

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/glebogryzarka-spalinowa-28cm-1-p-49489.html>

Glebogryzarka spalinowa 28cm (1)

Cena brutto	424,99 zł
Cena netto	345,52 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G84009
Kod producenta	G84009
Kod EAN	5901477186622
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Glebogryzarka spalinowa John Gardener G84009 – 28 cm, 52cc

Spalinowa glebogryzarka z silnikiem dwusuwowym 52cc przeznaczona do mechanicznego spulchniania gleby w przydomowych ogrodach, działkach warzywnych i małych uprawach. Szerokość robocza 28 cm umożliwia pracę w międzyrzędziach i na wąskich rabatach.

Pojemność silnika 52 cm³

Moc nominalna 2,6 kW (6500 obr/min)

Szerokość robocza 28 cm

Głębokość spulchniania 5-10 cm

Charakterystyka techniczna

Silnik dwusuwowy 1E44F-5

Jednostka górnozaworowa o pojemności 52 cm³ osiąga moc nominalną 2,6 kW przy 6500 obr/min. Silnik 2-suwowy wymaga mieszanki paliwowej (benzyna + olej), co upraszcza konstrukcję i zmniejsza masę urządzenia do 13,3 kg.

Układ noży frezujących

Cztery noże o średnicy 22,5 cm z przełożeniem 8:1 zapewniają odpowiedni moment obrotowy do rozluźniania zbitej gleby. Średnica

noża wpływa na głębokość spulchniania – większa średnica oznacza możliwość głębszego wnikania w grunt przy odpowiednim docisku.

Regulacja głębokości 5-10 cm

Zakres głębokości roboczej pozwala dostosować intensywność spulchniania do rodzaju gleby i planowanych prac – płytsza głębokość sprawdza się przy przygotowaniu podłoża pod trawnik, głębsza przy uprawie warzyw korzeniowych.

Rozruch linkowy i gaźnik membranowy

Uruchomienie silnika odbywa się poprzez rozrusznik linkowy. Gaźnik membranowy umożliwia pracę w różnych położeniach urządzenia bez ryzyka zalania czy przerwania dopływu paliwa, co ma znaczenie przy manewrowaniu na nierównym terenie.

Specyfikacja techniczna

Model	G84009
Model silnika	1E44F-5
Typ silnika	2-suwowy, górnozaworowy, 1-cylinder
Pojemność skokowa	52 cm ³
Moc nominalna	2,6 kW przy 6500 obr/min
Przełożenie	8:1
Gaźnik	membranowy
Zapłon	tranzystorowy
Układ rozruchowy	rozrusznik linkowy
Odległość między elektrodami świecy	0,6-0,7 mm
Paliwo	benzyna bezołowiowa (mieszanka z olejem 2T)
Pojemność zbiornika paliwa	1,2 l
Szerokość robocza	28 cm
Średnica noża	22,5 cm
Głębokość robocza	5-10 cm
Liczba noży	4
Liczba biegów do przodu	1
Bieg wsteczny	nie
Waga sucha	13,3 kg
Gwarantowany poziom mocy akustycznej	93 dB(A)
Odchylenie KWA	1,07 dB(A)

Zastosowanie

-
- Przygotowanie gleby pod uprawę warzyw w przydomowych ogrodach
 - Spulchnianie ziemi na działkach rekreacyjnych o powierzchni do 300 m²
 - Rozluźnianie zbitej gleby po zimie przed sezonem wegetacyjnym
 - Mieszanie kompostu i nawozów organicznych z wierzchnią warstwą gruntu
 - Przygotowanie podłoża pod zakładanie trawników metodą siewu
 - Prace międzyrzędziowe w uprawach warzywnych – dzięki szerokości 28 cm
 - Renowacja istniejących rabat i grządek warzywnych
 - Spulchnianie gleby w tunelach foliowych i szklarniach przydomowych

Parametry pracy i użytkowanie

Przygotowanie mieszanki paliwowej

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników 2-suwowych. Proporcje mieszania podane są w instrukcji obsługi – typowo 1:25 lub 1:50 w zależności od rodzaju oleju. Zbiornik o pojemności 1,2 l wystarcza na ok. 30–45 minut ciągłej pracy w zależności od obciążenia.

Hałas podczas pracy

Gwarantowany poziom mocy akustycznej wynosi 93 dB(A) z odchyleniem 1,07 dB(A). Oznacza to obowiązek stosowania ochrony słuchu podczas użytkowania. Poziom ten jest typowy dla spalinowych narzędzi ogrodowych tej klasy mocy.

Konserwacja świecy zapłonowej

Odległość między elektrodami świecy powinna wynosić 0,6–0,7 mm. Regularna kontrola i czyszczenie świecy co 25 godzin pracy zapewnia niezawodne uruchamianie i stabilną pracę silnika. Świecę należy wymieniać zgodnie z zaleceniami producenta lub przy objawach trudności z rozruchem.

Ograniczenia konstrukcyjne

Urządzenie nie posiada biegu wstecznego – cofanie wymaga podniesienia i obrócenia glebogryzarki. Jeden bieg do przodu oznacza stałą prędkość roboczą, nieregulowaną podczas pracy. Waga 13,3 kg wymaga od operatora odpowiedniej kondycji fizycznej, szczególnie przy dłuższych sesjach roboczych.

Produkty uzupełniające

Do pracy z glebogryzarką przydatne mogą być: olej do silników 2-suwowych, świece zapłonowe zamiennicze, ochraniacze słuchu

oraz rękawice robocze. Po spulchnieniu gleby warto rozważyć użycie grabi do wyrównania powierzchni przed siewem lub sadzeniem.