

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Homogenizatory i mieszadła](#)

## IKA myPlate

(5.00/5)

WWW: [www.ika.com](http://www.ika.com)

E-mail: [sales.poland@ika.com](mailto:sales.poland@ika.com)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

IKA myPlate łączy w sobie doskonale cechy techniczne popularnych i sprawdzonych mieszadeł magnetycznych IKA. Oferuje sprawdzoną, wysoką funkcjonalność oraz odporność na chemikalia. Oferuje możliwość zaprojektowania grafiki płyty IKA myPlate samodzielnie. Urządzenie dostarczane jest w komplecie z szablonem, który można łatwo zmienić dzięki wygodnej, wymiennej ramce. Daje to możliwość zmiany jednego z najlepszych mieszadeł magnetycznych na rynku z nudoego wizualnie urządzenia w tło dla ulubionych fotografii.

### Dane techniczne:

Objętość mieszana (H<sub>2</sub>O) - 1,5 l

Zakres prędkości - 0 - 2 500 rpm

Kierunek obrotów - w lewo  
Ustawienie dokładności prędkości - 10 rpm  
Regulacja prędkości - przycisk dotykowy  
Max. wymiary elementu mieszającego - 35 mm  
Pokrycie płyty roboczej - szkło  
Wymiary płyty roboczej - Ø 135 mm  
Wymiary zewnętrzne/Waga - 152 x 30 x 164 mm/0,5 kg  
Klasa ochrony zgodnie z DIN EN 60529 - IP 54

<https://www.ika.com/en/Products-Lab-Eq/Magnetic-Stirrers-Hot-Plate-Lab-Mixer-Stirrer-Blender-csp-188/IKA-myPlate-cpdt-25005156/>  
[więcej](#)



**Nazwa:** IKA myPlate

**Adres:** IKA Poland Sp. zo.o.  
ul. Poleczki 35  
02-822 Warszawa

**Strona www:** [www.ika.com](http://www.ika.com)

**E-mail:** [sales.poland@ika.com](mailto:sales.poland@ika.com)

Oceń prezentację:

(5.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

**Partnerzy**