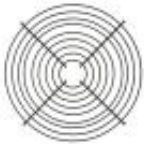


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kratka-wlotu-powietrza-do-nagrzewnicy-olejowej-z-odprowadzaczem-spalin-40kw-cg80426-31-geko-p-34084.html>



Kratka wlotu powietrza do nagrzewnicy olejowej z odprowadzaczem spalin 40KW CG80426-31 GEKO

Cena brutto	24,86 zł
Cena netto	20,21 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80426-31
Kod producenta	CG80426-31
Kod EAN	5901477168079
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kratka wlotu powietrza do nagrzewnicy olejowej 40KW GEKO CG80426-31

Element wymienny systemu wentylacyjnego nagrzewnic olejowych z odprowadzeniem spalin. Zapewnia dopływ powietrza do komory spalania przy jednoczesnym zabezpieczeniu przed zanieczyszczeniami.

Moc nagrzewnicy 40 kW

Model CG80426-31

Producent GEKO

Typ nagrzewnicy Z odprowadzaczem spalin

Charakterystyka

Funkcja kratki wlotowej

Kratka reguluje dopływ powietrza do komory spalania nagrzewnicy olejowej. Prawidłowa wymiana powietrza jest kluczowa dla efektywności spalania i bezpieczeństwa pracy urządzenia — niedrożna kratka powoduje niepełne spalanie i zwiększoną emisję spalin.

Kompatybilność z modelami GEKO

Element dedykowany do nagrzewnic olejowych 40KW z odprowadzeniem spalin. Pasuje do modeli G80422 oraz urządzeń oznaczonych kodem CG80426-31. Przed zakupem należy zweryfikować model nagrzewnicy na tabliczce znamionowej.

Zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami

Konstrukcja kratki zatrzymuje większe cząstki zanieczyszczeń, które mogłyby dostać się do układu spalania. Szczególnie istotne przy pracy w zapyłonych pomieszczeniach, halach produkcyjnych czy podczas prac budowlanych.

Element wymienny

Kratka podlega zużyciu eksploatacyjnemu — osadza się na niej kurz, sadza i inne zanieczyszczenia. Regularna wymiana lub czyszczenie zapewnia utrzymanie parametrów pracy nagrzewnicy i przedłuża żywotność urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80426-31
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Nagrzewnice olejowe 40 kW z odprowadzaczem spalin
Kompatybilność	G80422, CG80426-31
Typ nagrzewnicy	Z odprowadzeniem spalin (pośrednie)

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź kod modelu nagrzewnicy na tabliczce znamionowej urządzenia. Kratka pasuje do nagrzewnic olejowych GEKO o mocy 40 kW wyposażonych w system odprowadzania spalin. W przypadku wątpliwości skontaktuj się z serwisem lub dostawcą urządzenia.

Konserwacja i wymiana

Kratka wlotu powietrza wymaga regularnej kontroli i czyszczenia. Częstotliwość zależy od warunków pracy nagrzewnicy:

Kontrola co 50-100 godzin pracy — w zapyłonych pomieszczeniach, halach produkcyjnych, na budowach. Zanieczyszczona kratka ogranicza przepływ powietrza, co prowadzi do niepełnego spalania oleju i spadku mocy grzewczej.

Czyszczenie — usunięcie nagaru, kurzu i zanieczyszczeń sprężonym powietrzem lub szczotką. W przypadku silnego zakoksovania zaleca się wymianę na nowy element.

Wymiana — gdy czyszczenie nie przywraca pełnej drożności, kratka jest uszkodzona mechanicznie lub skorodowana. Uszkodzona kratka może przepuszczać zanieczyszczenia do komory spalania.

Zastosowanie

- Naprawa i konserwacja nagrzewnic olejowych GEKO 40 kW
- Wymiana zużytego elementu w urządzeniach z odprowadzeniem spalin
- Przywrócenie parametrów pracy po intensywnej eksploatacji
- Serwis nagrzewnic pracujących w zapyłonych warunkach
- Modernizacja systemów grzewczych w halach i magazynach

Produkty powiązane

Do prawidłowej pracy nagrzewnicy olejowej mogą być potrzebne: filtry oleju napędowego, dysze palnika, elektrody zapłonowe, pompy paliwowe oraz regulatory ciągu. Sprawdź dostępność części zamiennych dla modelu G80422.