

MAXISET

-  PIZZI
-  LACES
-  DENTELLE
-  ENCAJES



COMETA
CROCHET • NEEDLE LOOM • CORDS

MAXISET

Macchina MECCANICA a crochet dalle elevate prestazioni studiata per la produzione di bande rigide ed elastiche e pizzi semplici.

L'alta velocità e le limitate dimensioni, fanno della macchina MAXISET una macchina di massima qualità, produttività e facile impiego.

MAXISET monta aghi a becco ed è fornita di 6/8 barre azionate da catena glider.

MAXISET dispone di un prolungamento catena fino a 48 glider per effettuare disegni complessi.

MAXISET in alternativa dispone di un tramatore per l'azionamento di 2 barre di trama con corsa fino a 50 mm.

MAXISET può impiegare i seguenti filati: poliestere e nylon, in ordito; poliestere, nylon, cotone, gomma, elastomero in trama. Questi sono tra i tipi di filati più comuni, può comunque utilizzarne anche di altri tipi.

MAXISET applica, sempre a richiesta, un particolare set per effettuare corsa fino a 150 mm con le barre a tondini.

MAXISET dispone di un check panel che controlla la rottura dei fili di trama e di ordito, l'errato avvolgimento del prodotto sul rullo di tiraggio; ognuna di queste anomalie viene visualizzata su un display in dotazione al pannello e la macchina si arresta automaticamente.

Il pannello comprende, un contabattute con preselezione e a richiesta contametri con preselezione; infine sottopone la macchina ad un costante controllo delle normative di sicurezza CE.

MAXISET VIENE FORNITA COMPLETA DI:

- 6/8 barre di trama, di cui 2 per corse max. fino a 50 mm
(movimento da tramatore)
- 1 barra passette per fili elasticci
- 1 alimentatore per fili elasticci a 3 rulli
- Check panel per l' arresto automatico della macchina in caso di rottura fili di trama e ordito, esaurimento coni, errato avvolgimento del prodotto
- Lampadina arresto macchina: lampeggiante in caso di anomalie, fissa in caso di arresto
- Leva per movimento barra passette fili elasticci
- Castello fili trama a due pettini
- Variatore della densità per mezzo di corone dentate intercambiabili
- Piedini regolabili antivibranti
- Inverter - variatore elettronico di velocità
- Dispositivo di arresto macchina generale e di sicurezza conforme norme CE.

DISPOSITIVI A RICHIESTA:

Tiranastro semplice	Dispositivo piker + forbici
Tiranastro laterale da 1 a 4 uscite	Dispositivo piker
Tramatore 2 barre fino a 300 mm / 650 mm	Kit per tramatore a 1 - 2 leve corsa 150 mm
Alimentatore positivo fili ordito	Barra fresata per tramatore corsa 100mm
Alimentazione aggiuntiva gomma (regolazione meccanica)	Contametri
Alimentatore gomma dietro la cantra	Porta subbio posteriore
Pettine con micro per lycra	Porta subbio anteriore

MAXSET

MECHANICAL crochet knitting machine with high performance, designed for the production of rigid and elastic bands and simple laces.

The high speed and small size, make the machine MAXSET a machine of the highest quality, productivity and easy to use.

MAXSET uses bearded needles and is equipped with 6/8 bars driven by link chains.

MAXSET has an extension chain up to 48 links to make complex patterns.

MAXSET alternatively has a weft device that drives two weft bars for stroke up to 50 mm.

MAXSET can use the following yarns: polyester and nylon in warp; polyester, nylon, cotton, rubber, elastomer in weft. These are among the most common types of yarns, but it can still use also other types.

MAXSET can use, on demand, a particular kit to make stroke up to 150 mm with round bars.

MAXSET has a check panel that controls the breakage of weft and warp yarns, the improper winding of the product on take down rollers; all the anomalies are shown on the display panel and the machine stops automatically.

The panel includes a pick counter with preselector and, on demand, a meters counter with preselector; then, machine has a constant updating accordingly to the EC safety standards.

