

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gaznik-do-kosy-spalinowej-uniwiersalny-jg-geko-g81066g-p-20256.html>

Gaźnik do kosy spalinowej uniwersalny JG GEKO G81066G

Cena brutto	20,71 zł
Cena netto	16,84 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81066G
Kod producenta	G81066G
Kod EAN	5901477123955
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Gaźnik uniwersalny do kosy spalinowej JG GEKO G81066G

Uniwersalny gaźnik przeznaczony do kos i podkaszarek spalinowych o pojemności skokowej 33-58 cm³. Kompatybilny z większością popularnych marek urządzeń spalinowych do pielęgnacji terenów zielonych.

Zakres pojemności 33-58 cm³

Średnica gardzieli 15 mm

Rozstaw otworów 37 mm

Model G81066G

Charakterystyka techniczna

Uniwersalność montażu

Rozstaw otworów mocujących 37 mm zapewnia kompatybilność z najpopularniejszymi modelami kos spalinowych różnych producentów. Przed zakupem należy zmierzyć rozstaw otworów w kosie oraz średnicę gardzieli wlotowej.

Średnica gardzieli 15 mm

Gardziel wlotowa o średnicy 15 mm stanowi standard w kosach o pojemności 33-58 cm³. Parametr ten decyduje o ilości powietrza dostarczanego do silnika i musi być zgodny z oryginalnym gaźnikiem.

Zakres pojemności silnika

Gaźnik dedykowany do silników dwusuwowych o pojemności skokowej od 33 do 58 cm³. Pojemność silnika określa ilość mieszanki paliwowo-powietrznej potrzebnej do prawidłowej pracy urządzenia.

Kompaktowe wymiary

Wymiary 92×65×35 mm pozwalają na montaż w większości obudów kos spalinowych bez konieczności modyfikacji elementów osłonowych. Głębokość 35 mm umożliwia prawidłowe połączenie z układem dolotowym.

Specyfikacja techniczna

Model	G81066G
Producent	JG GEKO
Przeznaczenie	Kosy i podkaszarki spalinowe 33-58 cm ³
Wysokość	65 mm
Szerokość	92 mm
Głębokość	35 mm
Średnica gardzieli	15 mm
Rozstaw otworów mocujących	37 mm

Kompatybilność z markami

Gaźnik pasuje do kos i podkaszarek spalinowych następujących producentów:

- JOHN GARDENER
- GAZELA
- NAC
- DEMON
- MAGNUM
- AGROMA
- GRIZZLY
- FLO
- BYG
- CYG
- POWERMAT

-
- MARCHPOWER
 - FALONETCH
 - MASTIFF
 - GUDE

Weryfikacja kompatybilności

Przed montażem należy sprawdzić: rozstaw otworów mocujących w kosie (powinien wynosić 37 mm), średnicę gardzieli wlotowej (15 mm) oraz pojemność silnika (33-58 cm³). Niezgodność któregokolwiek z parametrów uniemożliwi prawidłowy montaż lub pracę urządzenia.

Montaż i regulacja

Montaż gaźnika wymaga:

- Demontażu filtra powietrza i osłon
- Odkręcenia starego gaźnika (2 śruby mocujące)
- Montażu nowej uszczelki
- Podłączenia przewodów paliwowych
- Wstępnej regulacji śrub mieszanki
- Regulacji obrotów jałowych po uruchomieniu

Po montażu gaźnik wymaga regulacji śrubami jakości mieszanki (L - obroty jałowe, H - obroty maksymalne). Regulację należy przeprowadzić na rozgrzanym silniku, stopniowo dokręcając śruby do momentu uzyskania stabilnej pracy bez dymienia i zacinania się.

Pierwsze uruchomienie

Po montażu nowego gaźnika należy przeprowadzić procedurę rozruchu: odkręcić śruby regulacyjne o 1,5 obrotu od pozycji całkowicie dokręconej, uruchomić silnik i pozwolić mu pracować 2-3 minuty na jałowym biegu, następnie przeprowadzić dokładną regulację obrotów.

Produkty powiązane

Do prawidłowej pracy gaźnika zaleca się wymianę: uszczelki gaźnika, przewodów paliwowych, filtra powietrza oraz świecy zapłonowej. Kompleksowa wymiana elementów układu paliwowego i zapłonowego zapewnia optymalną pracę silnika.