

[Akceptuje](#)

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](#) > [Aparatura pomiarowo - badawcza](#)

Tube Mill control

(5.00/5)

WWW: www.ika.com

E-mail: sales.poland@ika.com

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

Pierwszy na świecie system mielenia z wykorzystaniem jednorazowych komór. Tube mill control jest idealny do mielenia miękkich, twardych oraz kruchych materiałów do 5 w skali Mosha. Jednorazowe (40ml lub 100ml), przezroczyste komory zabezpieczają przed zanieczyszczeniem krzyżowym, umożliwiając obserwację każdego etapu mielenia. Podczas projektowania młyna szczególny nacisk położono na bezpieczeństwo. Młynek rozpocznie pracę dopiero po zamknięciu pokrywy. Gdy komora mielenia nie zostanie prawidłowo włożona lub nie zostanie prawidłowo zamknięta, jednostka napędowa wyświetli komunikat o błędzie i napęd nie uruchomi się. Napęd i komory mielące są zabezpieczone uszczelnieniem labiryntowym, dzięki czemu pył nie wydostaje się z komory i nie przedostaje się do napędu.

Dane techniczne:

Klasa ochrony zgodnie z DIN EN 60529 - IP 30

Złącze USB - tak

Waga - 2,7 kg

Wymiary - 180 x 170 x 300 mm

Chłodzenie komory mielącej wodą, suchym lodem, ciekłym azotem - nie / tak / nie

Maks. twardość materiału (skala Mosha) - 5

Maks. pojemność użytkowa komór - 40ml/100ml

Maks. prędkość obrotowa - 65 m/s

Moc silnika (wejściowa/wyjściowa) - 100/80 W

Zakres prędkości - 5 000 - 25 000 rpm

<https://www.ika.com/en/Products-Lab-Eq/Mills-Lab-mills-Grinding-mill-csp-194/Tube-Mill-control-cpd-t-4180000/>

[więcej](#)



Nazwa: Tube Mill 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](#) [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