

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nagrzewnica-olejowa-z-termostatem-40kw-geko-g80421-p-20198.html>

Nagrzewnica olejowa z termostatem 40KW GEKO G80421

Cena brutto	746,08 zł
Cena netto	606,57 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G80421
Kod producenta	G80421
Kod EAN	5901477115875
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nagrzewnica olejowa z termostatem 40kW GEKO G80421

Przemysłowa nagrzewnica olejowa o mocy 40 kW z automatycznym termostatem i cyfrowym wyświetlaczem. Urządzenie zapewnia ciągłe ogrzewanie dużych powierzchni przy zużyciu 2,5 litra oleju na godzinę.

Moc grzewcza 40 000 W

Przepływ powietrza 800 m³/h

Pojemność zbiornika 38 litrów

Czas pracy ok. 15 godz.

Charakterystyka techniczna

Cyfrowy termostat z wyświetlaczem

Wyświetlacz pokazuje bieżącą temperaturę pomieszczenia oraz ustawioną wartość docelową. Urządzenie automatycznie wyłącza się po osiągnięciu zaprogramowanej temperatury, co zapobiega przegrzaniu i oszczędza paliwo.

Regulacja temperatury 5-55°C

Zakres regulacji umożliwia zarówno utrzymanie minimalnej temperatury w nieogrzewanych pomieszczeniach, jak i intensywne

ogrzewanie podczas prac budowlanych lub w warunkach zimowych.

Przepływ powietrza 800 m³/h

Wydajność wentylatora zapewnia szybką dystrybucję ciepłego powietrza w pomieszczeniu. Przy mocy 40 kW urządzenie może ogrzewać powierzchnie do około 400-500 m² w zależności od izolacji.

Mobilna konstrukcja z kółkami

Dwa wzmocnione kółka jezdne umożliwiają łatwe przemieszczanie urządzenia o wadze około 25-30 kg między stanowiskami pracy lub strefami magazynowymi bez konieczności podnoszenia.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G80421
Moc nominalna	40 000 W (40 kW)
Zasilanie elektryczne	220-240 V / 50 Hz
Rodzaj paliwa	Olej opałowy
Zużycie paliwa	2,5 l/h
Pojemność zbiornika paliwa	38 litrów
Czas pracy na pełnym zbiorniku	około 15 godzin
Przepływ powietrza	800 m ³ /h
Zakres regulacji temperatury	5-55°C
Typ wyświetlacza	Cyfrowy LCD
Długość przewodu zasilającego	1350 mm (bez wtyczki)
System mobilności	2 kółka jezdne

Zastosowanie

- Hale produkcyjne i montażowe wymagające ciągłego ogrzewania
- Magazyny i centra logistyczne o dużej kubaturze
- Place budowy w sezonie jesienno-zimowym
- Warsztaty samochodowe i lakiernicze
- Suszenie tynków, wylewek i elementów budowlanych
- Obiekty rolnicze i hodowlane
- Namioty imprezowe i konstrukcje tymczasowe
- Strefy załadunkowe z otwartymi bramami

Użytkowanie i konserwacja

Wymagania dotyczące wentylacji

Nagrzewnica spalinowa wymaga odpowiedniej wentylacji pomieszczenia. Urządzenie należy stosować w przestrzeniach półotwartych lub z zapewnionym napływem świeżego powietrza. Nie używać w pomieszczeniach całkowicie zamkniętych bez systemu wentylacji mechanicznej.

Tankowanie i kontrola poziomu paliwa

Zbiornik o pojemności 38 litrów zapewnia około 15 godzin pracy przy pełnym obciążeniu. Należy kontrolować poziom paliwa przed rozpoczęciem pracy, szczególnie podczas wielogodzinnych zmian roboczych. Stosować olej opałowy zgodny z zaleceniami producenta.

Obsługa termostatu

Cyfrowy termostat umożliwia precyzyjne ustawienie docelowej temperatury. Urządzenie automatycznie reguluje pracę palnika, włączając i wyłączając ogrzewanie w zależności od temperatury otoczenia. Funkcja ta zapobiega nadmiernemu zużyciu paliwa i utrzymuje stabilne warunki termiczne.

Przed pierwszym uruchomieniem należy zapoznać się z instrukcją obsługi, sprawdzić szczelność połączeń paliwowych oraz upewnić się, że urządzenie znajduje się na stabilnym podłożu z zapewnionym dostępem do zasilania elektrycznego.