



transmatic

Heat Seal Machines



Heat Seal Revolution

REV 3S

PATENT PENDING

REV 3S

① 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 ²
Peso netto	Kg 77 / Kg 88

Pressa a caldo a funzionamento elettrico con apertura laterale, dotata di notevole pressione e di una struttura estremamente robusta. **Non necessita di aria compressa.** La piastra inferiore è intercambiabile. Possibilità di accessorio per stampa cappellini in opzione.

Conta pezzi, copertina Nomex.

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	50x40 cm
Current	230 V mon.
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 ²
Net weight	Kg 77 / Kg 88

Electric heat swinger press with lateral opening, strong construction and strong pressure. **No compressed air needed.**

Possibility to have the cap accessory as extra option.

Piece counter, 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

② Abmessungen des Plateaus	50x40 cm
Spannung	230 V mon.
Anschlusswert	KW 2,2
Anschlusswert/h	KW/h 1,0
Temperatur	50°-255° C
Zeiteinstellung	0-999,9 sec.
Anpressdruck	600 gr/cm ²
Gewicht netto	Kg 77 / Kg 88

Elektrische Presse mit seitlicher Öffnung.

Presse mit hohem Druck und starker Struktur.

Die Maschine benötigt keine Druckluft.

Oberplateaus sind wechselbar. Zubehör für Kappendruck. Stückzahler, Nomexbezug.

Technische Eigenschaften

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

③ Dimension de la plaque	50x40 cm
Voltage	230 V mon.
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 ²
Poids net	Kg 77 / Kg 88

Presse électrique avec ouverture latérale, structure robuste

et pression fort. **On a pas besoin d'air comprimée.**

Les plaques inférieures sont interchangeables.

Possibilité d'avoir l'accessoire pour les casquettes en option.

Compte pièces, toile Nomex.

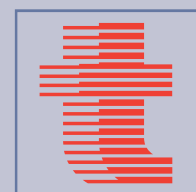
Caractéristiques:

- 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@transmaticsr.com
web: www.transmaticsr.com