

# Roto



**SER.TEC.** s.r.l.

Azienda leader nella costruzione di sistemi di stampa su tutte le superfici



## DESCRIZIONE

# Roto

ROTO è la più piccola macchina serigrafica automatica per il tessile nel mercato ed è l' unica ad avere sia il sistema di stampa che di pressatura.

Si distingue in 2 modelli



### ROTO 2 :

- 4 tavole – 6 tavole
- 1 testata di stampa
- 1 testata di pressatura

### ROTO 3 :

- 4 tavole – 6 tavole
- 1 testata di stampa
- 1 testata di pressatura

ROTO è la migliore soluzione per le medie e grandi tirature e facile da posizionare , avendo così un lavoro migliore.

Le ROTO sono costituite da motori Brushless , PLC Siemens , e software dedicato.

### Specifiche tecniche:

- F.to stampa : 50 x 40 cm
- Velocità stampa : regolabile
- Rapido sistema aggancio raclea
- Registri micrometrici x,y,z
- Fuori contatto regolabile
- Cicli orari : 1000
- Tavole intercambiabili in alluminio
- Blocco telai pneumatico
- Precisione di registro : 0,001 + / -

Dettaglio



## DESCRIPTION

# Roto

ROTO is the smallest automatic screen printing machine for textiles in the market and it 's only one to have both the printing system that pressing.

It stands in 2 models



### ROTO 2 :

- Tables 4 - 6 tables
- 1 print head
- 1 crimping head

### ROTO 3 :

- Tables 4 - 6 tables
- 1 print head
- 1 crimping head

ROTO is the best solution for midsize and large print runs and easy to place, thus having a better job.

The ROTO consist of brushless motors, Siemens PLC, and software.

### Technical Data:

- Print format: 50 x 40 cm
- Print Speed: adjustable
- Quick locking squeegee system
- Micrometric adjustment registers: x,y,z
- Adjustable off-contact
- Cycles per hour: 1000
- Aluminium interchangeable boards
- Pneumatic frame blocking
- Adjustment register precision: 0,001 + / -

Detail



Commercializzato da / Marketed by:



Via Emilio Salgari 14/e - 31056 Roncade (TV) - Italy  
 Telefono +39 (0)422 798493 - Fax. +39 (0)422 799711  
 e-mail : info@dpidgprinting.com  
 sito web : www.dpidgprinting.com

Dealer: