

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nagrzewnica-gazowa-25kw-termostat-kd11705-kraftdele-p-61930.html>

Nagrzewnica gazowa 25kW Termostat KD11705 KRAFT&DELE

Cena brutto	312,80 zł
Cena netto	254,31 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD11705
Kod producenta	KD11705
Kod EAN	5903957000046
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Nagrzewnica gazowa 25 kW z termostatem – Kraft&Dele KD11705

KD11705 to nagrzewnica gazowa zasilana propanem-butanem (LPG) o mocy 25 kW, wyposażona w cyfrowy wyświetlacz LCD oraz wbudowany termostat z regulacją temperatury. Urządzenie pracuje w otwartej komorze spalania i nie wymaga podłączenia do komina — wystarczy zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia.

Moc grzewcza 25 kW

Wydatek powietrza 320 m³/h

Rodzaj gazu Propan-butan (LPG)

Zasilanie elektryczne 230 V / 50 Hz

Charakterystyka urządzenia

Termostat z wyświetlaczem LCD

Wbudowany termostat umożliwia ustawienie docelowej temperatury otoczenia. Nagrzewnica automatycznie włącza i wyłącza palnik w zależności od aktualnej temperatury w pomieszczeniu, co ogranicza zużycie gazu i eliminuje konieczność ręcznej obsługi.

Otwarta komora spalania

Proces spalania odbywa się w otwartej komorze — wentylator zasysający powietrze z otoczenia przepycha je przez wymiennik ciepła i wydmuchuje jako ogrzane. Urządzenie nie wymaga komina, ale pomieszczenie musi być wentylowane zgodnie z wymaganiami dla urządzeń gazowych.

Wydatek powietrza 320 m³/h

Wysoki strumień powietrza pozwala na szybkie ogrzanie dużych przestrzeni. Orientacyjnie, moc 25 kW przy właściwej izolacji wystarczy do ogrzania przestrzeni rzędu 200–300 m³, choć rzeczywista efektywność zależy od izolacji termicznej i temperatury zewnętrznej.

Kompaktowa konstrukcja i gotowość do pracy

Urządzenie waży 5,1 kg i mieści się w wymiarach 390 × 230 × 310 mm. W zestawie znajduje się wąż gazowy oraz reduktor, dzięki czemu nagrzewnica jest gotowa do podłączenia do butli LPG bez konieczności dokupowania dodatkowych akcesoriów.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD11705
Typ urządzenia	Nagrzewnica gazowa z termostatem
Moc grzewcza	25 kW
Rodzaj gazu	Propan-butan (LPG)
Ciśnienie gazu zasilającego	0,7 bar
Maks. zużycie gazu	1,09 kg/h
Wydatek ciepłego powietrza	320 m ³ /h
Zasilanie elektryczne	230 V / 50 Hz
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	390 × 230 × 310 mm
Waga	5,1 kg
Wyświetlacz	LCD
Komora spalania	Otwarta

Typowe zastosowania

- Ogrzewanie hal magazynowych i produkcyjnych
- Suszenie i ogrzewanie na placach budowy
- Ogrzewanie warsztatów samochodowych i mechanicznych

-
- Hodowle zwierząt wymagające utrzymania stałej temperatury
 - Ogrzewanie sezonowe domków letniskowych i altan
 - Namioty eventowe i pawilony wystawiennicze
 - Garaże i wiaty gospodarcze

Wymagania dotyczące wentylacji i bezpieczeństwa

Nagrzewnice z otwartą komorą spalania pobierają tlen z powietrza w pomieszczeniu i emitują do niego spaliny. Urządzenie należy użytkować wyłącznie w pomieszczeniach z zapewnionym stałym dopływem świeżego powietrza — zgodnie z normami dla urządzeń gazowych. Nie zaleca się stosowania w szczelnie zamkniętych, małych przestrzeniach bez wentylacji.

Użytkowanie i konserwacja

Podłączenie nagrzewnicy sprowadza się do zamontowania reduktora na butli LPG i połączenia jej z urządzeniem dostarczonym wężykiem gazowym. Przed uruchomieniem należy sprawdzić szczelność połączeń. Ciśnienie robocze gazu wynosi 0,7 bar — reduktor dołączony do zestawu jest fabrycznie skalibrowany pod to ciśnienie.

Po zakończeniu pracy zaleca się odczekanie, aż urządzenie ostygnie przed przechowywaniem lub transportem. Wentylator i obudowę należy regularnie oczyszczać z kurzu, który może ograniczać przepływ powietrza i wpływać na efektywność grzania. Elementy gazowe (wąż, reduktor, złączki) wymagają okresowej kontroli pod kątem szczelności i zużycia.