

[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](#) > [Wirówki](#)

IKA mini G

(5.00/5)

WWW: www.ika.com

E-mail: sales.poland@ika.com

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

Miniwirówka IKA mini G z cyfrowym wyświetlaczem. Regulacja czasu pracy od 1 do 99 min. Łatwo wymienny rotor bez używania dodatkowych narzędzi. W zestawie standardowy rotor na 8 probówek reakcyjnych 1,5 / 2,0 ml, rotor na 4 paski probówek PCR oraz adaptery do probówek reakcyjnych 0,5 / 0,4 / 0,2 ml.

Dane techniczne:

Pojemność - 8 x 2,0 ml + wymienne rotory

Przyśpieszenie - 2 500 G

Zakres prędkości - stały, 6 000 rpm

Moc silnika wejściowa - 12 W

Odchylenie prędkości obrotowej - 5%
Szybkie zatrzymanie - tak
Otwarcie pokrywy - automatyczne
Pokrywa ochronna - tak
Wymiary - 155 x 105 x 175 mm
Waga - 1,4 kg
Klasa ochrony zgodnie z DIN EN 60529 - IP 30

<https://www.ika.com/en/Products-Lab-Eq/Centrifuges-Micro-Centrifuge-csp-276/IKA-mini-G-cpdt-3958000/>
[więcej](#)



Nazwa: IKA mini G
Adres: IKA Poland Sp. zo.o.
ul. Poleczki 35
02-822 Warszawa
Strona www: www.ika.com
E-mail: sales.poland@ika.com

Oceń prezentację:

(5.00/5)

[wstecz](#)

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy