

**Automatyczna maszyna do montażu pudełek w kształcie
książki SL-650**



全自动书型盒组装机
Automatic Book Box Assembly Line

Krótki opis działania:

1. Automatyczne podawanie okładki
2. Maszyna sterowana nowoczesnym komputerem PLC Weinview- OMRON the transportation point is 48mm.
3. Wyroby przemieszczają się na taśmie próżniowej, co wyklucza ich przesunięcie względem taśmociągu
4. W klejowniku został wykorzystany gorący klej bezpieczny dla środowiska (klej samoprzylepny).
5. Dysza klejownika może poruszać się w dowolnym kierunku, zadanym operatorem maszyny – to pozwala ustawić długość i kształt paska kleju w zależności od wymiarów i kształtu produkowanego pudełka.
6. Podawanie uformowanej wewnętrznej części produktu odbywa się również taśmociągiem próżniowym z wysoką dokładnością
7. Zawory sprężonego powietrza są sterowane komputerem – co gwarantuje precyzyjne ruchy roboczych elementów maszyny
8. Automatyczne prasowanie pudełka na wykładaniu maszyny
9. Dokładność ustawień pracy maszyny – 0,2 mm
10. CE certyfikat

Dane techniczne:

Wymiary pudełka (maks / min)	100 mm x 150 mm ~ 650 mm x 950 mm
wydajność	do 28 szt. na minutę
zasilanie	6KW, AC220V/380V
Sprężone powietrze	5~8 kg/m ²
Gabaryty maszyny	4000 x 1600 x 1900 mm
Waga	1800kg
Możliwe kształty paska kleju	Linia prosta, kwadrat, krąg, łuk i inne wzory
Szerokość paska kleju	3–25 mm (jest regulowana)
Maks. format okładki	950×600 mm
Grubość paska kleju	1.5~4mm (jest regulowana)
Temperatura kleju	Okolo 185 stopni
Rozchód kleju	1g ~ 5 g/szt.