



**Mesa de corte automática para la fabricación de toldos ó productos similares sin necesidad de operario con experiencia.**

- Medición del ancho del tejido precisa ( < 0,5 mm)
- Corte a gran velocidad ( hasta 60 m / min )
- Corte longitudinal por ultrasonidos y transversal por cuchilla ( circular )
- Alimentación automática del tejido para proceso de trabajo en continuo
- Cálculo automático del corte de tallas . El software ofrece 3 opciones de corte a escoger
- El software puede controlar su stock interno de tejido ( bajo la mesa de corte ) y externo.
- Posibilidad de controlar el inventario de tejido desde su oficina
- Diagnóstico de errores por control remoto
- Posibilidad de trabajar con retales de tejido
- El tejido puede posicionarse en cualquier posición debido al punto dinámico "0"
- Descarga del tejido cortado en diferentes puntos de la mesa para lograr un proceso de trabajo más eficiente.
- Pantalla táctil 15" para la introducción de datos y control de la máquina
- Corte útil medida 1650 x 8000 mm como estándar ( otras medidas sobre pedido)

**Opcional**

- Almacén de rollos debajo de la mesa para optimizar el espacio y acelerar el proceso de corte debido al tiempo de manipulación
- Dispositivo ultrasonidos para cortes transversales
- Lector de código de barras
- Software para enviar pedidos por la red
- Enrollador de telas automático para agilizar el tiempo de manipulación y pasar a la siguiente operación lo más rápido posible (P.24)

**Fully automatic cutting table for the production of awnings or similar products without skilled operator.**

- Accurate width measuring of the fabric (<0,5mm)
- High-speed cutting ( up to 60m/min)
- Longitudinal cutting by ultrasonic and transversal by knife ( round)
- Automatic feeding of fabric for continuously working process
- Automatic calculation of the cut. Software offers 3 options to choose
- Software can control your fabrics stock internal (paternoster) and external
- Possible to control your fabric inventory from your office
- Error diagnostic via remote maintenance possible
- Working with your fabric waste possible
- Fabric can be clamped on each position because of dynamic "0" point
- Programmable position to lay down the cut fabric in order to make the working process more efficient
- 15" Touchscreen for enter data and controlling the machine
- Useful cutting size 1650mm x 8000mm (other sizes under request)

**Optional:**

- Undertable roll warehouse for optimize the space and speed up the cutting process because of handling time
- Ultrasonic device for transversal cuts
- Barcode reader
- Software for sending order via network
- Roll up device to roll up as fast as possible in order to clear your cutting area for the next operation (P.24)

**Vollautomatischer Zuschneidetisch für die Markisenfertigung oder ähnliches ohne speziell geschultes Personal**

- Exakte Breitenmessung des Stoffes (<0,5mm)
- Hochgeschwindigkeits-Zuschnitt ( bis zu 60m/min)
- Längsschnitte mittels Ultraschall und Querschnitte mittels Rundmesser
- Automatische Zuführung des Stoffes für kontinuierlichen Arbeitsprozess
- Automatische Berechnung des Zuschnittes. Software gibt 3 Varianten aus
- Software kontrolliert Ihren Warenbestand im Paternoster und extern.
- Überprüfung des Warenbestandes von Ihrem Büro aus möglich.
- Fehlerdiagnose mittels Fernwartung möglich
- Verarbeiten von Stoffresten möglich
- Stoff kann auf Grund dynamischen „0“ Punkt an beliebiger Stelle eingespannt werden.
- Programmierbare Ablageposition des Tuches um noch effektiver zu arbeiten
- 15" Touchscreen zur Eingabe und Steuerung der Maschine
- Effektive Schneidegröße 1650mm x 8000mm (andere Größen auch möglich)

**Optional**

- Untertisch Rollenlager zur Platzoptimierung und zur Beschleunigung des Schneideprozesses installierbar
- Ultraschalleinheit für Querschnitt
- Barcode Lesegerät
- Software zur Auftragsendung via Netzwerk
- Aufrollleinheit, um Tisch so schnell wie möglich, frei für neue Aufträge zu machen (siehe S.24)

