

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/oslona-tylna-do-nagrzewnicy-gazowej-15kw-cg80410-12-geko-p-17311.html>

## Osłona tylna do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-12 GEKO

Cena brutto	<b>16,66 zł</b>
Cena netto	<b>13,54 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG80410-12</b>
Kod producenta	<b>CG80410-12</b>
Kod EAN	<b>5901477137075</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Osłona tylna do nagrzewnicy gazowej 15KW CG80410-12 GEKO

Część zamienna przeznaczona do nagrzewnic gazowych GEKO o mocy 15 kW. Osłona tylna stanowi element obudowy zabezpieczający wewnętrzne komponenty urządzenia oraz ograniczający dostęp do gorących powierzchni.

Model CG80410-12

Kompatybilność Nagrzewnice 15 kW

Producent GEKO

Typ części Osłona tylna

### Charakterystyka

#### Dedykowana kompatybilność

Osłona zaprojektowana specjalnie pod nagrzewnice gazowe GEKO o mocy 15 kW. Dopasowanie wymiarów i punktów mocowania eliminuje konieczność modyfikacji. Przed zakupem należy sprawdzić model nagrzewnicy — numer CG80410-12 musi odpowiadać posiadanemu urządzeniu.

## Funkcja ochronna

Ostona zabezpiecza wewnętrzne elementy nagrzewnicy przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu i użytkowania. Ogranicza również ryzyko przypadkowego kontaktu z gorącymi powierzchniami, co ma znaczenie w miejscach o dużym natężeniu ruchu.

## Odporność termiczna

Materiał wykonania wytrzymałe długotrwałą ekspozycję na podwyższone temperatury występujące podczas pracy nagrzewnicy gazowej. Właściwości termiczne zapobiegają deformacji i utrzymują stabilność montażu w warunkach eksploatacyjnych.

## Montaż wymienny

Konstrukcja umożliwia samodzielną wymianę osłony bez konieczności angażowania serwisu. Standardowe punkty mocowania pozwalają na szybką instalację przy użyciu podstawowych narzędzi. Proces wymiany nie wymaga demontażu pozostałych elementów nagrzewnicy.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG80410-12
Przeznaczenie	Nagrzewnice gazowe GEKO 15 kW
Producent	GEKO
Typ części	Ostona tylna (element obudowy)
Materiał	Odporny na temperatury eksploatacyjne

## Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonej lub zdeformowanej osłony tylnej
- Naprawa nagrzewnic po uszkodzeniach mechanicznych obudowy
- Przywrócenie pełnej funkcjonalności zabezpieczeń urządzenia
- Konserwacja nagrzewnic gazowych GEKO w obiektach przemysłowych
- Serwis urządzeń grzewczych w halach produkcyjnych i magazynach
- Utrzymanie zgodności z wymogami bezpieczeństwa eksploatacji

## Weryfikacja kompatybilności

### Jak sprawdzić zgodność z posiadaną nagrzewnicą

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu nagrzewnicy — musi to być urządzenie GEKO o mocy 15 kW kompatybilne z

---

osłoną CG80410-12. Numer modelu znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia, zazwyczaj umieszczonej na obudowie lub w instrukcji obsługi. W przypadku wątpliwości warto skontaktować się z serwisem lub dostawcą, podając dokładny model nagrzewnicy.

## Instalacja i wymiana

---

Przed przystąpieniem do wymiany osłony należy odłączyć nagrzewnicę od zasilania gazowego i elektrycznego oraz odczekać do całkowitego ostygnięcia urządzenia. Osłona tylna montowana jest za pomocą śrub lub zaczepów w standardowych punktach mocowania.

Proces wymiany obejmuje odkręcenie elementów mocujących starą osłonę, usunięcie uszkodzonej części oraz zamontowanie nowej osłony w odwrotnej kolejności. Należy upewnić się, że wszystkie punkty mocowania są prawidłowo dokręcone i osłona jest stabilnie osadzona.

Po montażu warto przeprowadzić kontrolę wizualną, sprawdzając szczelność połączeń i brak luzów. Urządzenie można uruchomić dopiero po prawidłowym zamontowaniu wszystkich elementów obudowy.

### Produkty powiązane

Przy wymianie osłony tylnej warto rozważyć przegląd innych elementów obudowy nagrzewnicy oraz sprawdzenie stanu uszczelek i elementów mocujących. W ofercie GEKO dostępne są również inne części zamienne do nagrzewnic gazowych 15 kW.