

[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](#)

MINISTAR 20 control | 40 control | 80 control

(5.00/5)

WWW: www.ika.com

E-mail: sales.poland@ika.com

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

Wysokiej jakości mieszadła elektroniczne serii IKA MINISTAR control cechują się doskonałymi podstawowymi funkcjami, łatwością obsługi, oszczędnością miejsca, dzięki kompaktowej konstrukcji oraz objęte są dożywotnią gwarancją zapewniającą bezpieczne i długie użytkowanie. Gwarantują stały moment obrotowy w całym zakresie obrotów. Szeroka gama wymiennych końcówek mieszających pozwala na wykonanie każdej aplikacji w laboratorium.

Dane techniczne MINISTAR 20 | 40 | 80 control:

Objętość mieszania (H2O) - 15 l | 25 l | 50 l

Max. lepkość mieszanego medium - 20 000 mPas

Zdolność do pracy ciągłej - 100 %

Max. moment obrotowy na uchwycie - 20 Ncm | 40 Ncm | 80 Ncm

Zakres prędkości - 0 - 2 00 rpm | 0 - 1 000 rpm | 0 - 500 rpm

Wyświetlacz/regulacja obrotów - LED/pokrętło

Wymiary zewnętrzne - 70 x 193 x 154 mm | 70 x 193 x 154 mm | 70 x 193 x 154 mm

Klasa ochrony zgodnie z DIN EN 60259 - IP 54

DOŻYWOTNIA GWARANCJA

<https://www.ika.com/en/Products-Lab-Eq/Overhead-Stirrers-Agitator-Blender-Lab-mixer-csp-187/MI-NISTAR-20-control-cpdt-25001988/>

<https://www.ika.com/en/Products-Lab-Eq/Overhead-Stirrers-Agitator-Blender-Lab-mixer-csp-187/MI-NISTAR-40-control-cpdt-25001989/>

<https://www.ika.com/en/Products-Lab-Eq/Overhead-Stirrers-Agitator-Blender-Lab-mixer-csp-187/MI-NISTAR-80-control-cpdt-25001990/>

[więcej](#)



Nazwa: MINISTAR 20 control | 40 control | 80 control

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 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