

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grabie-do-lisci-xl-bez-trzonka-montaz-universalny-g66533-geko-p-44123.html>

Grabie do liści XL bez trzonka - montaż uniwersalny G66533 GEKO

Cena brutto	23,90 zł
Cena netto	19,43 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G66533
Kod producenta	G66533
Kod EAN	5901477177507
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Grabie do liści XL bez trzonka - montaż uniwersalny G66533 GEKO

Narzędzie ogrodowe przeznaczone do zbierania opadłych liści, trawy i lekkich zanieczyszczeń z trawników i powierzchni utwardzonych. Wersja XL oznacza zwiększoną szerokość roboczą, co przekłada się na większą wydajność pracy przy porządkowaniu dużych obszarów.

Rozmiar XL (zwiększona szerokość)

Montaż Uniwersalny

Model G66533

Producent GEKO

Charakterystyka

Zwiększona szerokość robocza (XL)

Większy rozstaw zębów pozwala na pokrycie szerszego pasa roboczego podczas jednego przejścia. Oznacza to mniejszą liczbę ruchów potrzebnych do oczyszczenia danej powierzchni, co skraca czas pracy przy dużych trawnikach, alejkach czy podjazdach.

Uniwersalny system montażu

Głowica grabi posiada standardowy otwór montażowy kompatybilny z większością trzonków dostępnych na rynku (średnica 24-28 mm). Umożliwia to dopasowanie długości i materiału trzonka do własnych preferencji oraz wykorzystanie już posiadanego uchwytu z innych narzędzi.

Konstrukcja bez trzonka

Produkt sprzedawany jest jako głowica robocza bez uchwytu. Rozwiązanie to obniża koszty transportu i pozwala na indywidualny dobór trzonka pod względem długości, materiału (drewno, aluminium, plastik) oraz ergonomii chwytu.

Sprężyste zęby

Elastyczne elementy robocze dostosowują się do nierówności terenu i nie uszkadzają delikatnych powierzchni trawników. Sprężystość zapewnia również łatwiejsze uwalnianie zebranych liści podczas opróżniania grabi.

Specyfikacja techniczna

Model	G66533
Producent	GEKO
Typ	Grabie do liści
Rozmiar	XL
Zakres dostawy	Głowica robocza bez trzonka
System montażu	Uniwersalny (gwint/tulejka pod trzonek standardowy)

Zastosowanie

- Zbieranie opadłych liści z trawników w okresie jesiennym
- Usuwanie skoszonej trawy po koszeniu
- Porządkowanie alejek i ścieżek ogrodowych
- Oczyszczanie podjazdów z lekkich zanieczyszczeń organicznych
- Wyrównywanie rozrzuconego kompostu lub ściółki
- Prace porządkowe w parkach i na terenach zielonych
- Zbieranie gałązek i drobnych pozostałości roślinnych
- Przygotowanie powierzchni przed dalszymi pracami ogrodowymi

Jak dobrać odpowiedni trzonek

Sprawdź średnicę otworu montażowego w głowicy (zazwyczaj 24-28 mm dla systemów uniwersalnych). Długość trzonka powinna być dostosowana do wzrostu użytkownika - przy pracy w pozycji stojącej uchwyt powinien sięgać mniej więcej do wysokości ramienia. Materiał: drewno zapewnia naturalny chwyt i dobrą amortyzację, aluminium jest lżejsze, a tworzywo sztuczne odporne na warunki

atmosferyczne.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy zamontować trzonek zgodnie z instrukcją producenta, upewniając się o stabilnym połączeniu. Podczas pracy grabiami należy wykonywać płynne ruchy, unikając gwałtownego szarpania, które może uszkodzić zęby lub połączenie z trzonkiem.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić zęby z resztek roślinnych i ziemi - ułatwia to szczotka lub strumień wody. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed bezpośrednim działaniem opadów. Zawieszenie na ścianie zapobiega deformacji zębów.

Regularnie sprawdzaj stan mocowania trzonka - połączenie może się poluzować podczas intensywnej pracy. W razie potrzeby dokręć śrubę mocującą lub wymień uszkodzone elementy złączne.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: trzonki drewniane lub aluminiowe (długość 120-180 cm), worki na liście i odpady ogrodowe, rękawice robocze chroniące dłonie podczas prac porządkowych.