

## MACCHINA SEMIAUTOMATICA MOD. S2 GLASS



Macchina serigrafica con apertura a libro .  
La macchina è dotata di soluzioni tecniche innovative, infatti il gruppo stampa è montato su di un supporto con possibilità di rotazione per facilitare le operazioni di avviamento e pulizia. I gruppi pneumatici portaraclea scorrono su tutta la lunghezza del piano e possono essere fissati in diverse posizioni per ottenere un' idonea ed omogenea pressione di stampa. I punti di regolazione del piano sono sul frontale della macchina per velocizzare le messe a registro ed il bloccaggio del piano elettromagnetico, quindi in questa macchina abbiamo quasi eliminato le lunghe operazioni di messa a registro.

## SEMIAUTOMATIC- MACHINE MOD. S2 GLASS



This machine have an innovative solution inside, infact the printing head group is located in a rotary system for have an easy set up; also the pressure and the angle of squeegee is adjustable and the off – contact points is registrable independent. Every controll is locatet in tale center pannel equipaged with botions, micro- registrations, elettronico mirer, counter and more.  
With new fine adjustment , you can have a very easy and speed set up.

### DATI TECNICI

Stampa utile : 35 x 50 , 50 x 70 , 700 x 100 ,  
100 x 140 ...  
Piano in bilaminico con squadra  
Movimenti automatici e regolabili in continuo  
Regolazioni semplici e veloci  
Funzionamento elettromeccanico- pneum.  
Velocità e corsa di stampa regolabile  
Angolo di incidenza racla : regolabile  
Tre cicli operativi: autom.; semiautom. ; man.  
Registri micrometrici : x, y, z  
Doppio inverter per corsa stampa alzata  
Fuori contatto regolabile su 4 punti con indicatori  
Supporto gruppi portaraclea inclinabile  
Bloccaggio telai : meccanico / pneumatico  
Bloccaggio piano : elettromagnetico  
Contapezzi digitale  
Timer ciclo digitale  
Cicli orari : 800 c.a.  
Alimentazione : 380 V – 6 bar  
OPTIONAL : Stacco telaio meccanico o motorizzato

### TECHNICAL DATA

Print size : 35 x 50 , 50 x 70 , 700 x 100 ,  
100 x 140 ...  
Special table  
automatic movement variable in continuos  
set up aesy and speed  
elettro – pneumatic powered  
speed of squeegee and flood adjustable  
angle of squeegee adjustable  
functions : manual , semiautomatic , automatic  
microregistrations : x , y , z  
double inverter system  
off – contact adjustable in 4 points  
pneumatic system for fix tele  
elettromacgnetic system for fix the plane  
digital counter  
cycles for hour : 800 c.a.  
Volt : 380 V – bar 6  
  
OPTIONAL : syncprint pneumatic or eletrric

**SER.TEC. Srl VIA LOMBARDIA 5/A 31050 MONASTIER DI TREVISO  
ITALIA TEL . +39.0422/798184 FAX. +39.0422/799711**

La Ser.Tec. Si riserva il diritto di apportare modifiche alle caratteristiche della macchina senza preavviso. The Ser. Tec. Has the right to modify machine technical features, without notice.