



V. San Felice 13 - 10092 Beinasco (TO)  
Tel. 011.349.83.43 - 011.349.31.50

WWW.GSIPERIFERICHE.IT  
E-mail : info@gsiperiferiche.it



Heat Seal Machines

TRANSMATIC - G.S.I. Perife



**TS 74P**

# TS 74P

**I** Dimensione piastra  
Tensione alimentazione  
Potenza max.  
Consumo  
Temperatura  
Tempo regolabile  
Pressione  
Peso netto

74x50 cm  
230 V monofase  
KW 4,4  
40°-255° C  
0-999 sec.  
360 gr/cm<sup>2</sup> (6 bar)  
115 Kg

Pressa a caldo a funzionamento pneumatico con apertura a cassetto. Regolazione elettronica digitale del tempo e della temperatura, con segnalazione di eventuali anomalie di funzionamento. Piastra inferiore intercambiabile, contapezzi, nomex blu.

**Caratteristiche:**

- Regolazione digitale del tempo, della temperatura tramite touch screen
- Impostazione e memorizzazione di 4 preset
- Sistema rilevazione automatica guasti
- Conta pezzi giornaliero e totale

**UK** Dimension of the plate  
Current  
Power consumption  
Power consumption/h  
Temperature  
Time regulable  
Pressure  
Net weight

74x50 cm  
230 V  
KW 4,4  
0,7 KW 7 H  
40°-255° C  
0-999 sec.  
360 gr/cm<sup>2</sup> (6 bar)  
115 Kg

Pneumatic heat press with draw system.  
Semi-automatic press with strong pressure.  
Electronic and digital instruments with visual control of temperature and time, advice of eventual errors.  
Exchangeable under plate, piece conteur, nomex cover.

**Features:**

- Digital adjustment of time and temperature with touch screen
- Setting and storage of 4 presets
- Automatic fault detection system
- Daily and historical piece counter

I dati e le caratteristiche tecniche sono puramente indicativi e soggetti a variazioni senza obbligo di preavviso.

All data and technical features are purely indicative and subject to changes without prior notice.



**D** Abmessungen des Plateaus  
Spannung  
Anschlusswert  
Anschlusswert/h  
Temperatur  
Zeiteinstellung  
Anpressdruck  
Gewicht netto

74x50 cm  
230 V  
KW 4,4  
0,7 KW 7 H  
40°-255° C  
0-999 sec.  
360 gr/cm<sup>2</sup> (6 bar)  
115 Kg

Pneumatiche Presse mit Schubladensystem.  
Presse mit hohem Druck und starker Struktur.  
Digitale Instrumentation mit Sichtkontrolle der Temperatur und der Zeit, mit Anzeige der Fehlerquellen.  
Oberplateaus sind wechselbar.  
Stueckzaehler, Nomexbezug.

**Technische Eigenschaften**

- Digitale Zeit- und Temperaturinstellung über Touchscreen
- Einstellung und Speicherung von 4 Vorprogrammierungen
- automatische Fehlerquellenanzeige
- Tägliche und historische Stückzahlanzeige

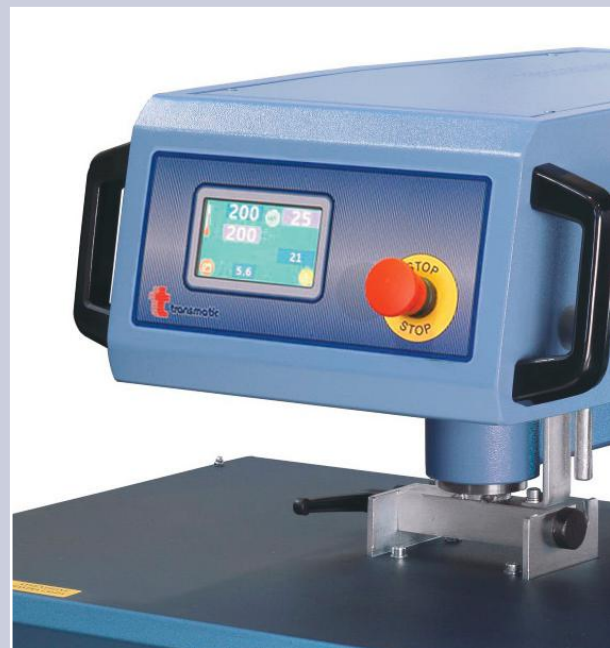
**F** Dimension de la plaque  
Voltage  
Consommation totale  
Consommation totale/h  
Température  
Régulation du temps  
Pression  
Poids net

74x50 cm  
230 V  
KW 4,4  
0,7 KW 7 H  
40°-255° C  
0-999 sec.  
360 gr/cm<sup>2</sup> (6 bar)  
115 Kg

Presse pneumatique avec ouverture à tiroir.  
Instrumentation électronique digital du temps et de la température avec indicateur de dommage.  
Les plaques inférieures sont interchangeables.

**Caractéristiques:**

- Réglage digitale du temps et de la température par l'entremise de l'écran tactile
- Réglage et mémorisation de 4 préréglages
- Système de détection de défaut automatique
- Compteur de pièces tous les jours et total



**G.S.i PERIFERICHE GRAFICHE**