

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/palnik-do-nagrzewnicy-gazowej-20kw-cg80411-5-geko-p-17346.html>

## Palnik do nagrzewnicy gazowej 20KW CG80411-5 GEKO

Cena brutto	<b>26,87 zł</b>
Cena netto	<b>21,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG80411-5</b>
Kod producenta	<b>CG80411-5</b>
Kod EAN	<b>5901477137426</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Palnik do nagrzewnicy gazowej 20KW CG80411-5 GEKO

Część zamienna do nagrzewnic gazowych marki GEKO. Palnik stanowi kluczowy element odpowiedzialny za spalanie gazu i generowanie ciepła w urządzeniu.

Moc cieplna 20 kW

Model CG80411-5

Producent GEKO

Typ Część zamienna

### Charakterystyka techniczna

#### Moc cieplna 20 kW

Parametr określający wydajność grzewczą palnika. Moc 20 kW pozwala na ogrzewanie pomieszczeń o kubaturze do około 200-250 m<sup>3</sup>, co odpowiada przestrzeniom warsztatowym, magazynowym czy garażowym o powierzchni 60-80 m<sup>2</sup>.

### Kompatybilność z nagrzewnicami GEKO

Palnik zaprojektowano jako element systemu nagrzewnic gazowych GEKO. Przed zakupem należy zweryfikować zgodność z posiadanym modelem urządzenia poprzez porównanie numeru katalogowego CG80411-5 z dokumentacją techniczną nagrzewnicy.

### Konstrukcja przeznaczona do spalania gazu

Element wykonano z materiałów odpornych na wysoką temperaturę i korozję. Konstrukcja zapewnia równomierne spalanie gazu propan-butan lub propanu, co przekłada się na stabilną pracę nagrzewnicy i efektywne wykorzystanie paliwa.

### Funkcja jako część zamienna

Palnik stanowi element wymienny, który może wymagać wymiany w przypadku zużycia eksploatacyjnego, uszkodzenia mechanicznego lub pogorszenia parametrów spalania. Regularna wymiana zużytych palników zapewnia bezpieczną i ekonomiczną pracę nagrzewnicy.

## Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	CG80411-5
Moc cieplna	20 kW
Typ produktu	Palnik do nagrzewnicy gazowej
Zastosowanie	Część zamienna do nagrzewnic GEKO

## Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego palnika w nagrzewnicach gazowych GEKO
- Naprawa nagrzewnic o mocy 20 kW używanych w warsztatach
- Serwis urządzeń grzewczych na placach budowy
- Konserwacja nagrzewnic w obiektach magazynowych
- Utrzymanie sprawności technicznej nagrzewnic w garażach
- Odnowa urządzeń grzewczych w halach produkcyjnych

## Użytkowanie i konserwacja

### Weryfikacja kompatybilności

Przed montażem należy upewnić się, że numer katalogowy CG80411-5 odpowiada specyfikacji posiadanej nagrzewnicy. Informację

---

tę można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia lub na tabliczce znamionowej.

### **Wymiana palnika**

Montaż palnika wymaga odłączenia zasilania gazowego i elektrycznego. Procedura wymiany powinna być przeprowadzona zgodnie z instrukcją producenta nagrzewnicy. W przypadku braku doświadczenia zaleca się skorzystanie z usług serwisu technicznego.

### **Oznaki konieczności wymiany**

Palnik należy wymienić, gdy nagrzewnica wykazuje nierównomierne spalanie (żółty płomień zamiast niebieskiego), spadek mocy grzewczej, trudności z zapłonem lub zwiększone zużycie gazu. Regularna kontrola stanu technicznego palnika wydłuża żywotność całej nagrzewnicy.

### **Produkty powiązane**

Do prawidłowej eksploatacji nagrzewnicy gazowej mogą być potrzebne dodatkowe elementy: reduktor ciśnienia gazu, wąż gazowy wysokociśnieniowy, termostat do kontroli temperatury oraz filtry powietrza. Kompletny zestaw części zamiennych zapewnia długotrwałą i bezpieczną pracę urządzenia.