



# MTP 750

*Spooling machine for tapes model MTP 750*

*Machine enrouleuse de rubans modèle MTP 750*

*Máquina encarretadora de cintas modelo MTP 750*



For spools of 750 mm. diameter x 750 mm. width. (Model MTP 750).

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- A/C Motor of 1.5 HP. 220/380 V. 50 or 60 Hz. 3 Ph.
- Pre-selection electronic meter counter.
- Electronic frequency variators (inverters) (2 HP/0.5 HP).
- Electronic adjustable traverse motion up to 60 mm.
- Beam blockage by means of pneumatic system, by pedal.
- Positive feeder, synchronized with the main axis, and located in the center of the beam (A/C motor of 0.25 HP).
- Automatic elevation movement of the tape-guide, according to the diameter of the beam.
- Tachometer with speed indicator.
- Start-up and stop by means of pedal.
- The frame is mounted on wheels for an easy displacement of the machine.
- Standard tape-guides included on machine: 6 mm. / 10 mm. / 16 mm. / 60 mm. If other dimensions are requested can be delivered.
- Security stop of the machine.
- Security and protection system under EC regulation.



Pour des ensembles de 750 mm. diamètre x 750 mm. largeur. (Modèle MTP 750).

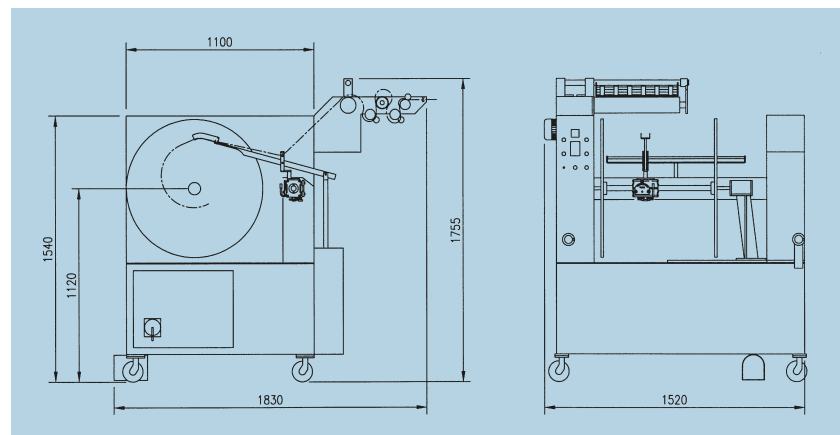
#### DONNÉES TECHNIQUES

- Moteur A/C de 1.5 HP. 220/380 V. 50 ou 60 Hz. 3 Ph.
- Compteur de mètres électronique à présélection.
- Variateurs de fréquence électroniques (inverters) (2 HP/0.5 HP).
- Mouvement de va et vient réglable électroniquement jusqu'à 60 mm.
- Blocage de l'ensemble au moyen d'un système pneumatique, par pédale.
- Alimentateur positif, synchronisé avec l'axe principal, et situé dans le centre de l'ensemble (moteur A/C de 0.25 HP).
- Élévation automatique du guide-ruban selon le diamètre de l'ensemble.
- Tachymètre avec indicateur de vitesse.
- Mise en marche et arrêt au moyen de pédale.
- La sole de la machine est montée sur roues pour un déplacement facile de la machine.
- Guides-rubans standard inclus avec la machine: 6 mm. / 10 mm. / 16 mm. / 60 mm. Dans le cas de préciser d'autres dimensions, peuvent être sollicitées.
- Arrêt général de sécurité.
- Système de sécurité et protection selon normative CE.

Para carretes de 750 mm. de diámetro x 750 mm. de ancho. (Modelo MTP 750).

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Motor A/C de 1.5 HP. 220/380 V. 50 ó 60 Hz. 3 Ph.
- Contador electrónico de metros a preselección.
- Variadores electrónicos de frecuencia (inverters) (2 HP/0.5 HP).
- Vaivén regulable electrónicamente hasta 60 mm.
- Bloqueo inmediato del plegador mediante sistema neumático, por pedal.
- Alimentador positivo, sincronizado con el eje principal, y situado en el centro del plegador (motor A/C de 0.25 HP).
- Elevación automática del guía-cintas, según el diámetro del plegador.
- Tacómetro con indicador de velocidad.
- Puesta en marcha y paro por pedal.
- La bancada está montada sobre ruedas para un desplazamiento fácil de la máquina.
- Guía cintas estándar incluidos en la máquina: 6 mm. / 10 mm. / 16 mm. / 60 mm. Si otras medidas son necesarias se pueden solicitar.
- Paro general de seguridad.
- Sistema de seguridad y protección bajo normativa CE.



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.

**RIUS**<sup>®</sup>  
VALENTÍN RIUS CLAPERS, S.A.