

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rozdrabniacz-do-galezi-frezowy-cichy-geko-g81078-p-20307.html>

Rozdrabniacz do gałęzi Frezowy-Cichy GEKO G81078

Cena brutto	616,37 zł
Cena netto	501,11 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G81078
Kod producenta	G81078
Kod EAN	5901477136085
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rozdrabniacz do gałęzi Frezowy-Cichy GEKO G81078

Elektryczny rozdrabniacz z frezowym mechanizmem tnącym przeznaczony do przetwarzania odpadów ogrodowych. Urządzenie wykorzystuje silnik elektryczny o mocy 2800 W, umożliwiający rozdrabnianie gałęzi o średnicy do 45 mm. W zestawie pojemnik zbiorczy o pojemności 60 litrów.

Moc silnika 2800 W

Maks. średnica gałęzi 45 mm

Mechanizm tnący Frezowy

Pojemnik 60 litrów

Charakterystyka techniczna

Mechanizm frezowy

System frezowy różni się od klasycznego mechanizmu nożowego sposobem rozdrabniania materiału. Zamiast cięcia, gałęzie są mielone przez obracający się mechanizm frezujący, co przekłada się na mniejszy poziom hałasu podczas pracy oraz możliwość przetwarzania materiału o różnej strukturze – od miękkich pędów po sztywniejsze gałęzie.

Funkcja biegu wstecznego

Przełącznik biegu wstecznego pozwala na odwrócenie kierunku obrotów mechanizmu tnącego. Funkcja przydatna w sytuacji zablokowania materiału lub konieczności usunięcia gałęzi, która nie została prawidłowo wciągnięta. Eliminuje potrzebę ręcznej interwencji w strefie tnącej.

Regulacja siły docisku ostrzy

Mechanizm umożliwiający dostosowanie intensywności rozdrabniania do rodzaju przetwarzanego materiału. Większy docisk sprawdza się przy twardszych gałęziach, mniejszy – przy materiałach miękkich lub świeżych. Regulacja wpływa również na wielkość uzyskanych ścinków.

Zabezpieczenie przeciążeniowe

System zabezpieczający silnik przed uszkodzeniem w przypadku przeciążenia lub zablokowania mechanizmu. Automatycznie wyłącza zasilanie przy wykryciu nadmiernego obciążenia, co wydłuża żywotność urządzenia i zapobiega przegrzaniu silnika.

Specyfikacja techniczna

Model	G81078
Moc silnika	2800 W
Napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
Rodzaj mechanizmu tnącego	Frezowy
Maksymalna średnica gałęzi	45 mm
Pojemność pojemnika na odpady	60 litrów
Funkcja biegu wstecznego	Tak
Regulacja siły docisku ostrzy	Tak
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	Tak
Wyposażenie dodatkowe	Łopatka do popychania gałęzi
Certyfikat	CE

Zastosowanie

- Rozdrabnianie gałęzi po przycinie drzew owocowych i ozdobnych
- Przetwarzanie odpadów z przycinania żywopłotów
- Rozdrabnianie pędów krzewów i bylin
- Przygotowanie materiału na ściółkę ogrodową
- Produkcja materiału do kompostowania
- Redukcja objętości odpadów zielonych przed utylizacją
- Przetwarzanie materiału roślinnego o średnicy do 45 mm

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie materiału

Przed przystąpieniem do rozdrabniania należy sprawdzić średnicę gałęzi – materiał przekraczający 45 mm może spowodować zablokowanie mechanizmu. Świeże gałęzie z dużą zawartością wody rozdrabniają się łatwiej niż suche. Materiał należy podawać stopniowo, bez wymuszania wciągania.

Bezpieczeństwo pracy

Łopatka do popychania gałęzi, dołączona do zestawu, służy do bezpiecznego wprowadzania materiału do strefy tnącej. Nie należy popychać gałęzi rękami. Przed każdą interwencją w strefie mechanizmu tnącego urządzenie musi być odłączone od zasilania.

Konserwacja mechanizmu tnącego

Mechanizm frezowy wymaga okresowego czyszczenia z pozostałości roślinnych. Świeży materiał może pozostawiać żywicę i sok roślinny, które z czasem utwardzają się i utrudniają pracę. Po zakończeniu pracy warto oczyścić strefę tnącą szczotką. Regularna konserwacja wpływa na efektywność rozdrabniania i trwałość mechanizmu.

Produkty powiązane

Do pracy z rozdrabniaczem przydatne mogą być: rękawice ochronne, okulary ochronne, worki na odpady zielone, kompostowniki do przetwarzania uzyskanego materiału.