

# TRIPOLINO T11

 CORDONCINI AD AGO

 KNITTED TUBULAR CORDS

 CORDONS TUBULAIRES TRICOTÉS

 CUERDAS TUBULARES EN CADENA

 Made in  
**Italy** 



**COMETA**  
CROCHET • NEEDLE LOOM • CORDS

 **Macchina rotativa ad aghi per la produzione di filo a catenella (TRIPOLINO-FETTUCCIA) senza anima interna.**

**Il filato viene posto sull'apposita cantra, viene frenato e controllato elettronicamente in caso di rottura, quindi lavorato dalle teste rotanti e trascinato da una coppia di rulli.**

**Al termine della lavorazione il prodotto finito può essere raccolto su rocche o matasse.**

**I materiali lavorabili sono rayon, viscosa, acetato, acrilico, poliestere, cotone e polipropilene.**

**Le macchine sono prodotte da 2 a 20 teste ciascuna.**

**La cantra standard è da 4 a 40 posizioni per i vari modelli.**

## **DISPOSITIVI A RICHIESTA**


**Cantra a 40 posizioni per T11-20**

**Cantra a 20 posizioni per T11-10**

**Cantra a 10 posizioni per T11-05**

**Cantra a 4 posizioni per T11-02**

**Canotti di diverse misure**

 Needle rotary machine for the production of chainette yarn (ROUND TUBULAR-FLAT TYPE) without core inside.

The thread is placed on the creel, became braked by the tensioners and controlled in case of breakage, then is knitted by the rotating heads and taken-up by a couple of rolls. The finished product is wound on hanks or on bobbins.

The workable materials are: rayon, viscose, acetate, acrylic, polyester, cotton and polipropylene.

We make standard models of machine from 2 to 20 heads.

The standard creels have from 4 to 40 positions, according to the model of the machine.

#### DEVICES ON REQUEST

Creel 40 positions on T11-20

Creel 20 positions on T11-10

Creel 10 positions on T11-5

Creel 4 positions on T11-2

Cylinders with various diameters

- ■ Machine rotative qui travaille à aiguilles pour la préparation de fil chaînette (TRICOTINE) sans âme à l'intérieur. Le fil, qui est placé sur la cantre, vient freiné et contrôlé électriquement en cas de rupture, puis il est travaillé par les têtes rotatives et tiré par une couple de rouleaux. A la fin du travail la chaînette vient enroulé sur écheveaux ou sur bobines.

Les fibres qu'on peut travailler sont: rayonne, viscosse, acetate, acrylique, polyester, coton, polypropylene.

Les machines standard sont fabriquées dès 2 à 20 têtes chacune.

La cantre standard est dès 4 à 40 positions selon le modèle de la machine.

## DISPOSITIFS SUR DEMANDE

Cantre a 40 positions sur T11-20

Cantre a 20 positions sur T11-10

Cantre a 10 positions sur T11-5

Cantre a 4 positions sur T11-2

Cylindres des différentes diamètres



*Maquina rotativa de agujas para la produccion de hilo cadeneta sin alma interior.*

*El hilo viene situado en la correspondiente fileta, frenado y controlado electricamente en caso de rotura, luego viene tejido en los cilindros giratorios y estirado por dos rodillos. Finalmente viene recogido en madeja o en bobinas.*

*Los hilos que pueden trabajar son: rayon, viscosa, acetato, poliester, acrilico, algodón y polipropilene. Las maquinas se fabrican desde 2 hasta 20 cabezas cada una. La fileta standard es desde 4 hasta 40 conos para los modelos diferentes.*

