-----





#### Calandra con mesa

#### Tambor simple

¡Llevá tu negocio de sublimación al siguiente nivel con Pengda!

El diseño compacto del los equipos de transferencia térmica de la serie S de Pengda y la sencilla operación, permiten que el proceso de transferencia sea fácil, rápido y efectivo. Este modelo está diseñado y pensado para posibilitar diferentes sistemas de trabajo como rollo a rollo, rollo a pieza y pieza a pieza. Los diversos sistemas de trabajo brindan diferentes soluciones de impresión digital, adaptándose adecuadamente a los requisitos y necesidades de cada cliente. Estas calandras te permiten reducir costos de producción y consumo energético.

#### Características destacadas

- · Alineación automática del fieltro (opcional).
- Múltiples sistemas de trabajo:

**Rollo a rollo**: Rollo de papel impreso - rollo de tela a estampar. **Rollo a pieza**: Rollo de papel impreso - piezas de tela a estampar. **Pieza a pieza**: Piezas de papel impreso - piezas de tela a estampar.

- El diseño único del tambor garantiza un color de transferencia constante.
- · Equipo de tamaño compacto y configuración sencilla.
- · Temporizador de enfriamiento automático.
- · Pantalla táctil, configuración simple de velocidad, temperatura, tensión y presión.
- · Fácil acceso al panel de mantenimiento.

#### **Aplicaciones**

## Calandras Pengda Serie S









# ¡Máxima productividad!

Pengda es el líder en fabricación de equipos de transferencia térmica a nivel mundial. ¡Llevá tu producción de sublimación a otro nivel!

### Especificaciones técnicas • • • • • • • • •

Modelo	PD-1200S	PD-1600S
Diámetro del tambor	200mm	260mm
Ancho de trabajo	1200mm	1600mm
Velocidad	0,5-5,4m/min	
Sistema de calefacción	Tambor con aceite + resistencias eléctricas	
Incluye	Mesa de trabajo	
Voltaje	Trifásico   220V   50Hz	
Potencia	6Kw	9Kw
Dimensiones (L*W*H)	1870*685*1200mm	2650*950*1800mm
Peso	400kg	800kg

- La fábrica se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso | Ver.: 12-09-2024 -



