

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dmuchawa-spalinowa-do-lisci-jg-4-p-49499.html>

Dmuchawa spalinowa do liści JG (4)

Cena brutto	263,01 zł
Cena netto	213,83 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G84012
Kod producenta	G84012
Kod EAN	5901477187889
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Dmuchawa spalinowa do liści JG G84012

Spalinowa dmuchawa wyposażona w silnik dwusuwowy E134FB o pojemności 25,4 cc. Urządzenie przeznaczone do usuwania liści, resztek trawy oraz sypkiego śniegu z powierzchni ogrodowych i utwardzonych.

Prędkość powietrza 225 km/h

Moc silnika 1 KM

Pojemność zbiornika 700 ml

Obroty maksymalne 7500 obr./min

Charakterystyka techniczna

Silnik dwusuwowy 25,4 cc

Model E134FB o mocy nominalnej 1 KM zapewnia wystarczającą wydajność do pracy z liśćmi, trawą i lekkim śniegiem. Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki paliwowej w proporcji 1:25 (benzyna z olejem).

Prędkość wylotowa 60 m/s

Strumień powietrza osiągający 225 km/h pozwala na skuteczne przemieszczanie suchych liści, skoszonej trawy oraz sypkiego śniegu.

Wystarczająca moc do czyszczenia twardej powierzchni jak kostka brukowa czy asfalt.

Zbiornik paliwa 700 ml

Pojemność zbiornika umożliwia pracę przez około 30-40 minut w zależności od obciążenia silnika. Wystarczająca dla typowych prac porządkowych na działce o powierzchni do 500 m².

Maksymalne obroty 7500 obr./min

Wysoka prędkość obrotowa silnika przekłada się na intensywny strumień powietrza. Parametr określa maksymalną wydajność urządzenia przy pełnym otwarciu przepustnicy.

Specyfikacja techniczna

Model	G84012
Silnik	Dwusuwowy E134FB
Pojemność skokowa	25,4 cc
Moc nominalna	1 KM
Mieszanka paliwowa	1:25 (benzyna + olej dwusuwowy)
Obroty maksymalne	7500 obr./min
Pojemność zbiornika paliwa	700 ml
Prędkość powietrza	60 m/s (225 km/h)
Zawartość zestawu	Dmuchała, zbiornik do mieszanki paliwowej, klucz do świec, śrubokręt dwustronny

Zastosowanie

- Usuwanie suchych liści z trawników, rabat i alejek ogrodowych
- Czyszczenie kostki brukowej z resztek skoszonej trawy
- Usuwanie okruchów z przycinania żywopłotów i krzewów
- Zdmuchiwanie sypkiego śniegu z samochodów
- Oczyszczanie chodników i podjazdów z lekkiego śniegu
- Osuszanie powierzchni po myciu (tarasy, podjazdy)
- Czyszczenie rynien dachowych z liści i drobnych zanieczyszczeń

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie mieszanki paliwowej

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników dwusuwowych w proporcji 1:25 (40 ml oleju na 1 litr benzyny). W zestawie znajduje się zbiornik do przygotowania mieszanki. Nie stosować czystej benzyny – spowoduje to uszkodzenie silnika.

Uruchomienie i praca

Przed uruchomieniem należy sprawdzić poziom paliwa i stan świecy zapłonowej (klucz w zestawie). Dmuchała pracuje najefektywniej przy suchych materiałach – mokre liście wymagają znacznie większej mocy. Zalecana praca w interwałach z przerwami na schłodzenie silnika.

Konserwacja podstawowa

Po każdym użyciu należy oczyścić obudowę z zanieczyszczeń. Regularnie sprawdzać stan filtra powietrza i świecy zapłonowej (śrubokręt w zestawie). Nie przechowywać urządzenia z paliwem w zbiorniku przez dłuższy czas – może to prowadzić do problemów z uruchomieniem.