

CALANDRA TRANSMATIC



Modelo TR 7460 Sport

Calandra Transmatic para la impresión digital en piezas cortadas y estampadas. Indicada especialmente para el sector de la impresión de camisetas deportivas. El sistema de calentado de aceite usa un **50% menos de energía** que el resto de calandras del mercado. El diámetro del tambor 35 cm es adecuado para las necesidades de impresión digital.



Especificaciones

Modelo	TR 7460 SPORT
Voltaje / Consumo	16 KW / 7 KW
Tipo de calentamiento	Aceite (Oil) máx. 240 °C
Ancho del tapete	170 cm
Dimensiones	213 × 263 × 191 cm
Peso neto	1.750 kg
Diámetro del cilindro	35 cm
Producción	Media-alta
Presión	600 g/cm ²
Temperatura ajustable	50° - 220 °C
Velocidad ajustable	50° - 220 °C
Alimentación	400 V trifásico + neutro

Aplicaciones

- Camisetas y pantalones deportivos
- Uniformes técnicos y ropa laboral personalizada
- Paneles posicionales y piezas cortadas
- Producción continua en poliéster, nailon, acrílico y tejidos técnicos