

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grabie-wachlarzowe-plastikowe-23-zeby-oprawione-35785-flo-35785-flo-p-46622.html>

grabie wachlarzowe plastikowe 23 zęby oprawione 35785 Flo 35785 Flo

Cena brutto	16,96 zł
Cena netto	13,79 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35785
Kod producenta	35785
Kod EAN	5906083357855
Producent	Flo

Opis produktu

Grabie wachlarzowe plastikowe 23 zęby FLO 35785

Grabie wachlarzowe z tworzywem sztucznym i drewnianym trzonkiem przeznaczone do grabienia liści, trawy oraz drobnych odpadków ogrodowych. Konstrukcja wachlarzowa z 23 elastycznymi zębami umożliwia efektywne zbieranie materiału bez uszkodzania trawnika.

Liczba zębów 23

Szerokość robocza 43,5 cm

Długość całkowita 145 cm

Materiał zębów Tworzywo sztuczne

Charakterystyka grabi wachlarzowych

Konstrukcja wachlarzowa z 23 zębami

Układ zębów w kształcie wachlarza zapewnia elastyczne dostosowanie do nierówności terenu. 23 zęby stanowią optymalną liczbę dla powierzchni 43,5 cm - gęstość rozstawienia pozwala na skuteczne zbieranie drobnych liści bez przeładowania narzędzia. Tworzywo sztuczne zębów nie rysuje kostki brukowej ani nie uszkodza kory drzew podczas pracy przy nasadzeniach.

Szerokość robocza 43,5 cm

Szerokość robocza określa zakres powierzchni obrabianej w jednym przejściu. Wymiar 43,5 cm stanowi kompromis między wydajnością a manewrowością - umożliwia sprawne grabienie większych trawników, jednocześnie pozwalając na pracę między krzewami i w wąskich przejściach. Przy typowym tempie pracy pozwala oczyścić około 100-150 m² w ciągu godziny.

Drewniany trzonek o długości 145 cm

Całkowita długość 145 cm dostosowana jest do pracy w pozycji wyprostowanej dla osób o wzroście 165-185 cm, co redukuje obciążenie kręgosłupa. Drewno jako materiał trzonka absorbuje drgania podczas pracy i zapewnia naturalny, antypoślizgowy chwyt. Średnica trzonka dostosowana do długotrwałego trzymania bez nadmiernego zmęczenia dłoni.

Oprawka plastikowa zębów

System oprawny łączy zęby z trzonkiem - konstrukcja plastikowa eliminuje korozję charakterystyczną dla metalowych połączeń. Oprawka rozprowadza siły mechaniczne na całą szerokość narzędzia, co zapobiega wyłamywaniu pojedynczych zębów. Montaż oprawiony oznacza trwałe połączenie fabryczne bez konieczności dokręcania śrub.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 35785
Typ	Grabie wachlarzowe
Liczba zębów	23
Szerokość robocza	43,5 cm
Długość całkowita	145 cm
Materiał zębów	Tworzywo sztuczne
Materiał trzonka	Drewno
Typ montażu	Oprawiony

Zastosowanie grabi wachlarzowych

- Grabienie opadłych liści z trawników i powierzchni utwardzonych
- Zbieranie skoszonej trawy po koszeniu
- Usuwanie suchych gałązek i drobnych odpadków organicznych
- Wyrównywanie ściółki i kory w rabatach
- Czyszczenie powierzchni żwirowych z liści
- Prace porządkowe wokół nasadzeń krzewów i drzew
- Przygotowanie podłoża przed wysiewem trawy
- Sezonowe sprzątanie terenów zielonych w okresie jesiennym

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Grabie należy przechowywać w pozycji pionowej lub zawieszone zębami w górę, aby uniknąć trwałego odkształcenia plastikowych elementów. Unikać ekspozycji na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas – UV degraduje tworzywo sztuczne. Optymalna temperatura przechowywania: 5-25°C.

Czyszczenie

Po każdym użyciu usunąć resztki roślinne z zębów – wilgotne liście pozostawione na narzędziu sprzyjają rozwojowi pleśni. Mycie wodą pod ciśnieniem dopuszczalne, po czym należy osuszyć drewniany trzonek. Nie stosować rozpuszczalników ani środków chemicznych do plastikowych elementów.

Żywotność i ograniczenia

Grabie plastikowe nie są przeznaczone do prac z mokrą, ciężką glebą ani do rozluźniania zbitego podłoża – do tych celów stosować grabie metalowe o sztywnej konstrukcji. Unikać uderzania o twarde powierzchnie i przeciążania narzędzia. Przy prawidłowym użytkowaniu żywotność produktu wynosi 3-5 sezonów.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac ogrodowych warto rozważyć: metalowe grabie proste do wyrównywania gruntu, worki ogrodowe na liście, sekatory do cięcia gałęzi oraz rękawice robocze chroniące dłonie podczas długotrwałej pracy.

...