

## Máquina para cortar y dentar las muestras

«ZP»

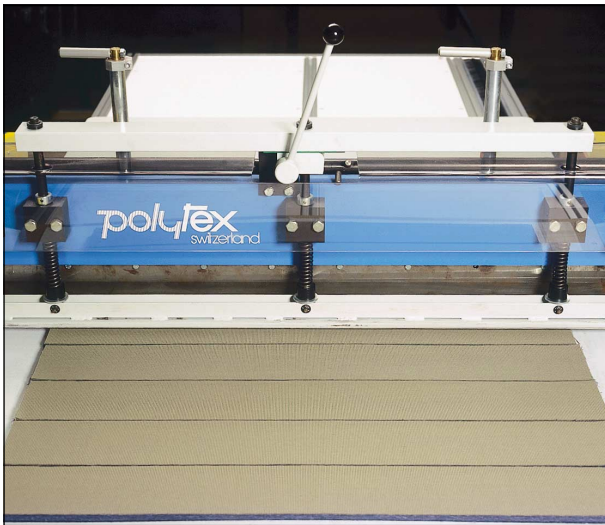


- **Máquina potente y de alta precisión, adecuada para tejidos de cualquier tipo, así como para productos rígidos, revestimientos murales, cuero y símil cuero, láminas de plástico, filtros, tapices y tejidos forrados de papel presentados en muestrarios.**
- **Enorme rendimiento de producción: 30 / 50 cortes por minuto.**
- **Manejo fácil: mediante doble avance de precisión de palanca manual y una escala milimétrica, o enteramente automático.**
- **Servicio simple y rápido gracias a la construcción sólida que permite ver directamente el campo de corte.**
- **Seguridad total asegurada mediante barreras luminosas, dispuestas a ambos lados de la cuchilla.**
- **Ningún mantenimiento, cojinetes y superficies de deslizamiento auto-lubricantes.**
- **Marcha silenciosa y económica gracias al motorreductor con freno.**

### Datos técnicos

Largo de la cuchilla	1020 mm
Carrera	65 mm / 35 mm
Cadencia de cortes por minuto	30 / 50
Largo de la mesa a la izquierda	1620 mm
Largo de la mesa a la derecha	920 mm
Altura de la mesa	920 mm
Motorreductor con freno	2,2 kW
Equipo eléctrico	3 x 400 V / 50 pér.
Dimensiones	Largo 2540 mm
	Ancho 1500 mm
	Altura 1375 mm
Peso	bruto aprox. 750 kg
	neto aprox. 630 kg

Salvo modificaciones



## Método de trabajo

El tejido estando colocado sobre el tapiz de corte, la longitud y la anchura de la muestra son seleccionadas colocando los topes sobre la escala del avance manual, o bien con la ayuda del contador de décadas del avance automático. El corte y el avance son efectuados sea, con la ayuda de un botón pulsador y de la palanca, sea automáticamente. El tejido siendo cortado en tiras, se hace girar el tapiz en 90°. Las tiras de muestras pasan de nuevo debajo de la cuchilla para el segundo corte.

## Ejecución A

Para el corte de todos los tejidos no forrados de papel:

- con bandeja de transporte para el transporte delante y atrás del tejido a manejo simple
- con cuchilla dentada, ejecución standard o con cuchilla con temple especial, no afilable a un precio favorable.

## Ejecución B

Para todos los tejidos, incluyendo tejidos forrados de papel, láminas de plástico, revestimientos murales, tapices, fieltros etc.:

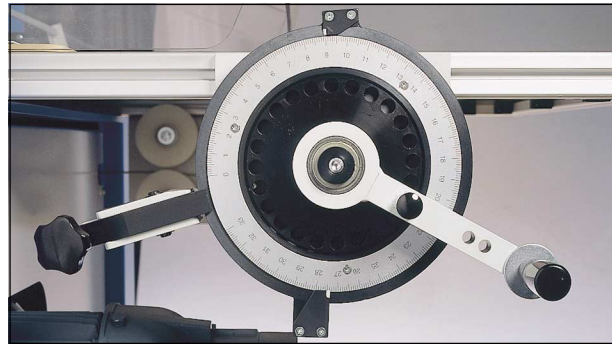
- con cuchilla asimétrica
- con dispositivo para aumentar la fuerza de presión de la barra de presión del lado izquierdo y de la barra descompresada de la derecha.

## Ofrecemos para las dos ejecuciones:

- Avance enteramente automático en vez de avance mediante palanca manual
- Mesas alargadas a cada lado de la cuchilla
- Reglaje instantáneo de la profundidad de corte permitiendo cortar el tejido solo sobre un soporte de cartón.

## El doble avance manual

Este dispositivo de avance se caracteriza por su extrema precisión. El avance tiene un recorrido de 0 a 320 mm. Esta distancia se puede aumentar accionando la palanca manual varias veces.



## El avance enteramente automático

Mando electrónico con 2 programas de 0 a 9999,9 mm. Preselección simultáneo de la longitud y de la anchura de las muestras. Precisión de corte absoluta.



## Cuchillas dentadas y rectas

La cuchilla se puede cambiar de prisa y sin problemas. Son suministrables cuchillas rectas y dentadas de 4, 5 o 6 mm en dos ejecuciones: afilables y no afilables con temple especial de precisión incomparable gracias a un método de afilado particularmente preciso.



## El resultado

