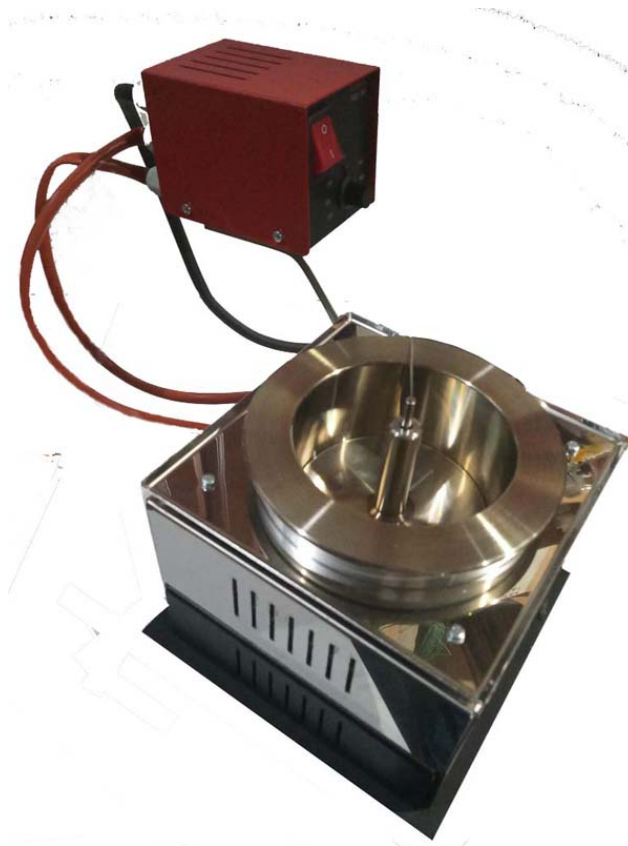


Tygiel TGOB800 – instrukcja obsługi



Dane techniczne: Zasilanie: 230V• / 50Hz

Zakres regulacji temperatury: 150-450 °C

Moc znamionowa: 700W

Średnica tygla: 98 mm

Wysokość tygla: 52 mm

Maksymalna ilość cyny: 2,5 kg

Czas osiągnięcia temperatury 450 °C: ok. 30 minut

Zasady eksploatacji:

1. Włączyć tygiel do sieci zasilającej 230V/50Hz. Włączenie zasilania sygnalizowane jest świeceniem włącznika.
2. Wypełnić tygiel cyną do 3/4 wysokości, Przy pierwszym uruchomieniu tygla, rozgrzewać do temperatury poniżej 300 °C.
3. Uzyskanie nastawionej temperatury jest sygnalizowane pulsowaniem diody.

4. Zbierak zanieczyszczeń zaczyna obracać się po uzyskaniu temperatury powyżej 300 °C, a przestaje poniżej 270 °C,

5. Wymagane jest raz na dwa miesiące, po wyłączeniu tygla z sieci i z zachowaniem szczególnej ostrożności, wylanie cyny, oczyszczenie wnętrza tygla i ponowne napełnienie cyną.

UWAGA!

- Poziom cyny należy utrzymywać ok. 5 mm od krawędzi tygla.
- Nie wolno przenosić tygla włączonego do sieci i napełnionego cyną !!
- Nie dopuszczać do przepełnienia tygla cyną.
- Nie dotykać obudowy chromowanej w czasie pracy - wysoka temperatura!
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba, że odbywa się to pod nadzorem i zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu.
- Sprzęt lutowniczy użytkować i przechowywać z dala od dzieci!