

\*imagen de referencia



## SERIE HT

SERIE HT 1900 - 220P: Potencia y Precisión.

- **Cilindro de acero** para prevenir la oxidación y mantener la temperatura.
- **Sistema de calentamiento eficaz, avanzado y económico.**
- **Sistema de calentamiento** industrial con aceite térmico.
- **Controlador de velocidad** para rotación del cilindro.
- **Controlador digital** de temperatura.
- **Opción de cambio de giro en el movimiento del cilindro.**
- **Rodillos de tensión** para la manta.
- **Sistema de tensión de aire** para el papel impreso.
- **Mesa de trabajo** para aplicaciones de pieza a pieza.
- **Indicador de nivel de aceite** para garantizar la cantidad de aceite en el cilindro.
- **Rodillos automáticos** para recoger material usado.
- **Diseñada para sublimación** por rollos continuos y sublimación por piezas.
- **Sistema de corrección semi automático** de posición de la manta.
- **Dispositivo de parada de emergencia.**
- **Alarma de protección de manta** a través de sensores de límite.

## Especificaciones técnicas

### Principio de calentamiento:

Aceite térmico

### Voltaje:

220 VAC

### Potencia:

9 Kw

### Cilindro:

Tamaño: 190 cm / 74.8"

Diámetro: 22 cm / 8.6"

### Producción:

30cm hasta 130cm / min (11.8" hasta 51.1" / min)

### Ancho de sublimación:

190 cm / 74.8" aprox\*

### Peso:

1750 Lb / 980 Kg - aprox\*

### Dimensiones (cm - Ancho-Largo-Alto):

290 x 205 x 165cm

### Rodillos de carga:

3

### Enrolladores:

3

### Producto:

Serie: HT

Referencia: 1900-220P

### Garantía:

Un año de garantía

### Aplicaciones:

Vestidos, faldas, kimonos, chaquetas, leggings, crop top, banderas, cortinas, calzado, banderolas, pasacalles, chalecos, cubrelechos, entre otros.

### Tiempo de calentamiento:

70 minutos.

### Temperatura de trabajo:

210°C / 410°F

### Sistema de transferencia:

Rollo a rollo y pieza a pieza

1. Dependiendo del tipo de trabajo a realizar y características de los suministros utilizados.
2. Depende del voltaje de entrada y la temperatura ambiente.
3. El tamaño de la mesa se puede modificar a la necesidad del cliente por un costo adicional.

\*El ancho de sublimación depende del estado de la manta.

