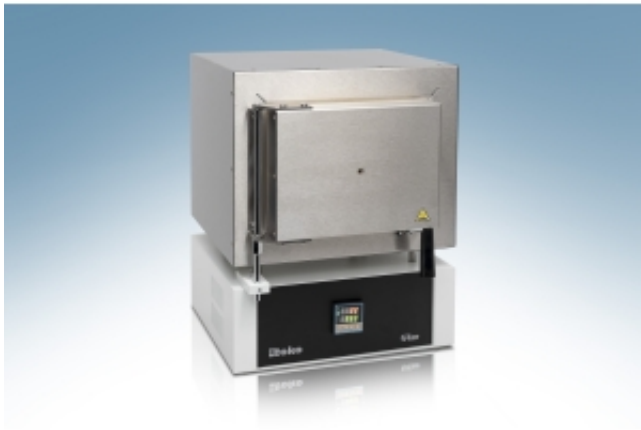


Link do produktu: <https://www.sklep.rokodent.com/tytan-50-eco-piec-do-wygrzewania-pierscieni-p-1152.html>

TYTAN 50 ECO - piec do wygrzewania pierścieni



Cena	5 535,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ODU047
Producent	ROKO

Opis produktu

TYTAN ECO z cyfrowym regulatorem temperatury jest przeznaczony dla laboratoriów pracujących techniką „speed”, gdzie jest wymagana szybkość procesu.

TYTAN ECO jest propozycją dla techników, którzy poszukują niedrogiego, ale sprawnego urządzenia do wygrzewania pierścieni.

Charakterystyka urządzenia:

- **wyłącznik bezpieczeństwa** odłącza zasilanie grzałek po otwarciu drzwiczek i zabezpiecza użytkownika przed porażeniem prądem,
- **obudowa ze stali nierdzewnej** zwiększa trwałość urządzenia,
- **komora grzewcza z litego elementu ceramicznego** chroni drut grzejny przed uszkodzeniami mechanicznymi powstającymi podczas manewrowania szczypcami,
- **czujnik temperatury w kwarcowej osłonie** zwiększa jego żywotność,
- **energooszczędna izolacja** umożliwia szybkie nagrzewanie komory, 60 minut do 1000 °C,
- **optyczna sygnalizacja** temperatury pozwala na kontrolę przebiegu procesu wygrzewania,
- **regulator temperatury** jest odporny na zakłócenia energetyczne. W przypadku zaniku napięcia i po ponownym jego pojawieniu, piec kontynuuje pracę, jest prosty i niezawodny umożliwia ustawienie dowolnej temperatury i realizację zadanego procesu wygrzewania,
- **elementy grzejne pieca** umożliwiają rozgrzewanie pieca do 1000 °C w czasie 60 minut,
- **magnes neodymowy** utrzymuje drzwi pieca w pozycji zamkniętej, niezależnie od stopnia nagrzania obudowy,
- **ceramiczny kominek** umożliwia odprowadzenie spalin poprzez przyłączenie wciągu lub katalizatora,
- **TYTAN jest gotowy do natychmiastowej pracy** przed wysyłką do odbiorcy, każdy piec zostaje skalibrowany i „wypalony”, dzięki temu jest sprawdzony w 100%.

WIĘCEJ INFORMACJI NA STRONIE:

www.rokodent.pl

PARAMETRY TECHNICZNE:

- napięcie zasilania - 230V/50Hz
- moc - 2000 W
- ilość progów - 1
- ilość programów - 1
- wymiary (wys.x szer.x gł.) - 455 x 350 x 390 mm
- wymiary komory (wys.x szer.x gł.) - 120 x 180 x 230 mm
- waga - 24,0 kg