

MACCHINA DA STAMPA AUTOMATICA ESTREMAMENTE ECONOMICA



ACCESSORI OPZIONALI



SPOT EASY



MAGIC 5000



SAGOME ALLUPLAN





Facile accesso alla pulizia dei telai



Display LCD touchscreen



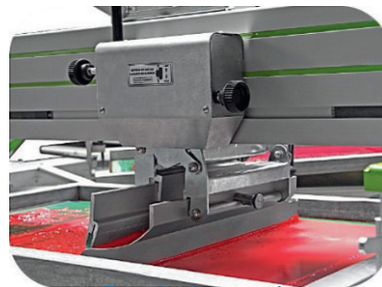
Cappa per essiccazione intermedia



Pannello controllo testa di stampa



Registrazione telai



Regolazione racla

CARATTERISTICHE

La macchina da stampa RoqPrint You unisce qualità di stampa, alta produttività e bassi costi. L'area di stampa della macchina è 400 x 500 mm per la "M" e 500 x 700 mm per la "XL".

- Disponibile fino a 20 colori e 22 sagome
- Sagome con struttura alveolare a nido d'ape in alluminio
- Movimento delle teste di stampa e delle raclae pneumatico o elettrico
- Controllo delle funzioni di stampa su ogni singola testa
- Sistema di fissaggio laterale S.Roque
- Sollevamento centrale delle teste di stampa (MC)
- Rotazione delle tavole con servomotore (AC)
- Sollevamento del blocco stampa per agevolare la pulizia dei telai
- Pannello centrale di comando con touchscreen sul display LCD

VANTAGGI

- Altezza e angolazione delle raclae regolabili
 - Area di stampa: 400 x 500mm (M) / 500 x 700mm (XL)
 - Sistema di micro registrazioni per messa a registro della macchina con rigelli di precisione
 - Pressione e velocità di stampa regolabili individualmente
 - La produzione massima è di 900 pezzi/ora
 - Opzionali:
 - Laser per il posizionamento dei pezzi
 - Sistema di piani aspirati
 - Sistema di bloccaggio pneumatico
 - Attacchi per le cappe flash direttamente in macchina
- Elevata produttività con un investimento contenuto. Semplice e veloce nella messa a registro la macchina da stampa modello You è ideale per un entry level con macchina automatica.

DATI TECNICI P08 M P10 M P14 XL

Diametro Macchina [mm]	3560	3960	5400
Larghezza minima della base [mm]	1100	1100	1800
Altezza [mm]	2415	2465	2625
Numero di colori (max)	7	9	12
Numero di Tavole (max)	8	10	14
Numero di prese per le cappe (opzionale)	3	4	6
Dimensioni massime dell'immagine [mm]	400 x 500	400 x 500	500 x 700
Dimensioni massime del telaio [mm]	560 x 850	560 x 850	660 x 1000
Spessore della cornice raccomandata [mm]	50 x 50	50 x 50	50 x 50
Rapporto di precisione [mm / inches]	0.025	0.025	0.025
Massima produzione [pezzi/h]	1050	1050	1000
Consumo di aria compressa [l/min a 7 bar]	250 + 15 /testa elettr. o + 75 /teste pneum.		
Consumo Massimo [kVA]	2	3	6