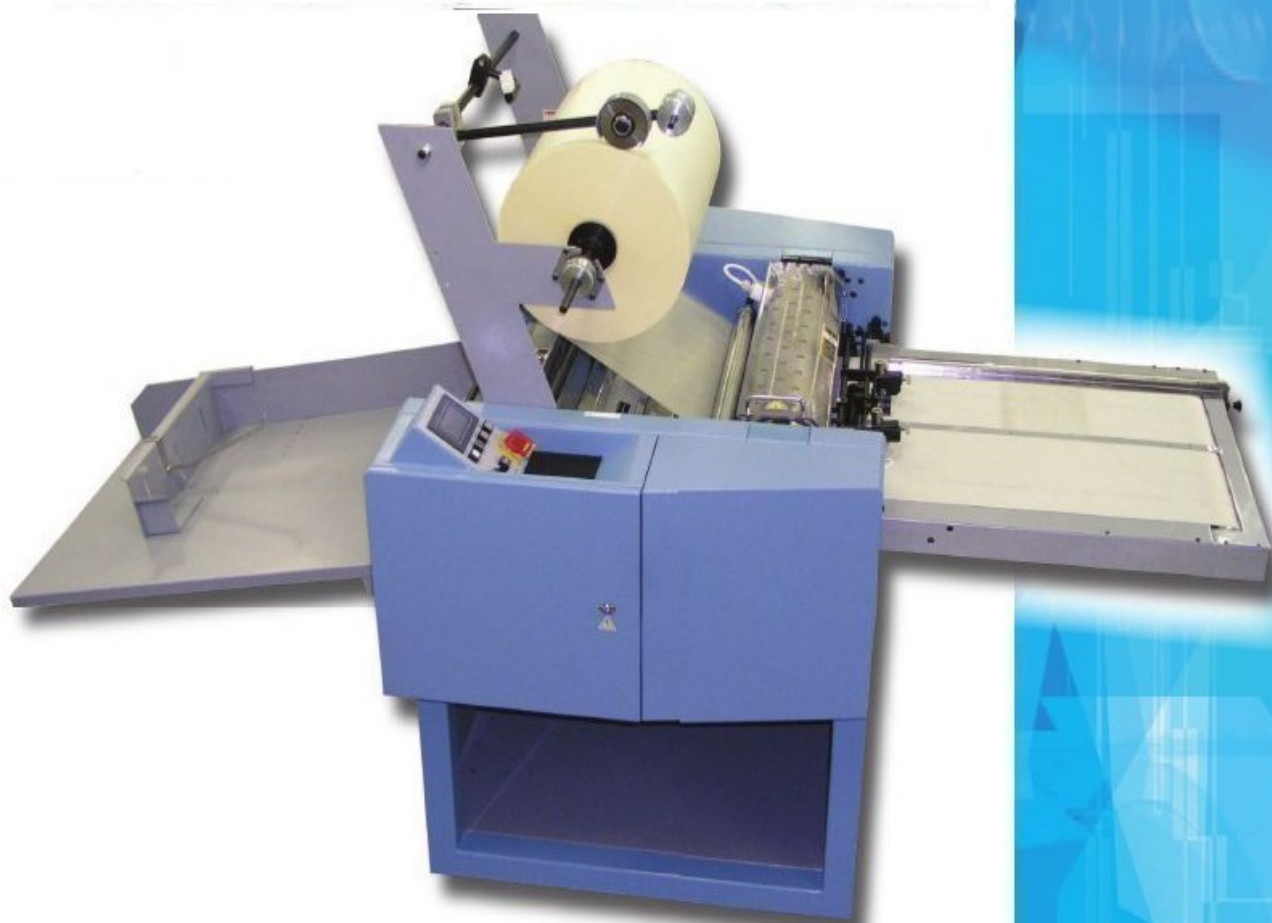


PÓŁAUTOMAT DO LAMINOWANIA ASPIRA

Kompaktowy półautomatyczny laminator przeznaczony do laminowania małych i średnich nakładów w max B2 formacie drukowanych w technologii zarówno offsetowej jak i cyfrowej.

Dzięki swoim uniwersalnym parametrom oraz niewielkim wymogom technicznym (maszyna zasilana prądem jednofazowym)-Aspira przeznaczona jest do pracy zarówno w drukarniach jak i małych zakładach poligraficznych.

EMERGRAF



- Ręczne podawanie arkuszy z automatyczną kontrolą zakładki
- Cylinder laminujący ogrzewany grzałką infra
- Elektro-mechaniczny nacisk wałka dociskowego
- Automatyczna separacja arkuszy przy użyciu perforatora



EMERGRAF

Podawanie arkuszy

- stół podający z taśmociągiem, ruchoma listwa i inne elementy mechaniczne kontrolujące bieg papieru
- automatycznie sterowany mechanizm startu zapewniający dokładne wprowadzenie arkuszy do maszyny
- system blaszek prowadzących “wzmacnia” arkusze papieru o niskiej gramaturze przed laminacją
- Czujnik braku arkusza zapobiega ewentualnemu przyklejeniu się folii do wałka dociskowego

Sekcja laminowania

- odwijanie folii z zastosowaniem mechanicznego hamulca oraz stalowego wałka rozprowadzającego folię
- szybkie nagrzewanie się wałka laminującego
- temperatura wałka laminującego jest kontrolowana za pomocą zaawansowanego systemu regulacji
- zakładka ustawiana elektronicznie – zmiana tego parametru możliwa jest nawet w czasie pracy maszyny
- szeroki zakres wprowadzanych danych i operacji wykonywanych przez operatora przy użyciu ekranu dotykowego
- system chłodzenia dociskowego

Sekcja separacji arkuszy i wykładanie

- regulowana listwa prostująca arkusze bezpośrednio po laminacji, zapewnia jednocześnie lepsze ich stosowanie
- separacja arkuszy odbywa się przy udziale perforatora, wałków separujących i kółka skręcającego arkusz
- wykładanie arkuszy na stół odbierający z regulowanymi blokadami

Parametry techniczne

| | |
|---|--------------------------|
| Max prędkość produkcyjna | 15m/min |
| Średnie miesięczne obciążenie | 100.000 arkuszy |
| Min. format laminowanego arkusza | 20x20 cm |
| Max. format laminowanego arkusza | 52x74 cm |
| Gramatura papieru | 115-350g/m ² |
| Grubość folii laminującej | 24-45µm |
| Typ folii laminującej | OPP,PET,Nylon |
| Czas nagrzewania wałka laminującego(25-100°C) | ok.15 min |
| Max zalecana temp. laminowania | 135°C |
| Wymiary maszyny ze stołem (dł/szer/wys) | 230/119/146cm |
| Zasilanie | 2,9 kVA, 1x230V AC, 50Hz |
| Max siła docisku | 22kN |
| Max docisk liniowy | 43N/mm |

Wposażenie standardowe

- stół podający z taśmociągiem
- stół odbierający
- stelaż
- perforator

Zalecane wyposażenie dodatkowe

- nóż obcinający (bez odwijaka)

