

Robusta, veloce, precisa e affidabile, queste sono le principali caratteristiche della ROQPRINT YOU. Questa macchina serigrafica automatica è stata progettata per essere **estremamente semplice da utilizzare**. Il software installato permette la gestione di tutte le funzioni di lavoro direttamente dal pannello di controllo centrale. **La Roqprint YOU assicura versatilità, precisione ed elevata qualità per qualsiasi lavorazione.**



CARATTERISTICHE

- **Funzione Multiprint**
- Piani da stampa in alluminio alveolare
- Racle movimentate elettronicamente con Inverter
- **Pannello di controllo indipendente su ogni testa di stampa**
- Scelta fra blocca telaio pneumatico: pinza a "U" o pemi
- **Sollevamento teste di stampa centrale**
- Rotazione con servo-motore per un avanzamento rapido e fluido
- **Teste di stampa sollevabili verticalmente per una rapida pulizia dei telai**
- Pannello di controllo centrale touchscreen a colori da 10"
- Microregistrazione dei telai con puntatore micrometrico
- Controlli indipendenti per gestire la velocità di stampa, altezza, inclinazione e pressione del passaggio della racle
- Posizionamento delle cappe flash sotto la testa di stampa
- Funzione di esclusione ciclo
- **Doppio avanzamento**

Produzione massima
1050* capi/ora

Area di stampa massima
850 x 1000 mm**

Ideale per stampe
taglia M e XL

*nei modelli taglia M
**doppio avanzamento modelli XL

ROQPRINT YOU	P08 M	P10 M	P10 XL	P12XL	P14 XL	P16 XL	P18 XL	P20 XL	P22 XL	
n° di colori (max.)	7	9	9	10	12	14	16	18	20	
n° di piano da stampa	8	10	10	12	14	16	18	20	22	
n° di connessioni cappe flash (optional)	3	4	4	5	6	7	8	9	10	
area di stampa max. (mm)	400 x 500		500 x 700		500 x 700 850 x 1000 *					
dimensione dei telai max. (mm)	560 x 850		660 x 1050		660 x 1050 1010 x 1300 *					
dimensione piani da stampa max. (mm)	4500 x 750		550 x 950		550 x 950 900 x 1240 *					
spessore piani da stampa max. (mm)					50 x 50					
precisione di avanzamento (mm)					+- 0,025					
produzione massima (pezzi all'ora) *	1050			1000						
consumo aria compressa (l/min 7 bar) **					250 l/min - 8.9 cfm + numero di ogni testa di stampa					
consumo elettrico max. (kVA) ***	2	3	4	4	5	7	8	9	10	
diametro macchina (mm)	3560	3960	4550	5150	5400	5850	6300	6900	7200	
altezza totale (mm)	2415	2465	2465	2585	2625	2630	2790	2900	2900	
larghezza minima della base (mm)	1100		1550		1800		2050		2300	

* doppio avanzamento nei modelli XL ** una racle con versamento *** consumo di ogni testa di stampa elettroattuata 15 l/min / 0.5cfm in 15 pezzi/minuto
*** questi valori escludono il consumo delle cappe flash che devono essere calcolati separatamente, tenendo conto del numero e modello di cappe impiegate sulla macchina. Fare riferimento alla documentazione delle cappe flash.
- Alimentazione elettrica 220V. 3x220V, 3x400V - 50Hz o 60Hz