



Via A. Marino 15/17 – 20072 Pieve Emanuele (Milano) – Italia  
Tel: +39 02 90420257 - +39 02 90723468 – Fax: +39 02 90723469 – Skype: mismatic  
E-mail: [info@mismatic.com](mailto:info@mismatic.com) – Website: [www.mismatic.com](http://www.mismatic.com)

**multi-settore** tavolo serigrafico manuale con registri e aspirazione

**50 x 70 | 60 x 90 | 70 x 100 | 80 x 100**



### **Descrizione**

Il tavolo manuale con registri e aspirazione è stato progettato e realizzato con lo scopo di fornire un valido aiuto a tutti i serigrafhi che, pur avendo produzioni piccole, non vogliono rinunciare a un'elevata qualità di stampa. La **semplicità d'uso** e il **costo contenuto** sono i suoi punti di forza.

Con il tavolo manuale si possono stampare materiali rigidi e flessibili in fogli con spessori fino a 80 mm.

Inoltre, grazie al suo **sistema a contrappesi**, è richiesta all'operatore una forza modesta per alzare/abbassare il telaio serigrafico.

<b>Dati tecnici</b>	<b>50 x 70</b>	<b>60 x 90</b>	<b>70 x 100</b>	<b>80 x 100</b>
<i>Materiali stampabili:</i>	materiali rigidi e flessibili in fogli come carta, cartone, PVC, poliestere, policarbonato, plastica, Plexiglas, lamiera, legno, vetro, etc.			
<i>Max formato stampa:</i>	500 x 700 mm	600 x 900 mm	700 x 1000 mm	800 x 1000 mm
<i>Min spessore materiale:</i>	carta da 80 g/m <sup>2</sup>			
<i>Max spessore materiale:</i>	80 mm			
<i>Fornitura elettrica<sup>1</sup>:</i>	400 V trifase, 50 Hz oppure 220 V monofase, 50 Hz			
<i>Potenza installata:</i>	0.25 kW		0.37 kW	
<i>Dimensioni d'ingombro: (Lu x La x A)</i>	850 mm x 1450 mm x 1100 mm	950 mm x 1650 mm x 1100 mm	1050 mm x 1750 mm x 1100 mm	1150 mm x 1750 mm x 1100 mm
<i>Altezza piano stampa:</i>	regolabile 850÷950 mm			
<i>Peso netto:</i>	85 kg	90 kg	95 kg	100 kg
<i>Telai utilizzabili:</i>	telai con cornice in legno o metallica			
<i>Spessore cornice dei telai:</i>	fino a 40 mm			
<i>Inchiostri utilizzabili:</i>	inchiostri serigrafici tradizionali, ceramici e UV			

[1] Qualunque altra fornitura elettrica trifase o monofase disponibile su richiesta.

Al fine di migliorare costantemente il suo prodotto, Mismatic si riserva il diritto di modificare senza preavviso equipaggiamenti, concezione o dati tecnici.

### **Caratteristiche standard**

- **Carico, posizionamento e scarico del materiale:** manuale
- **Alzata del telaio:** a libro
- **[ ] porta telaio:** regolabili; possibilità di adattare telai di diversi formati
- **Inserimento/estrazione del telaio:** frontale
- **Blocco/sblocco del telaio:** tramite pomelli
- **Distanza del telaio dal piano stampa regolabile in funzione dello spessore del materiale da serigrafare:** fino a 80 mm
- **Sistema a contrappesi:** permette di ridurre la forza necessaria ad alzare/abbassare il telaio
- **Piano stampa in acciaio INOX forato**
- **Piano stampa aspirante**
- **Regolazione micrometrica del piano stampa:** eseguita tramite assi X-Y

### **La macchina è equipaggiata con**

- N°1 racla