

Nr ref. CZ-272-5/22

Załącznik nr 1.4 do SWZ

Wstrząsarka do analizy granulometrycznej sitowej - szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Podstawowe cechy funkcjonalne i parametry techniczne:

- Wstrząsarka z panelem sterującym na kablu
- Możliwość przesiewania na mokro i sucho
- Ruch przesiewacza: drgania wymuszone w trzech płaszczyznach
- Maksymalna. masa próbki: do 3 kg
- Maksymalna liczba frakcji: 9 (o wysokości 50 mm) lub 15 (o wysokości 25 mm) + misa
- Amplituda drgań: nastawna do 3mm
- Interwał: nastawny lub praca ciągła
- Liczba programów do zapamiętania : minimum 40
- Timer: zakres 1 – 99 min lub praca ciągła
- Sita: min. 10 sit od 0,05 mm do 40 mm
- Średnica sit: minimum 200 mm
- Wyposażenie dodatkowe (w cenie dostawy):
 - komplet akcesoriów do przesiewu na mokro
 - komplet akcesoriów (sit) do przesiewu na sucho
 - pokrywa z okienkiem inspekcyjnym i króćcem do przesiewu na mokro
 - system mocowania TwinNut + dwa pręty gwintowane
 - wąż PCV o dł. ok. 3 m, 2 obejmy na króćce
 - oprogramowanie do analizy sitowej

Wymagania dodatkowe:

- Aparatura nowa
- Aparatura posiada deklarację zgodności UE
- Instalacja i uruchomienie urządzenia w siedzibie Zamawiającego
- Szkolenie w zakresie obsługi w siedzibie Zamawiającego
- Zasilanie 230V AC 50-60 Hz
- Instrukcja obsługi w języku polskim lub angielskim

Dostawa i gwarancja:

- Dostawa (ubezpieczenie, pakowanie, transport, wniesienie, montaż, rozruch i szkolenie) - w cenie
- Okres gwarancji: co najmniej 24 miesiące