MAXSET MACHINE IS SUPPLIED COMPLETE WITH:

- 6/8 weft bars, 2 of them for max. stroke up to 50 mm (weft device drive)
- 1 heddle bar for elastic threads
- 1 feeder for elastic threads with 3 rollers
- Check panel for automatic stop of machine in case of breakage of weft and warp yarns, empty cones, improper winding of the product
- Machine stop lamp: blinking in case of anomalies, fixed in case of stop
- Lever for elastic heddle bar motion
- Weft yarns frame with two reeds
- Density variator by changeable toothed gears
- Adjustable anti-vibration feet
- Inverter – electronic speed variator
- General and safety machine stop device in accordance with EC standards.

DEVICES ON REQUEST:

Simple product collector

Lateral product collector from 1 to 4 rollers

2 bars weft device up to 300 mm / 650 mm

Positive warp yarns feeder

*Additional elastic yarns feeder
(mechanical adjustment)*

Elastic yarns feeder behind the creel

Reed for lycra with micro

Piker device + scissors

Piker device

*Kit for 1-2 levers weft device for 150 mm
stroke*

Milled bar for weft device for 100 mm stroke

Meters counter

Rear beam carrier

Front beam carrier

■ ■ MAXISET

Machine à crochet MECANIQUE avec haute performance pour la production de bandes rigides et élastiques et dentelles simple.

La haute vitesse et la dimension limitée, font de MAXISET une machine de la plus haute qualité, productivité et facile à utiliser.

MAXISET travaille avec aiguilles à bec et est équipée de 6/8 barres actionnées par chaînes à maillons.

MAXISET a un prolongement de chaîne jusqu'à 48 maillons pour faire des dessins complexes.

MAXISET a en alternative un dispositif de trame pour l'actionnement de deux barres en trame avec une course max. de 50 mm.

MAXISET peut utiliser le fil suivant: polyester et nylon en la chaîne; polyester, le nylon, le coton, le caoutchouc, élastomère dans la trame. Ce sont parmi les types les plus communs de fil, mais on peut toujours utiliser également d'autres types de fils.

MAXISET sur demande on peut appliquer un kit particulier pour la trame jusqu'à 150 mm avec des barres rondes.

MAXISET a un panneau de contrôle pour la rupture des fils de trame et fils de chaîne, le mauvais enroulement du produit sur le rouleau de tirage; chacun de ces anomalies est affiché sur un écran prévu avec le panneau et la machine s'arrête automatiquement.

Le panneau comprend un compteur de coups avec présélection et sur demande un compteur de mètres avec présélection; enfin, la machine est soumise à un contrôle constant des normes de sécurité CE.

MAXISET EST LIVREE AVEC:

- 6/8 barres de trame, dont 2 barres pour course max. jusqu'à 50 mm
- 1 barre passette pour fils élastiques
- 1 dispositif d'alimentation pour fils élastiques à 3 rouleaux
- Un panneau pour l'arrêt automatique de la machine en cas de fils cassés en chaîne et en trame, épuisement de cônes, un mauvais enroulement du produit
- Lampe arrêt de la machine: clignotant en cas d'anomalies, fixe en cas d'arrêt
- Levier pour mouvement barre passette pour fils élastiques
- Structure supérieur pour fils de trame à deux peignes
- Variateur de densité avec pignons interchangeables
- Pieds réglables
- Inverter- variateur électrique de vitesse
- Dispositif d'arrêt générale de la machine et de sécurité en conformité aux normes CE.

DISPOSITIFS SUR DEMANDE:

Collecteur simple du produit fini	Peigne pour lycra avec micro
Collecteur lateral du produit fini dès 1 à 4 rouleaux	Dispositif piker + ciseaux
Dispositif de trame à 2 barres jusqu'à 300 mm / 650 mm	Dispositif piker
Dispositif d'alimentation positif pour fils de chaîne	Kit pour la trame avec 1-2 leviers pour course jusqu'à 150 mm
Dispositif d'alimentation supplémentaire pour fils élastiques (réglage mécanique)	Barre rainurée pour course de trame de 100 mm
Dispositif d'alimentation pour fils élastiques derrière la cantre	Compteur de mètres
	Porte ensouple antérieur
	Porte ensouple postérieur

MAXISET

Máquina de crochet MECANICA con alto rendimiento para la producción de bandas rígidas y elásticas y encajes simples.

