

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grabie-do-liisci-m-bez-trzonka-montaz-uniwersalny-g66531-geko-p-44035.html>

Grabie do liści M bez trzonka - montaż uniwersalny G66531 GEKO

Cena brutto	9,83 zł
Cena netto	7,99 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66531
Kod producenta	G66531
Kod EAN	5901477177484
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Grabie do liści M bez trzonka - montaż uniwersalny G66531 GEKO

Grabie ogrodowe z głowicą wykonaną z wytrzymałego tworzywa sztucznego, przeznaczone do montażu na standardowym trzonku. Konstrukcja z 23 zębami zapewnia efektywne zbieranie liści na powierzchni 46 cm.

Szerokość robocza 46 cm

Liczba zębów 23

Srednica trzonka 24 mm

Materiał głowicy Tworzywo sztuczne

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Materiał odporny na pęknięcie i odkształcenia zapewnia długą żywotność narzędzia. W przeciwieństwie do metalowych grabi, tworzywo nie rdzewieje i lepiej radzi sobie z wilgocią.

23 zęby o szerokości 46 cm

Gęsty układ zębów umożliwia zbieranie drobnych liści bez przesiewania. Szerokość robocza pozwala na pokrycie większej powierzchni przy jednym przejściu, co przyspiesza pracę.

Montaż uniwersalny Ø24 mm

Otwór montażowy o średnicy 24 mm jest standardem w narzędziach ogrodowych. Grabie można zamontować na większości dostępnych w handlu trzonek drewnianych i aluminiowych.

Kompaktowa głowica bez trzonka

Sprzedż bez trzonka pozwala na wykorzystanie posiadanego uchwytu lub dobór długości dostosowanej do wzrostu użytkownika. Ułatwia również przechowywanie i transport.

Specyfikacja techniczna

Model	G66531
Producent	GEKO
Typ narzędzia	Grabie do liści
Materiał głowicy	Tworzywo sztuczne o podwyższonej odporności na pękanie
Liczba zębów	23
Szerokość robocza	46 cm
Średnica otworu montażowego	24 mm
Zakres stosowania	Zbieranie liści, trawy, drobnych zanieczyszczeń organicznych
Zawartość zestawu	Głowica grabi (bez trzonka)

Zastosowanie

- Zbieranie opadłych liści z trawników i alejek ogrodowych
- Grabiowanie skoszonej trawy po koszeniu
- Porządkowanie powierzchni gruntowych po przycinaniu żywopłotów
- Usuwanie drobnych gałązek i resztek roślinnych
- Wyrównywanie ściółki i kory ogrodowej
- Czyszczenie powierzchni wokół krzewów i drzew ozdobnych
- Przygotowanie gruntu przed wysiewem nasion trawnikowych

Kompatybilność z trzonkami

Średnica otworu montażowego 24 mm jest uniwersalnym standardem. Przed zakupem trzonka warto zmierzyć średnicę końcówki - typowe trzonki drewniane mają średnicę 23-24 mm, aluminiowe często 22-24 mm. W razie potrzeby można zastosować redukcję lub

podkładkę dystansową.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy pewnie zamocować głowicę na trzonie, upewniając się, że połączenie jest stabilne. Większość trzonek wymaga dokręcenia śruby lub wkrętu mocującego przez otwór w tulei.

Po zakończeniu pracy grabie należy oczyścić z resztek roślinnych. Tworzywo sztuczne można przemyć wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Narzędzie powinno być przechowywane w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych, które mogą przyspieszyć starzenie się materiału.

Podczas pracy unikać uderzania grabiami o twarde powierzchnie (kamienie, krawężniki), co może prowadzić do uszkodzenia zębów. W przypadku złamania pojedynczego zęba, pozostałe zachowują funkcjonalność, choć efektywność zbierania może być nieznacznie zmniejszona.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup trzonka drewnianego lub aluminiowego o średnicy 24 mm oraz długości dostosowanej do wzrostu użytkownika (typowo 130-180 cm). Do przechowywania narzędzi ogrodowych przydatny będzie wieszak ścienny lub stojak.