



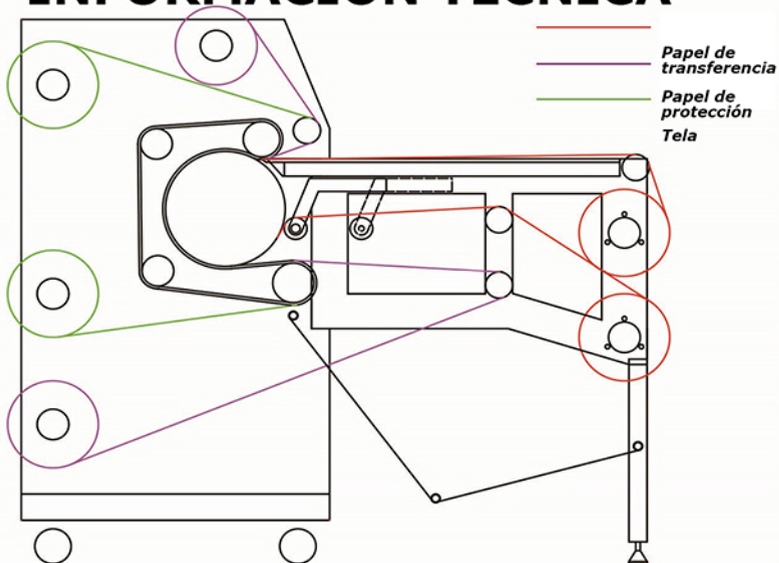
## MÁQUINA TRANFER DE CALOR



1. Alineación automática de fieltro (opcional) Temporizador de enfriamiento automático.
2. El diseño único del tambor garantiza un color de transferencia constante.
3. Máquinas de tamaño compacto y configuración sencilla.
4. Fácil uso del panel de control.
5. Transformación de 1 paso de rollo a rollo de transferencia a transferencia de pieza y vuelta.
6. Fácil acceso al panel de mantenimiento.

# PENGDA

## INFORMACIÓN TÉCNICA



### PERFECTO PARA:

- ⊙ **Vestidos**
- ⊙ **Manta bandera, cortina**
- ⊙ **Cualquier poliéster en rollos u hojas.**
- ⊙ **Fijación**

ANCHO DE TRABAJO:	1100mm
MODELO	PD 1200S
MEDIO DE CALENTAMIENTO	ACEITE
VELOCIDAD DE TRANSFERENCIA	Hasta 0.5m / min o 5.4 / min
TEMPERATURA MÁXIMA	240 ° C o 464 ° F
PODER DE CALEFACCIÓN	4.5 KW
VOLTAJE	Monofásico 220V o Trifásico 380V
LIBERACIÓN DE FILTRO	SI
MESA DE TRABAJO	SI
DIÁMETRO DE TAMBOR	Ø mm 200
ANCHURA DE TRABAJO	1100 mm o 43"