

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grabie-12-zebne-oprawione-geko-g66505-p-24212.html>

Grabie 12-zębne opravione GEKO G66505

Cena brutto	29,15 zł
Cena netto	23,70 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G66505
Kod producenta	G66505
Kod EAN	5901477140389
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Grabie 12-zębne opravione GEKO G66505

Narzędzie ogrodowe przeznaczone do grabienia liści, trawy oraz spulchniania gleby. Konstrukcja opraviona zapewnia zwiększoną wytrzymałość mechaniczną w porównaniu z grabiami nieoprawionymi.

Liczba zębów 12

Typ konstrukcji **Oprawiona**

Model G66505

Marka GEKO

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja opraviona

Zęby grabi są mocowane w tulei metalowej, co eliminuje luz i zwiększa stabilność całego narzędzia. Rozwiązanie to redukuje ryzyko uszkodzeń podczas pracy z twardszym podłożem lub przy większych obciążeniach.

12 zębów roboczych

Szerokość robocza około 30-35 cm pozwala na efektywne grabienie średnich powierzchni. Liczba zębów stanowi kompromis między manewrowością a wydajnością — mniej zębów ułatwia pracę w ciasnych przestrzeniach, więcej przyspiesza grabienie dużych

obszarów.

Ergonomiczny trzonek

Drewniany lub kompozytowy trzonek o standardowej długości (zwykle 130-150 cm) umożliwia pracę w pozycji wyprostowanej, co zmniejsza obciążenie kręgosłupa podczas dłuższych sesji pracy.

Materiały wykonania

Część robocza wykonana ze stali sprężynowej lub węglowej zapewnia odporność na odkształcenia. Powłoka antykorozyjna wydłuża żywotność narzędzia przy przechowywaniu w wilgotnych warunkach.

Specyfikacja techniczna

Model	G66505
Producent	GEKO
Liczba zębów	12
Typ konstrukcji	Oprawiona (zęby mocowane w tulei)
Materiał części roboczej	Stal
Typ narzędzia	Grabie ogrodowe ręczne

Zastosowanie

- Grabienie liści i skoszonej trawy z trawników
- Spulchnianie wierzchniej warstwy gleby przed siewem
- Wyrównywanie powierzchni grządek i rabat
- Usuwanie mchu i resztek roślinnych z trawnika
- Rozgarnianie kompostu i ściółki
- Przygotowanie podłoża pod zasiew trawnika
- Prace porządkowe w ogrodzie przydomowym
- Mieszanie nawozów organicznych z glebą

Różnice między konstrukcją oprawioną a nieoprawioną

Konstrukcja oprawiona (jak w modelu G66505)

Zęby są osadzone w metalowej tulei, która obejmuje trzonek. Zapewnia większą sztywność połączenia i lepszą odporność na złamanie przy obciążeniach bocznych. Zalecana do prac wymagających większej siły lub na trudniejszych terenach.

Konstrukcja nieoprawiona

Zęby są bezpośrednio przymocowane do trzonu bez dodatkowej tulei. Lżejsza i tańsza konstrukcja, wystarczająca do lekkich prac ogrodowych. Mniej odporna na intensywne użytkowanie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić mocowanie zębów i stabilność połączenia z trzonkiem. Podczas pracy zaleca się unikanie dźwigania ciężkich materiałów — grabie są przeznaczone do grabienia, nie do przenoszenia.

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki roślin z zębów i osuszyć narzędzie przed przechowywaniem. Okresowe smarowanie połączeń ruchomych i sprawdzanie stanu powłoki antykorozyjnej wydłuża żywotność grabi.

Przechowywanie w suchym pomieszczeniu, w pozycji wiszącej lub opartej zębami do góry, zapobiega deformacji części roboczej i kontaktowi z wilgocią gruntową.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć: grabki do liści (szersze, z większą liczbą zębów), widły ogrodowe do przekopywania, motyki do odchwaszczania oraz szczotki druciane do czyszczenia narzędzi.