



NAGRZEWNICA OLEJOWA POSTOJOWA, SAMOCHODOWA WEBASTO 12 KW VERKE

~~649.00 zł~~ **599.00 zł**

Wydajna **nagrzewnica olejowa VERKE 9 kW (V80063)** z zamkniętą komorą spalania to niezawodne źródło ciepła do ogrzewania garaży, hal, warsztatów i pojazdów. Posiada **dwa tryby pracy** - manualny i automatyczny, a także **zasilanie 230V lub 12V**, co zapewnia wygodę i mobilność w każdych warunkach.

SKU: V80061

GALERIA ZDJĘĆ





OPIS PRODUKTU

NAGRZEWNICA OLEJOWA VERKE 12 KW - MOCNE I BEZPIECZNE OGRZEWANIE GARAŻY, HAL I POJAZDÓW. ZAMKNIĘTA KOMORA SPALANIA, ZASILANIE 230V/12V, CICHY PRACA.

Nagrzewnica olejowa VERKE 12 kW (model V80061) to nowoczesne, wydajne i energooszczędne urządzenie grzewcze przeznaczone do **ogrzewania hal, garaży, warsztatów, magazynów oraz pojazdów.**

Dzięki **zamkniętej komorze spalania** nagrzewnica zapewnia **czyste i bezpieczne ogrzewanie bez zapachu spalin** i bez podnoszenia wilgotności powietrza.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- **Moc 12 kW** - szybkie i efektywne ogrzewanie dużych przestrzeni
- **Zamknięta komora spalania** - brak zapachu spalin i podnoszenia wilgotności
- **Dwa tryby pracy:**
 - *manualny* - ręczna regulacja częstotliwości podawania paliwa
 - *automatyczny* - sterowany temperaturą otoczenia
- **Zasilanie 230V AC / 12V DC** - możliwość pracy z sieci elektrycznej lub akumulatora

- **Niskie zużycie paliwa (0,2-0,6 l/h)** – ekonomiczna eksploatacja
- **Zabezpieczenie termiczne 180°C** – pełne bezpieczeństwo użytkowania
- **Cicha praca i kompaktowa konstrukcja** – idealna do pomieszczeń zamkniętych
- **Wysokiej jakości materiały** – trwałość i odporność na uszkodzenia

ZASTOSOWANIE:

Nagrzewnica **VERKE 12 kW** doskonale sprawdzi się w:

- garażach i warsztatach samochodowych,
- halach i magazynach,
- kabinach maszyn budowlanych i rolniczych,
- przyczepach kempingowych i kamperach,
- pomieszczeniach gospodarczych.

ZALETY UŻYTKOWE:

- **Automatyczna praca** – samoczynne utrzymanie zadanej temperatury
- **Tryb manualny** – pełna kontrola nad intensywnością grzania
- **Cicha i stabilna praca** – komfort użytkowania nawet w zamkniętych pomieszczeniach
- **Oszczędne zużycie paliwa** – dłuższa praca na jednym zbiorniku
- **Bezpieczna eksploatacja** – zamknięta komora spalania i zabezpieczenie przed przegrzaniem

DANE TECHNICZNE:

- Moc grzewcza: 12 kW
- Paliwo: olej opałowy
- Zasilanie AC: 230 V / 50 Hz
- Zasilanie DC: 12 V / 15 A
- Zużycie paliwa: 0,2 – 0,6 l/h
- Pojemność zbiornika paliwa: 5 l
- Regulacja temperatury: 8°C – 35°C
- Temperatura pracy: od -40°C do +40°C
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem: 180°C

Nagrzewnica olejowa VERKE 12 kW (V80061) to połączenie **wysokiej mocy, mobilności i oszczędności paliwa**, stworzone z myślą o użytkownikach, którzy oczekują **niezawodnego i wydajnego źródła ciepła w każdych warunkach.**

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	10 kg
Wymiary	43 × 25 × 33 cm

MARKA

DEGET

DEGET - PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIA DLA WARSZTATU, OGRODU I BUDOWNICTWA

Deget to marka oferująca szeroką gamę urządzeń i akcesoriów, które sprawdzają się zarówno w warsztacie, jak i w ogrodzie czy na placu budowy. Produkty tej firmy łączą w sobie funkcjonalność, solidne wykonanie oraz atrakcyjną cenę, dzięki czemu są chętnie wybierane przez profesjonalistów i użytkowników indywidualnych.

W naszej ofercie znajdziesz m.in.:

- [sprężarki olejowe](#) - niezawodne źródło sprężonego powietrza dla narzędzi pneumatycznych,
- [szafki narzędziowe](#) - praktyczne rozwiązania do organizacji pracy w warsztacie,
- [aeratory i glebogryzarki](#) - urządzenia ogrodnicze ułatwiające pielęgnację trawnika i uprawę gleby,
 - a także inne sprzęty, które zwiększają komfort i wydajność codziennej pracy.

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ DEGET?

- **Uniwersalność** - oferta obejmuje urządzenia dla różnych branż i zastosowań.
- **Solidność** - sprzęt projektowany z myślą o długiej i bezproblemowej eksploatacji.
- **Przystępna cena** - dobry stosunek jakości do kosztów.

Decydując się na **sprzęt Deget**, wybierasz praktyczne i niezawodne rozwiązania, które sprawdzą się zarówno w domu, warsztacie, jak i w firmie.

