

produkt firmy 

## AG-050 Piec muflowe



Piec muflowy służy do suszenia i podgrzewania próbek w wysokich temperaturach. Kontrola temperatury dokonywana za pomocą cyfrowego kontrolera PID. Na frontowym panelu znajduje się sterownik z wyświetlaczem. Można na nim nastawić temperaturę od temperatury otoczenia do 1000 / 1100 / 1200 / 1500 °C (w zależności od modelu). Podwójne ściany z izolacją termiczną zapobiegają schładzaniu wnętrza i pozwalają na szybkie osiągnięcie zadanej temperatury. Elementy grzejne umieszczone są w specjalnych ceramicznych tubach. Dzięki temu wymiana tych elementów jest łatwa i tania. Standardowo piec wyposażony jest w system wydmuchu powietrza a także w system odcięcia zasilania w przypadku jego otwarcia.

Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe  
380 V, 50 Hz, trójfazowe w modelu o maksymalnej temperaturze 1500 °C

Gwarancja: 12 miesięcy

### Oferowane modele:

Nr kat.	Opis
<b>G-050/1000-03</b>	Piec muflowy 1000 °C, poj. 2,6 litra
<b>G-050/1100-06</b>	Piec muflowy 1100 °C, poj. 6 litrów
<b>G-050/1100-08</b>	Piec muflowy 1100 °C, poj. 8 litrów
<b>G-050/1100-10</b>	Piec muflowy 1100 °C, poj. 10 litrów
<b>G-050/1200-05</b>	Piec muflowy 1200 °C, poj. 5 litrów
<b>G-050/1200-P</b>	Piec muflowy 1200 °C, poj. 5 litrów, programowalny
<b>G-050/1000-05</b>	Piec muflowy 1500 °C, poj. 5 litrów

Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprzedaży do laboratoriów budowlanych.

05.04.2016. C16-0 R 36 T400