

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mobilna-nagrzewnica-ogrzewanie-postojowe-olejowa-lcd-9kw-pilot-1224230v-kd11783-kraftdele-p-63381.html>



MOBILNA NAGRZEWNICA OGRZEWANIE POSTOJOWE OLEJOWA LCD 9kW PILOT 12/24/230V KD11783 KRAFT&DELE

Cena brutto	632,50 zł
Cena netto	514,23 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11783
Kod producenta	KD11783
Kod EAN	5903957015064
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Mobilna nagrzewnica olejowa postojowa 9kW LCD Bluetooth — KD11783

Urządzenie grzewcze na olej napędowy przeznaczone do ogrzewania wnętrza pojazdów, przyczep oraz pomieszczeń zamkniętych. Zamknięta komora spalinowa eliminuje przedostawanie się spalin do ogrzewanej przestrzeni, a niezależność od pracy silnika pojazdu umożliwia użytkowanie w trybie postojowym. Konstrukcja w formie walizki z kółkami ułatwia transport i montaż.

Moc grzewcza 5 kW / 9 kW

Zasilanie DC 12V/24V, AC 230V

Paliwo Olej napędowy

Zakres temperatur pracy -39°C do +50°C

Charakterystyka urządzenia

Zamknięta komora spalinowa

Spaliny odprowadzane są na zewnątrz ogrzewanej przestrzeni, co eliminuje zapach paliwa i nie podnosi poziomu wilgotności powietrza wewnątrz pojazdu lub pomieszczenia. Rozwiązanie istotne szczególnie w kabinach pojazdów i przestrzeniach mieszkalnych.

Trójzakresowe zasilanie elektryczne

Możliwość podłączenia do instalacji 12V (zapalniczka samochodowa lub akumulator), 24V (typowe dla pojazdów ciężarowych) oraz sieci AC 230V/50Hz. Dzięki temu jedno urządzenie obsługuje zarówno pojazdy, jak i pomieszczenia stacjonarne, takie jak garaże czy magazyny.

Sterowanie pilotem i aplikacją Bluetooth

Pilot zdalnego sterowania z zabezpieczeniem przed przypadkowym wciśnięciem przycisków umożliwia obsługę bez konieczności podchodzenia do urządzenia. Łączność Bluetooth pozwala sterować nagrzewnicą przez dedykowaną aplikację mobilną (Android i iOS), zapewniając dostęp do pełnej funkcjonalności urządzenia ze smartfona.

Dwa tryby pracy: ręczny i automatyczny

W trybie ręcznym użytkownik ustawia moc grzania samodzielnie. Tryb automatyczny reguluje moc w zależności od aktualnej temperatury otoczenia — urządzenie utrzymuje zadaną temperaturę, zmniejszając zużycie paliwa przy mniejszych potrzebach grzewczych.

Konstrukcja walizkowa z kółkami

Obudowa wzorowana na walizce z uchwytem i kółkami transportowymi ułatwia przemieszczanie urządzenia między lokalizacjami. Kompaktowe wymiary pozwalają na przechowywanie w bagażniku pojazdu lub schowku.

Wyświetlacz LCD i panel analogowy

Czytelny wyświetlacz LCD prezentuje bieżące parametry pracy nagrzewnicy. Analogowy panel sterowania na obudowie umożliwia obsługę bezpośrednią, niezależnie od pilota czy smartfona.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11783
Moc grzewcza	5 kW / 9 kW
Rodzaj paliwa	Olej napędowy (diesel)
Zużycie paliwa	0,14 – 0,35 L/godz.
Napięcie zasilania DC	12V / 24V
Napięcie zasilania AC	230V / 50Hz
Wyświetlacz	LCD
Sterowanie	Panel analogowy, pilot zdalnego sterowania, aplikacja mobilna (Bluetooth)
Łączność bezprzewodowa	Bluetooth
Kompatybilność aplikacji	Android, iOS
Tryby pracy	Ręczny, automatyczny
Zakres temperatur pracy	-39°C do +50°C
Typ komory spalinowej	Zamknięta

Zastosowanie

Nagrzewnica KD11783 przeznaczona jest do ogrzewania przestrzeni, w których dostęp do stałego źródła ciepła jest ograniczony lub niemożliwy. Szerokie możliwości zasilania (12V/24V/230V) pozwalają na użytkowanie zarówno w terenie, jak i w miejscach z dostępem do sieci elektrycznej.

- Kabiny samochodów osobowych i dostawczych
- Pojazdy ciężarowe i autokary (zasilanie 24V)
- Przyczepy kempingowe i kampery
- Kabiny maszyn budowlanych i rolniczych
- Łodzie, jachty i inne jednostki pływające
- Warsztaty i garaże (zasilanie 230V)
- Kontenery biurowe i magazynowe
- Miejsca pracy tymczasowej na otwartym terenie

Kompatybilność zasilania — jak sprawdzić przed zakupem

Pojazdy osobowe i lekkie dostawcze standardowo pracują na instalacji 12V. Pojazdy ciężarowe, autobusy i większość maszyn budowlanych wyposażone są w instalację 24V. Do ogrzewania pomieszczeń stacjonarnych (garaż, kontener, warsztat) wymagane jest podłączenie do sieci AC 230V. Nagrzewnica KD11783 obsługuje wszystkie trzy standardy, jednak jednocześnie może być zasilana tylko z jednego źródła.

Użytkowanie i konserwacja

Urządzenie zasilane jest olejem napędowym podawanym z zewnętrznego zbiornika paliwa. Zużycie paliwa wynosi od 0,14 L/godz. przy niższej mocy (5 kW) do 0,35 L/godz. przy pełnej mocy (9 kW). Zakres temperatur pracy -39°C do +50°C

umożliwia użytkowanie w warunkach silnych mrozów, co jest istotne w zastosowaniach zimowych i w klimatach kontynentalnych.

Zamknięta komora spalinowa wymaga regularnej kontroli stanu przewodów odprowadzania spalin. Przed sezonem grzewczym zalecane jest sprawdzenie szczelności układu paliwowego oraz czystości filtra powietrza. Aplikacja mobilna umożliwia monitorowanie parametrów pracy urządzenia w czasie rzeczywistym, co ułatwia wczesne wykrycie nieprawidłowości.

Pilot zdalnego sterowania wyposażony jest w zabezpieczenie przed przypadkowym wciśnięciem przycisków oraz możliwość zapięcia do smyczy, co ogranicza ryzyko jego zgubienia podczas użytkowania w terenie.