

**PD-1600 S**

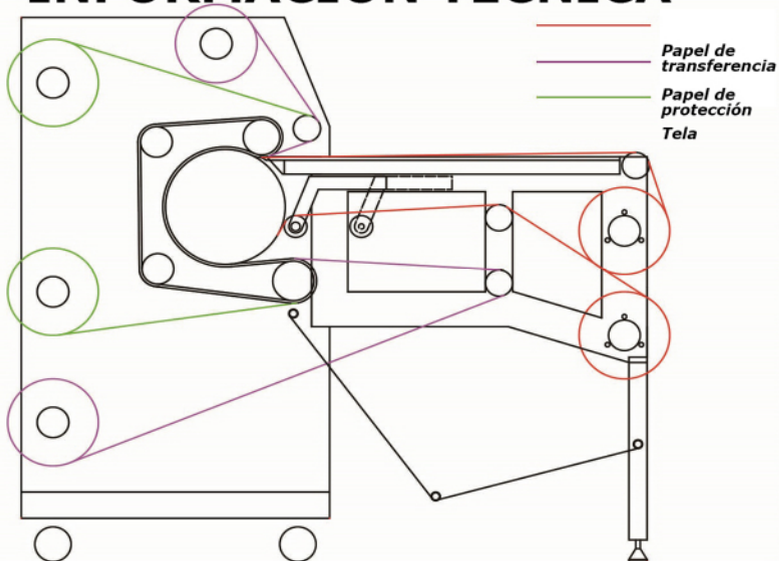
MÁQUINA TRANFER DE CALOR



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:

1600mm

MODELO

PD 1600S

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

9KW

VOLTAJE

Trifasico 380V

LIBERACIÓN DE FILTRO

SI

MESA DE TRABAJO

SI

DIÁMETRO DE TAMBOR

Ø mm 260

ANCHURA DE TRABAJO

1600 mm o 63"