La alta velocidad y el tamaño pequeño, hacen de la máquina MAXISET una máquina de alta calidad, productividad y fácil empleo.

MAXISET trabaja con agujas de pico y está provista de 6/8 barras de trama accionadas por cadenas de eslabones.

MAXISET tiene un prolongador de cadena hasta 48 eslabones para hacer diseños complejos.

MAXISET tiene alternativamente un dispositivo de trama para el accionamiento de dos barras de trama con desplazamiento hasta 50 mm.

MAXISET puede emplear el siguiente hilo: poliéster y nylon en urdimbre; poliéster, nylon, algodón, caucho, elastómero en la trama.

Estos son algunos de los tipos más comunes de hilados, todavía puede utilizar también otros tipos de hilos.

MAXISET bajo demanda, se puede aplicar un set particular para desplazamiento hasta 150 mm. con barras redondas.

MAXISET tiene un panel de control que controla la rotura de los hilos de trama y hilos de urdimbre, mal enrollado del producto a la salida de los rodillos; cada una de estas anomalías se visualiza en la pantalla entrugada con el panel y la máquina se para automáticamente.

El panel incluye un cuenta pasadas con preselector y bajo demanda un cuenta metros con preselector; por último, la máquina es puesta bajo un control constante de las normas de seguridad CE.

MAXISET SE ENTREGA COMPLETA DE:

- 6/8 barras de trama, 2 de estas para desplazamiento max. hasta 50 mm (accionadas por tramador)
- 1 barra pasetas para hilos elásticos
- 1 alimentador de hilos elásticos con 3 rodillos
- Panel de control para paro de la máquina en caso de rotura de los hilos de urdimbre y de trama, agotamiento conos, mal enrollado del producto acabado
- Lámpara paro máquina: intermitente en caso de anomalías, fija en caso de paro
- Palanca de movimiento barra pasetas hilos elásticos
- Castillo de hilos de trama a dos peines
- Variador de densidad por medio de piñones intercambiables
- Pies regulables antivibración
- Inverter - variador electrónico de velocidad
- Dispositivo paro maquina y seguridad en cumplimento de las normas CE.

DISPOSITIVOS BAJO DEMANDA:

Recogedor producto acabado

Recogedor lateral producto acabado de 1 a 4 rodillos

Dispositivo de trama a 2 barras hasta 300 mm / 650 mm

Alimentador positivo hilos de urdimbre

Alimentador suplementar hilos elásticos (ajuste mecánico)

