



- **Półautomatyczna drukarka szablonowa**

- **Dane techniczne:**

- **Rozmiar ramy**

- maks. 584 x 584 mm
- rama szybkozapinająca szablon – 4 stronna
- możliwość stosowania ram o dowolnych wymiarach z uwzględnieniem wymiaru maksymalnego

- **Rozmiar płytki drukowanej**

- maks. 440 x 440mm

- **Napęd rakli**

- napęd elektryczny / prędkość regulowana 5 - 150mm/s (tol. +/-5%)
- programowanie dowolnej drogi automatycznego przesuwu rakli

- **System rakli**

- automatycznie przełączana głowica z podwójną raklą
- uniwersalne uchwyty do wkładów stalowych lub z tworzywa
- nacisk rakli regulowany w zakresie 0 – 200N
- regulowany kąt pochylenia rakli w zakresie 0 - 60°

- **Nadruk**

- jedno lub dwustronny nadruk

- **Opuszczanie stołu (separacja)**

- automatyczne / zakres separacji Z=10 mm
- regulacja prędkości separacji w zakresie 0,2-4mm/s

- **Funkcje specjalne drukarki**

- elektroniczny system kontroli procesu technologicznego

- **Zakres regulacji położenia stołu - X, Y / Theta**

- +/- 12 mm / +/- 2,7°

- **Regulacja położenia wysokości ramy (w osi Z)**

- 0 – 24 mm

- **Rozdzielczość pozycjonowania stołu**

- +/- 0,01 mm

- **Zasilanie**

- 220V AC / 300W / sprężone powietrze 8 bar

- **Wymiary / Waga**

- 860 x 750 x 380 mm / ok.85 kg

- **Zastosowanie**

- produkcja mało- lub średnioseryjna
- urządzenie przystosowane do sitodruku lub druku szablonowego
- nadruk kleju, pasty lutowniczej lub innych mediów na dowolnym podłożu
- minimalny odstęp środków padów 0,3mm