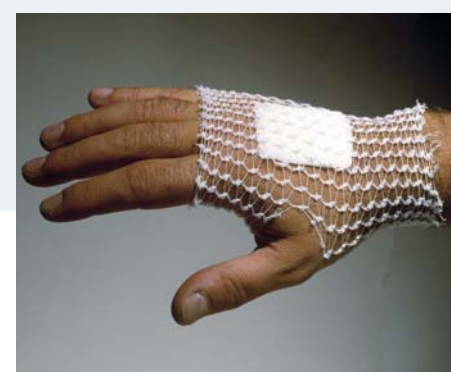




TC-200-16

*Circular knitting machine for the production of elastic tubular bandage nets
Machine à crochet circulaire pour la production de maille élastique tubulaire pour bandes
Máquina de crochet circular para la producción de malla tubular elástica para vendas*



High speed circular knitting machine for the production of tubular elastic mesh used as protective bandage.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Interchangeable cylinders from 8 up to 120 needles (see options).
- Complete thread guide and cylinder.
- Possibility to work from cotton, polyester and covered rubber.
- Direct feeding from creel.
- Electronic stop motion in case of yarn breakage.
- Electronic frequency speed variator.
- Density regulation system.
- Elasticity regulation system (up to 300%).
- Positive feeding device for rubber threads.
- Positive feeding device for base threads.
- Digital meter counter with preselection.
- Product free take off in one side.
- Lamp signaling machine stop.
- Security general stop.
- Security and protection system under EC regulation.

OPTIONAL EQUIPMENTS

- Different creels and pitch are available in function of samples to produce.
- Additional cylinder and thread guide set are available.



Machine à crochet circulaire à haute vitesse pour la production de maille élastique tubulaire employée pour bandage médical.

DONNÉES TECHNIQUES

- Cylindres interchangeables de 8 jusqu'à 120 aiguilles (voir options).
- Cylindre et guide fils complets.
- Apte pour coton, polyester et gomme guipée.
- Alimentation directe de canitre.
- Arrêts électroniques pour casses des fils.
- Variateur électronique de vitesse.
- Système de régulation de la densité.
- Système de régulation de l'elasticité (jusqu'à 300%).
- Dispositif d'alimentation positif pour fils de gomme.
- Dispositif d'alimentation positif pour fils de base.
- Compteur digital de mètres avec pré-sélection.
- Sortie latérale libre du filet tubulaire.
- Lampe indicatrice d'arrêt.
- Arrêt général de sécurité.
- Système de sécurité et protection selon normative CE.

EQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Toute sorte de cantres et écartements disponibles selon échantillon à produire.
- Jeu de cylindre et guide fils additionnels disponibles.



Máquina de crochet circular de alta velocidad para la producción de malla elástica tubular empleada para vendajes protectores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cilindros intercambiables desde 8 hasta 120 agujas (ver opciones).
- Un cilindro y guía hilos completo.
- Posibilidad de utilización de hilados de algodón, poliéster y goma recubierta.
- Alimentación directa desde fileta.
- Paros electrónicos por roturas de hilos.
- Variador electrónico de velocidad.
- Sistema de regulación de densidad.
- Sistema de regulación de elasticidad (hasta 300%).
- Alimentador positivo para hilos de goma.
- Alimentador positivo para hilos de fondo.
- Contador digital de metros a preselección.
- Salida del tejido libre, lateralmente.
- Lámpara indicadora de paro.
- Paro general de seguridad.
- Sistema de seguridad y protección bajo normativa CE.

DISPOSITIVOS OPCIONALES

- Varias filetas y ecartamientos disponibles según muestras a fabricar.
- Cilindros y juego de guía-hilos disponibles.



A/C motor Moteur A/C Motor A/C

TC-200-16

0,75 HP 220/380 V
50/60 Hz. 3 Ph.

Net Weight Poids net Peso neto

420 kgs.

Gross weight Poids brut Peso bruto

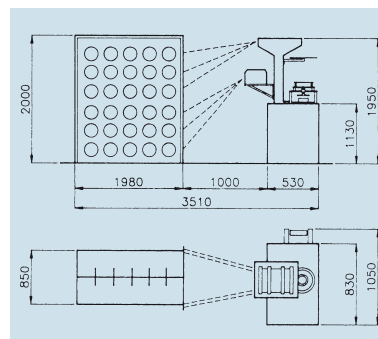
670 kgs.

Packing dimensions (mm.) Dimensions d'emballage (mm.) Dimensiones embalaje (mm.)

1450 x 1300 x 2250

Installed machine dimensions (mm.) without creel Dimensions machine installée (mm.) sans canitre Dimensiones máquina instalada (mm.) sin fileta

1050 x 750 x 1950



Copyright By Rius. This brochure contains photos and technical data for information only, without contractual engagement. Rius reserves the right to introduce any modifications in the design and/or equipment.
Copyright By Rius. Les photos et données contenues dans ce catalogue, seront considérées à titre indicatif et ne représentent pas une obligation contractuelle. Rius se réserve le droit d'introduire modifications au dessin ou équipement.
Copyright By Rius. Las imágenes y datos contenidos en este catálogo, serán contemplados a título indicativo y no revisten obligación contractual. Rius se reserva el derecho a introducir modificaciones de diseño y/o equipamiento.



CONSTRUCCIONES METALÚRGICAS ESPECIALES, S.A.

Ctra. Manresa-Solsona, km. 4'2 • Polígono Industrial "Pla dels Vinyats" • E-08250 Sant Joan De Vilatorrada (BARCELONA)
Tel.: 34 - 938 76 44 22* • Fax: 34 - 938 76 41 49 • E-mail: vrc@rius-comatex.com • www.rius-comatex.com