

## Prensa Neumática TS- 5P



### Descripción:

Plancha transfer neumática Transmatic de trabajo en caliente con doble superficie de trabajo de 40x50 y placa de calentamiento móvil para la sublimación de prendas textiles y rígidos. Regulación electrónica digital del tiempo, temperatura y presión con indicador de falla vía pantalla táctil. Posibilidad de accesorio para gorras como opción.

### Características

- Ajuste electrónico y digital de tiempo y temperatura a través de pantalla táctil
- Sistema automático de detección de fallas
- Configuración y almacenamiento de 4 presets
- Consumo de 10 Litros por cada ciclo de impresión. El compresor debe tener al menos un caudal de 24 litros y 6 Bar
- Contador diario y total de piezas
- Nomex azul



## Datos Técnicos

Tamaño de la placa	50×40cm
Tensión de alimentación	230V monofásico
Poder maximo	kilovatios 2,7
Consumo	KW/h 1,0
Temperatura	50-255°C
Tiempo ajustable	0-999,9 seg.
Presión	600g/cm2
Peso neto	102 kg

**SUMINISTROS SERIGRAFICOS KIMA, S.L.**

Larrondo Goiko Kalea, 3- Pab.1

48180 Loiu – Vizcaya

[www.suministroskima.com](http://www.suministroskima.com)