

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/laminator-esperanza-infinity-efl001-p-194796.html>



## Laminator Esperanza INFINITY EFL001

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Cena brutto                      | <b>60,99 zł</b>                  |
| Cena netto                       | <b>49,59 zł</b>                  |
| Numer katalogowy                 | <b>BIUESPLAM0003</b>             |
| Kod producenta                   | <b>EFL001</b>                    |
| Kod EAN                          | <b>5901299932025</b>             |
| Maksymalna grubość folii         | <b>125 mikronów, 80 mikronów</b> |
| Głębokość                        | <b>65 mm</b>                     |
| Rodzaj laminacji                 | <b>Na gorąco, Na zimno</b>       |
| Szerokość                        | <b>345 mm</b>                    |
| Waga produktu                    | <b>1 kg</b>                      |
| Moc                              | <b>265 W</b>                     |
| Szerokość produktu               | <b>345 mm</b>                    |
| Liczba rolek                     | <b>2</b>                         |
| Wbudowany wyświetlacz            | <b>Nie</b>                       |
| Pobór mocy                       | <b>265 W</b>                     |
| Napięcie wejściowe AC            | <b>220 - 240 V</b>               |
| Lampka kontrolna                 | <b>Tak</b>                       |
| Typ kontroli                     | <b>Przyciski</b>                 |
| Kolor główny                     | <b>Czarny</b>                    |
| Prędkość laminowania             | <b>250 mm/min</b>                |
| Rodzaj wtyczki sieciowej         | <b>Brak danych</b>               |
| Łatwy w użyciu                   | <b>Tak</b>                       |
| Dodatkowe funkcje                | <b>Laminacja zdjęć</b>           |
| Maksymalna szerokość laminowania | <b>24 cm</b>                     |
| Maksymalna grubość filmu         | <b>125 µm</b>                    |
| Czas przed nagrzewaniem          | <b>5 min</b>                     |
| Łatwa obsługa                    | <b>Tak</b>                       |
| Łatwość obsługi                  | <b>Tak</b>                       |
| Obsługiwany format dokumentu     | <b>A4</b>                        |
| Wysokość                         | <b>140 mm</b>                    |
| Kolor produktu                   | <b>Czarny</b>                    |
| Waga                             | <b>1,00 kg</b>                   |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Głębokość produktu             | <b>140 mm</b>  |
| Wysokość produktu              | <b>65 mm</b>   |
| Prędkość laminacji             | <b>25 cm/min.</b>  |
| Częstotliwość wejściowa AC     | <b>50 Hz</b>   |
| Materiał obudowy               | <b>Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)</b>   |
| Prąd                           | <b>1,15 A</b>  |
| Kod producenta                 | <b>EFL001</b>  |
| Łatwa instalacja               | <b>Tak</b>   |
| Napięcie zasilania / zasilacza | <b>200 - 240 V</b>   |
| Format nośnika (podajnik 1)    | <b>A4</b>  |
| Rodzaj zasilania               | <b>Sieciowe</b>  |
| Wskaźnik gotowości do użycia   | <b>Tak</b>   |
| Czas nagrzewania               | <b>5 min</b>   |
| Uchwyt(y)                      | <b>Nie</b>   |
| Minimalna grubość filmu        | <b>80 µm</b>   |
| Maksymalna grubość dokumentu   | <b>0,6 mm</b>  |
| Prosty montaż                  | <b>Tak</b>   |
| Ostrzeżenia                    | <b>Unikaj kontaktu z wodą i wilgocią.,Zachowaj ostrożność, aby uniknąć poparzeń podczas pracy z gorącymi elementami.,Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas pracy.</b> |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M