



transmatic

## Heat Seal Machines



TS 2P



# TS 2P

<b>I</b>	Dimensione piastra	50x40 cm
	Tensione alimentazione	230 V monofase
	Potenza max.	KW 2,2
	Consumo	KW/H 1,0
	Temperatura	50°-255° C
	Tempo regolabile	0-999,9 sec.
	Pressione	600 gr/cm <sup>2</sup>
	Peso netto	74/87 Kg

Pressa a caldo a funzionamento pneumatico con apertura a cassetto. Piastra inferiore intercambiabile con accessorio per stampa cappellini in opzione, 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

<b>UK</b>	Dimension of the plate	50x40 cm
	Current	230 V monofase
	Power consumption	KW 2,2
	Power consumption/h	KW/H 1,0
	Temperature	50°-255° C
	Time regulable	0-999,9 sec.
	Pressure	600 gr/cm <sup>2</sup>
	Net weight	74/87 Kg

Pneumatic heat swinger press with draw system. Semi-automatic press with strong pressure. Exchangeable under plate, piece counter, nomex blue. Possibility to have the cap accessory as extra option.

#### 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.

<b>D</b>	Abmessungen des Plateaus	50x40 cm
	Spannung	230 V monofase
	Anschlusswert	KW 2,2
	Anschlusswert/h	KW/H 1,0
	Temperatur	50°-255° C
	Zeiteinstellung	0-999,9 sec.
	Anpressdruck	600 gr/cm <sup>2</sup>
	Gewicht netto	74/87 Kg

Pneumatische Presse mit Schubladensystem. Presse mit hohem Druck und starker Struktur. Oberplateaus sind wechselbar. Zubehör für Kappendruck, Stueckzaehler, Nomexbezug.

#### Technische Eigenschaften

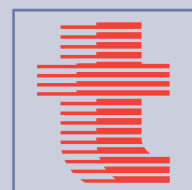
- Digitale Zeit- und Temperatureinstellung über Touchscreen
- Einstellung und Speicherung von 4 Vorprogrammierungen
- automatische Fehlerquellenanzeige
- Tägliche und historische Stückzahlanzeige

<b>F</b>	Dimension de la plaque	50x40 cm
	Voltage	230 V monofase
	Consommation totale	KW 2,2
	Consommation totale/h	KW/H 1,0
	Température	50°-255° C
	Régulations du temps	0-999,9 sec.
	Pression	600 gr/cm <sup>2</sup>
	Poids net	74/87 Kg

Presse pneumatique à tiroir, structure robuste et pression fort. Les plaques inférieures sont interchangeable, compte de pièces, couverture nomex. Possibilité d'avoir l'accessoire pour les casquettes en option.

#### Caractéristiques:

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



**transmatic** s.r.l.

Via Enzo Ferrari, 9/11/13  
20824 Lazzate (MB) - ITALY  
Tel. +39 02 96329816 - +39 02 96329024  
Fax: +39 02 96728422  
e-mail: info@transmaticsrll.com  
web: www.transmaticsrll.com