

Nr ref. CZ-272-11/22

Załącznik nr 1.4 do SWZ

Piec komorowy - szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Podstawowe cechy funkcjonalne i parametry techniczne:

- Piec komorowy do spopielenia próbek
- Maksymalna temperatura pracy: min. 1600 °C
- Temperatura pracy ciągłej: min. 1600 °C
- Moc znamionowa ok. 1,2 kW
- Pojemność komory min. 1 dm³
- Wymiary komory roboczej (szer. x wys. x gł.) min. 90 x 100 x 120mm
- Dokładność nastawy temperatury: co 1°C lub dokładniej
- Programator temperatury: PID z możliwością zaprogramowania wieloetapowej krzywej wygrzewania
- Obudowa: stal nierdzewna

Wymagania dodatkowe:

- Aparatura nowa
- Instalacja i uruchomienie urządzenia w siedzibie Zamawiającego przez autoryzowany (tj. upoważniony ze strony producenta do wykonywania czynności serwisowych) serwis producenta
- Szkolenie w zakresie obsługi urządzenia i oprogramowania w siedzibie Zamawiającego
- Zasilanie: 220-230V 50-60 Hz
- Instrukcja obsługi urządzenia i oprogramowania w języku angielskim lub polskim

Dostawa i gwarancja:

- • Dostawa (ubezpieczenie, pakowanie, transport, wniesienie, montaż, rozruch i szkolenie) - w cenie
- Okres gwarancji: co najmniej 24 miesiące
- • Autoryzowany serwis gwarancyjny (tj. upoważniony ze strony producenta do wykonywania czynności serwisowych) i pogwarancyjny na terenie Polski.