MACHINE À CROCHET COMPLÈTE AVEC :

moteur principal brushless A/E
tirage avec anti-retour A/E
pré-alimentateur 3 rouleaux pour fils élastiques C/T
alimentateur 3 rouleaux pour fils élastiques A/E
barre rainurée pour fils élastiques
fonture jauge 8,5 avec 133 aiguilles à bec
tous les réglages sont électroniques en axe électrique A/E avec synchronisation simple depuis le touch screen
construction éprouvée
optimisation des mouvements
utilisation de matériaux de qualité
conformité aux normes CE
rapport optimal entre le rendement et le prix d'achat

TELAR DE AGUJAS PARA LA PRODUCCIÓN DE CINTURONES DE ASIENTO

Telar de 2 o 4 cabezas para cintas elásticas combinado con máquina de crochet para la recubiertura de goma utilizada para fabricar cinturones de asiento destinados al mobiliario.

CARACTERÍSTICAS TELAR DE AGUJA:

8 cuadros

4 cabezas 66 mm de peine o 2 cabezas 84 mm de peine

refuerzos dedicados para artículos elásticos pesados

motor principal brushless CA/E

tiraje con antiretorno A/E

alimentador de 3 rodillos A/E

teclado start-stop-jog

la regulación de velocidad de todos los motores se realiza mediante touch screen data control de serie

la máquina también tiene una función de marcha lenta para operaciones de regulación y control del ciclo de tejido

sistemas de tejido: 1

posibilidad, bajo pedido, de dispositivo de recogida frontal del producto acabado en rollos circulares

CARACTERÍSTICAS DE LA MÁQUINA CROCHET COMPLETA DE:

motor principal brushless A/E

tiraje con antiretorno A/E

pre-alimentador de 3 rodillos para hilos elásticos C/T

alimentador de 3 rodillos para hilos elásticos A/E

barra ranurada para hilos elásticos

fontura galga 8,5 con 133 agujas de pico

todos los ajustes son electrónicos en eje eléctrico A/E con sincronización sencilla desde touch screen

construcción probada

optimización de movimientos

uso de materiales de calidad

cumplimiento de las normas CE

relación óptima entre rendimiento y precio de compra

TN-RR 53

TELAIO AD AGO • NEEDLE LOOM
MÉTIER À TISSER • TELAR DE AGUJA



Modello • Model	TN-RR 53
Numero di teste • Number of heads Nombre de têtes • Número de cabezas	2 o 4
Numero di quadri • Number of frames Nombre de cadres • Número de cuadros	8
Collegamento elettrico • Electric connection Connexion électrique • Conexión eléctrica	Trifase + Neutro <i>three-phase + neutral</i> <i>triphasé + neutre</i> <i>trifásica + neutro</i>
Motore • Motor Moteur • Motor	1.95 Kw
Ingombro telaio + crochet in cm. <i>Dimensions needle loom + crochet in cm.</i> Taille métier + crochet en cm. <i>Medidas telar + crochet en cm.</i>	222x115x200
Peso telaio + crochet • Weight needle loom + crochet Poids métier + crochet • Peso telar + crochet	1120 Kg.

Le caratteristiche tecniche e le immagini non sono impegnative. Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le variazioni che riterremo opportune.

Technical features and pictures are not binding. We reserve the right to modify them without any prior notice.

Caractéristiques techniques et images non contractuelles. Nous nous réservons le droit, à tout moment et sans préavis, d'apporter toutes les modifications jugées nécessaires.

Las características técnicas y las imágenes no son vinculantes. Nos reservamos el derecho a realizar los cambios que consideremos apropiados sin previo aviso.



zanzibruno.it

REL. 03/23



COMETA

CROCHET • NEEDLE LOOM • CORDS

COMETA SRL Textile Machinery
 Corso Roma, 128 • 27024 Cilavegna (Pv) • Italy
 Tel: +39 0381969592 r.a. • e-mail: marketing@cometaitaly.it
www.cometaitaly.it