

Skorzystaj z naszego 30 letniego doświadczenia  
w procesie przesiewania

## Laboratory Air-Jet Lab-Sieve KLS 200

Przesiewacz ten, jest idealnym rozwiązaniem do analizy suchych, proszkowych produktów, również naładowanych elektrostatycznie.



### Dane techniczne

Krzywa przesiewu:	1 $\mu\text{m}$ – 3 mm
Wydajność:	1 – 100 g
Ciężar nasypowy:	20 – 10.000 g/l
Oczko:	20 $\mu\text{m}$ – 3 mm
Ilość pokładów:	1
Średnica sita:	200 mm – Dla wszystkich standardowych sit analitycznych
System oczyszczania sit:	Dysze powietrzne rotujące
Zakres prędkości:	Dysza powietrzna 15 $\text{min}^{-1}$
Obudowa:	metalowa
Podstawa sita:	aluminiowa
Licznik czasowy:	regulowane od 0 do 99 min
Podciśnienie:	regulowane od 7 do 70 mbar

### Korzyści jakie otrzymujesz to ...

- Wysoka dokładność i powtarzalność przesiewu
- Dostarczony przesiewacz jest gotowy do pracy; opcjonalny odkurzacz
- Odpowiedni do wszelkich standardowych 200 mm sit laboratoryjnych
- Możliwość podłączenia do standardowego odkurzacza (opcja)
- Szczelna pokrywa z pleksiglasu
- Wysoce konkurencyjne ceny z krótkimi terminami dostaw

### GKM Siebtechnik GmbH

Felix-Wankel-Straße 11 · 74915 Waibstadt/Germany

Fon +49 (7263) 40972-0 · Fax +49 (7263) 40972-29 · info@gkm-net.de · www.gkm-net.de

Telefon Polska: +48 600 822 352 - biuro@gkm.com.pl - www.gkm.com.pl