#### *DISPOSITIVOS BAJO PEDIDO*

*Fileta a 40 conos para T11-20*

*Fileta a 20 conos para T11-10*

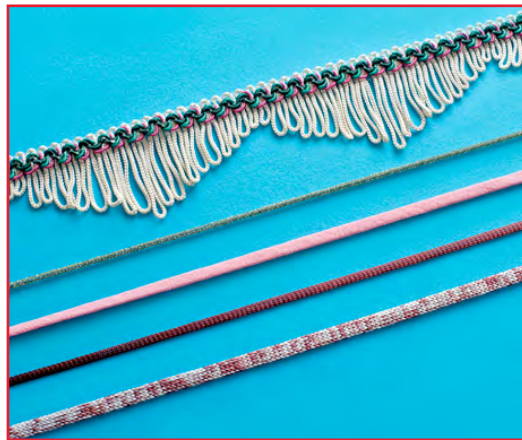
*Fileta a 10 conos para T11-05*

*Fileta a 4 conos para T11-02*

*Agujeros de distintos diametros*

# TRIPOLINO T11

CORDONCINI AD AGO • KNITTED TUBULAR CORDS  
CORDONS TUBULAIRES TRICOTÉS • CUERDAS TUBULARES EN CADENA



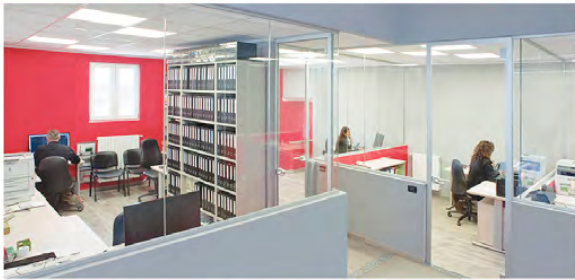
<b>Modello • Model • Modèle • Modelo</b>	<b>TRIPOLINO T11</b>
<b>Aghi - needles - Aiguilles - Agujas</b>	Standard
<b>Velocità di rotazione delle teste giri/minuto</b> <i>Speed of the rotating heads rpm</i> Vitesse de rotation des têtes tours par minute <i>Velocidad de los cilindros r.p.m.</i>	2100
<b>Produzione mt/ora per testa</b> <i>Production mt/hour each head</i> Production mt/heure chaque tête environ <i>Produccion mt/hora por cilindro</i>	230
<b>Arresto automatico in caso di rottura filo</b> <i>Stop motion in case of thread breakage</i> Arrêt automatique en cas de rupture d'un fil <i>Paro automatico en caso de rotura del hilo</i>	•
<b>Contametri con preselezione</b> <i>Preselection meter counter</i> Compteur des mètres avec pré-sélection <i>Cuenta metros con pre-seleccion</i>	•
<b>Circonferenza matasse - Circumference of the hank</b> <i>Circonference des échevaux - Circunferencia de la madeja</i>	1320 mm
<b>Variatore di velocità inverter monofase</b> <i>Inverter - electronic speed variator</i> Inverter – variateur électronique de vitesse <i>Inverter - variador electrónico de velocidad</i>	220 volt
<b>Motore - Motor - Moteur - Motor</b>	0.75 Kw
<b>Peso</b> <i>Weight</i> Poids <i>Peso</i>	205 - 270 - 305 Kg.
<b>Ingombro mm da 2 a 5 teste</b> <i>Dimensions mm from 2 to 5 heads</i> Encombrement machine mm dès 2 à 5 têtes <i>Medidas mm 2-5 cabezas</i>	940 x 900 x H 1600
<b>Ingombro mm da 6 a 10 teste</b> <i>Dimensions mm from 6 to 10 heads</i> Encombrement machine mm dès 6 à 10 têtes <i>Medidas mm 6 - 10 cabezas</i>	1350 x 900 x H 1600
<b>Ingombro mm da 11 a 20 teste</b> <i>Dimensions mm from 11 to 20 heads</i> Encombrement machine mm dès 11 à 20 têtes <i>Medidas mm 11 - 20 cabezas</i>	1900 x 900 x H 1600

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.*



# 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](mailto:marketing@cometaitaly.it)

[www.cometaitaly.it](http://www.cometaitaly.it)