

Calandra Transmatic 7360 ROLLO A ROLLO



Descripción:

Calandra diseñada específicamente para la impresión de transferencia por sublimación por inyección de tinta en papel con tejidos sintéticos, tejidos de punto o no tejidos como poliéster, nylon y acrílico.

Es decir, en el caso de impresiones directas sobre tela mediante impresiones digitales. También, son adecuadas para fijar pigmentos de color de forma perfecta y económica.

Características

- Cilindro diámetro 20 cm / 8" calentado aceite
- Producción 0,91 m/min – 1 yarda/min
- Control de guía de fieltro electrónico
- N. 3 desbobinadores con embrague mecánico
- Control de velocidad variable digital
- N. 2 rebobinadoras con embrague mecánico, motor e inversor
- Cilindro calentado por aceite
- Control de velocidad variable digital
- Apagado automático al alcanzar los 90°C
- Control de temperatura a través de un único termostato con sistema proporcional, lo que permite un considerable ahorro energético

SUMINISTROS SERIGRAFICOS KIMA, S.L.

Larrondo Goiko Kalea, 3- Pab.1
48180 Loiu – Vizcaya
www.suministroskima.com



Modelo	7360
Potencia instalada	7.8KW - 34A
Consumo medio	3.2KW - 14A
tamaño de fieltro	170cm /70"
tabla útil	160cm /63"
Peso neto	1000 kg/2200 libras.
Dimensiones	234x93x150cm

SUMINISTROS SERIGRAFICOS KIMA, S.L.

Larrondo Goiko Kalea, 3- Pab.1
48180 Loiu – Vizcaya
www.suministroskima.com