



transmatic

Heat Seal Machines



TS 100/70P



TS 100/70P

I	Dimensione piastra	100x70 cm
	Tensione alimentazione	380 V
	Potenza max.	KW 4,5
	Consumo	KW/h 2,2
	Temperatura	50°-255° C
	Tempo regolabile	0-760 sec.
	Pressione	400 gr/cm ² 6 Bar
	Peso netto	Kg 310

Pressa pneumatica semi-automatica. Struttura robusta dotata di due cilindri.

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	100x70 cm
	Current	380 V
	Power consumption	KW 4,5
	Power consumption/h	KW/h 2,2
	Temperature	50°-255° C
	Time regulable	0-760 sec.
	Pressure	400 gr/cm ² 6 Bar
	Net weight	Kg 310

Half-automatic pneumatic press. Strong construction.

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

D	Abmessungen des Plateaus	100x70 cm
	Spannung	350 V
	Anschlusswert	KW 4,5
	Anschlusswert/h	KW/h 2,2
	Temperatur	50°-255° C
	Zeiteinstellung	0-760 Sek.
	Anpressdruck	400 gr/cm ² 6 Bar
	Gewicht netto	Kg 310

Half-automatische, pneumatische Presse. Extrem robuste Struktur.

Technische Eigenschaften

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

F	Dimension de la plaque	100x70 cm
	Voltage	380 V
	Consommation totale	KW 4,5
	Consommation totale/h	KW/h 2,2
	Température	50°-255° C
	Regulations du temps	0-760 sec.
	Pression	400 gr/cm ² 6 Bar
	Poids net	Kg 310

Presse à chaud semi-automatique pneumatique. Structure robuste.

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



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.



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@transmaticsrl.com
web: www.transmaticsrl.com