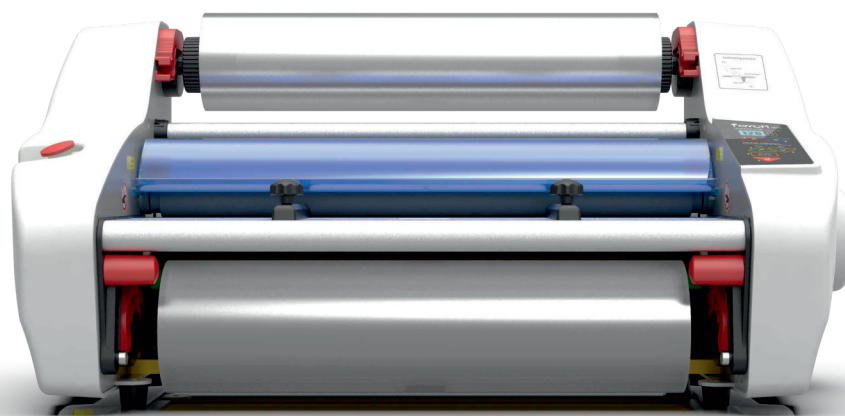


POST  
PRO-  
DUKJA

api  
All Printing Innovations



LAMINATOR STOŁOWY  
ECOROLL DESKTOP 350



[www.api.pl](http://www.api.pl)

# Ecoroll Desktop 350

Laminator rolowy Ecoroll Desktop 350 jest uniwersalnym urządzeniem służącym do laminacji standardowych materiałów arkuszowych do szerokości 350 mm. Urządzenie daje możliwość jedno lub dwustronnej laminacji dla materiałów arkuszowych. Desktop 350 doskonale sprawdza się również w przypadku laminacji wydruków wykonanych w technologii DTF UV. Płynna regulacja temperatury oraz szybkości laminacji dają możliwość dobrania odpowiednich, dla danego materiału, parametrów pracy.

| Laminacja na zimno i na gorąco         | Szerokość laminacji do 350 mm           | Regulacja prędkości laminowania               | Wałki pokryte silikonem odpornym na wysoką temperaturę |
|--|---|---|--|
| Max. temp. laminowania<br><b>180°C</b> | Max. grubość materiału<br><b>1,2 mm</b> | Max. prędkość laminowania<br><b>1,5 m/min</b> | Dostępna laminacja jedno i dwustronna                  |

## MNOGOŚĆ ZASTOSOWAŃ:

- laminacja na zimno
- laminacja na gorąco
- laminacja jednostronna
- laminacja dwustronna
- nakładanie folii transportowej na grafiki wycięte ploterem tnącym
- nakładanie folii transportowej na wydruki DTF UV



## PARAMETRY TECHNICZNE:

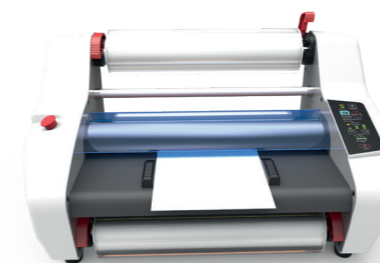
| MODEL                        | ECOROLL DESKTOP 350                   |                       |           |
|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------|
| Max. szerokość robocza       | 350mm                                 | Regulacja temperatury | Dostępna  |
| Max. grubość laminowania     | 1.2mm                                 | Waga                  | 13.5kgs   |
| Max. prędkość laminowania    | 1.5m/min                              | Moc znamionowa        | 640w      |
| Max. temperatura laminowania | 180°C                                 | Napięcie znamionowe   | 220~240 V |
| Materiał rolek               | Silikon odporny na wysoką temperaturę | Prąd znamionowy       | 2.8A      |

1. Osłona chroniąca przed poparzeniem
2. Panel sterowania
3. Advance Paper Sensing
4. Stolik podawczy
5. Przedni sensor obecności papieru
6. Uchwyty do podnoszenia stolika roboczego
7. Prowadnice arkusza
8. Przycisk awaryjnego zatrzymania
9. Napinacz dla laminatu
10. Zabezpieczenie podajnika
11. Podajnik laminatu w roli



1. Rolka laminująca
2. Tylni sensor obecności papieru
3. Tylna platforma
4. Gniazdo zasilania

## Niezastąpiony zestaw do druku DTF UV



Ecoroll Desktop 350



GONGZHENG H0906EI



API.PL Sp z o.o.  
ul. Okrzeńska 37  
95-070 Aleksandrów Łódzki  
tel.: +48 42 250 55 95  
fax: +48 42 250 55 94  
zamowienia@api.pl

[www.api.pl](http://www.api.pl)