

ROLL TRANSFER PRESS RTP

ROLLO A ROLLO o A PIEZA CORTADA

2012



MULTIFUNCIÓN

Versátil. Bajo consumo.

- Calandra con tambor de aceite de 20 cm. de diámetro.
- Incorpora mesa para trabajar pieza a pieza o en sistema de rollo a rollo.
- Cinta de revisión de material impreso.
- Tres soportes de material virgen, dos soportes de recogida además de cinta de revisión.
- Motores de recogida de transfer y papel de protección independientes.
- Acabado del tambor con teflón para garantizar una vida útil más larga.
- Control digital de la temperatura y el avance.
- Presión neumática extra para trabajos especiales.
- Apagado automático

TEKATEX RTP 3717 CALANDRA MULTIFUNCIÓN

ANCHO DEL TAPETO:	1.250 mm.	VOLTAJE:	220 - 380 V.
ANCHO MÁXIMO DE TRABAJO:	1.150 mm.	RANGOS DE TEMPERATURA:	0 - 240 °C
ANCHO DEL TAMBOR:	1.350 mm.	VELOCIDAD MÁXIMA:	0 - 0,8 metros /minuto
SISTEMA DE CALOR:	Tambor con aceite	MESA DE TRABAJO:	1.200 x 1.110 x 1.020 mm.
ELEMENTOS DE CALOR:	4 unds.	MEDIDAS TOTAL MÁQUINA:	1.800 x 1.680 x 1.220 mm.
DIÁMETRO DEL TAMBOR:	20 cm.	MEDIDAS EMBALAJE:	mm.
POTENCIA:	8 kw.	PESO EQUIPO :	700 kg.

Estas características pueden ser modificadas por motivos técnicos sin previo aviso.