Alimentador hilos elásticos detrás de la fileta

Peine con micro para lycra

Dispositivo piker + tijeras

Dispositivo piker

Kit para tramador a 1-2 palancas desplazamiento 150 mm

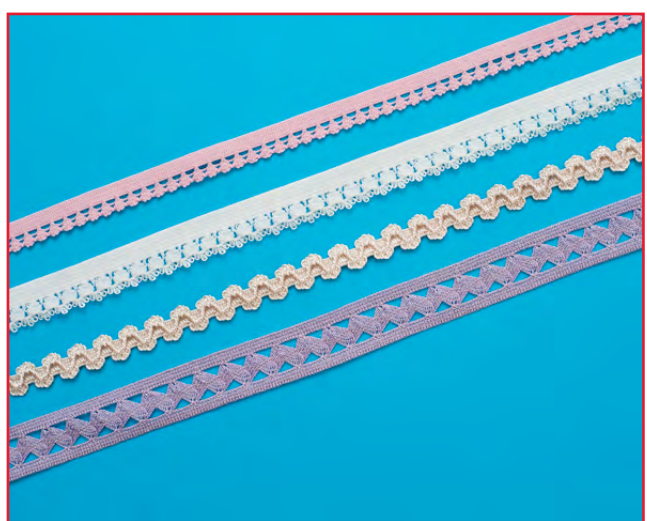
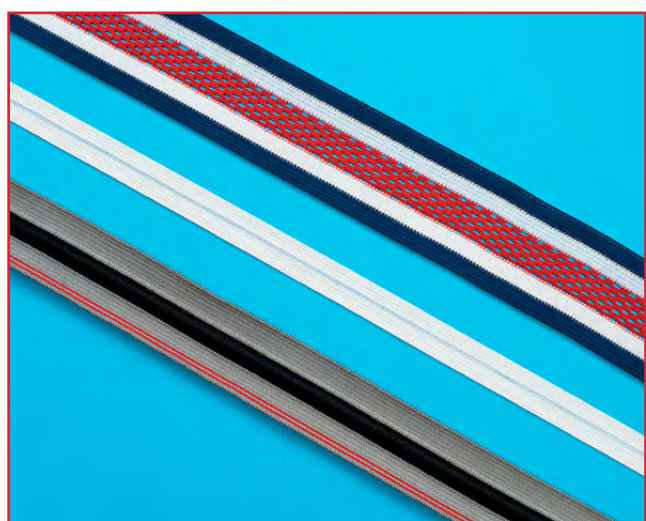
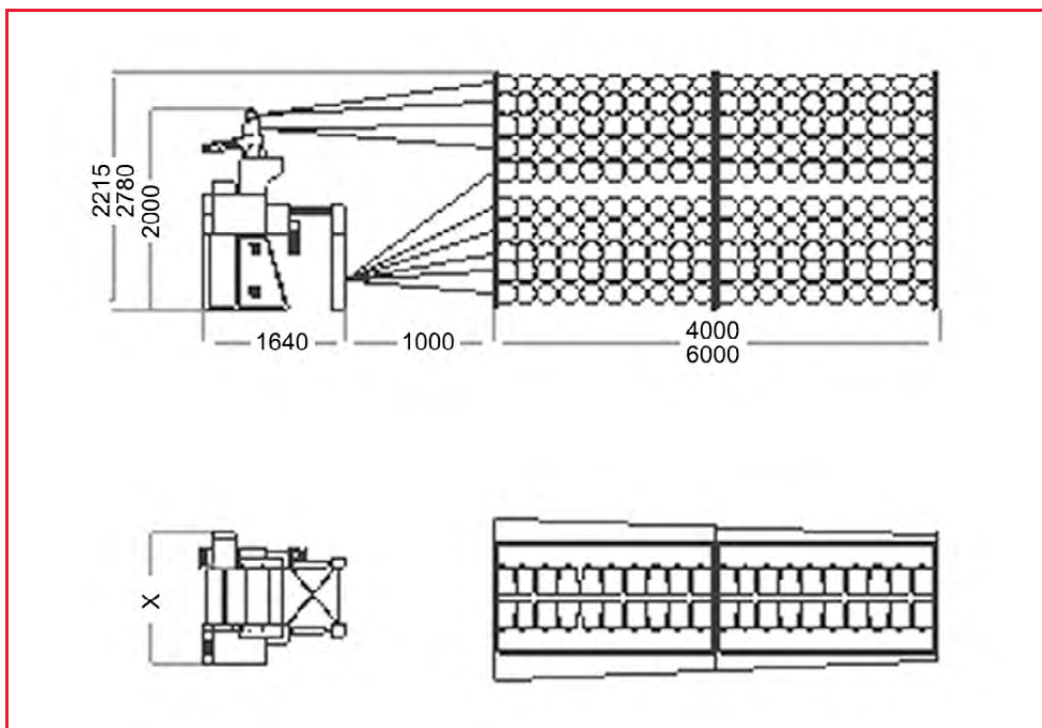
Barra ranurada para tramador desplazamiento

100 mm

Contador de metros

Porta enjulio posterior

Porta enjulio anterior



Modello • Model • Modèle • Modelo	MAXISET
Finezza • Gauge Jauge • Galga	10 - 12 - 14 - 15 - 20 n.p.i.
Tipo di ago • Needle type Type d'aiguille • Tipo de aguja	automatico • bearded à bec • de pico
Larghezza frontura • Needle bed width Largeur de la fonture • Ancho de la fontura	400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 mm
Motore elettrico trifase • Three-phase electric motor Moteur électrique trois phases • Motor eléctrico trifásico	2 HP 220/380v

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.



zambruno.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