

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zbieracz-do-orzechow-127-x-28-cm-89890-flo-p-47545.html>

zbieracz do orzechów 127 x 28 cm 89890 FLO

Cena brutto	24,92 zł
Cena netto	20,26 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89890
Kod producenta	89890
Kod EAN	5906083081965
Producent	Flo

Opis produktu

Zbieracz do orzechów FLO 89890 - narzędzie ogrodowe z teleskopowym trzonkiem

Mechaniczne urządzenie do zbierania orzechów, owoców i kasztanów, wyposażone w głowicę z elastycznymi drutami ze stali nierdzewnej oraz aluminiowy trzonek teleskopowy. Konstrukcja o długości 127 cm z możliwością regulacji eliminuje konieczność pochylania się podczas pracy.

Długość całkowita 127 cm

Średnica głowicy 28 mm

Materiał drutów Stal nierdzewna

Trzonek Aluminium teleskopowe

Charakterystyka zbieracza do orzechów FLO

Głowica z elastycznymi drutami stalowymi

Część robocza wykonana ze stali nierdzewnej o grubości 1,2 mm zapewnia odporność na korozję i odkształcenia. Elastyczne druty chwytają przedmioty o różnych kształtach bez ich uszkodzenia, zachowując sprężystość przez cały sezon użytkowania.

Teleskopowy trzonek aluminiowy

Trzonek o długości 100 cm i średnicy 28 mm wykonany z aluminium redukuje wagę narzędzia i umożliwia regulację długości. Pozwala to dostosować zbieracz do wzrostu użytkownika, eliminując obciążenie kręgosłupa podczas wielogodzinnej pracy.

Powłoka proszkowa zabezpieczająca

Malowanie proszkowe chroni powierzchnię przed wilgocią, ścieraniem i uszkodzeniami mechanicznymi. Warstwa lakieru zapewnia trwałość narzędzia w warunkach zewnętrznych - podczas kontaktu z mokrą trawą czy wilgotną glebą.

Uniwersalne zastosowanie w ogrodzie

Konstrukcja przystosowana do zbierania obiektów o różnych rozmiarach - od drobnych orzechów laskowych, przez większe orzechy włoskie, po kasztany i opadłe owoce. Sprawdza się również przy zbieraniu piłeczek golfowych na polach treningowych.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 89890
Długość całkowita	127 cm
Średnica części roboczej	28 mm
Grubość drutów części roboczej	1,2 mm
Grubość blachy	0,7 mm
Długość trzonka	100 cm
Średnica trzonka	28 mm
Materiał części roboczej	Stal nierdzewna
Materiał trzonka	Aluminium
Wykończenie powierzchni	Malowane proszkowo
Typ trzonka	Teleskopowy (typ P)
Zastosowanie	Zbieranie orzechów, owoców, kasztanów
Producent	FLO

Zastosowanie zbieracza ogrodowego

- Zbieranie orzechów włoskich w sadach i przydomowych ogrodach
- Zbieranie orzechów laskowych z trawników i spod krzewów
- Zbieranie kasztanów jadalnych i ozdobnych w parkach
- Zbieranie opadłych owoców - jabłek, gruszek, śliwek
- Zbieranie piłeczek golfowych na polach treningowych
- Zbieranie żołądzi na terenach leśnych i parkowych
- Czyszczenie trawników z drobnych owoców i nasion
- Prace porządkowe w ogrodach ozdobnych i użytkowych

Użytkowanie i konserwacja

Regulacja długości trzonka

Przed rozpoczęciem pracy należy dostosować długość trzonka teleskopowego do wzrostu użytkownika. Trzonek powinien umożliwiać swobodne zbieranie bez pochylania się. Po regulacji należy sprawdzić stabilność mocowania, aby uniknąć rozsunięcia się elementów podczas użytkowania.

Czyszczenie po zakończeniu pracy

Po każdym użyciu warto oczyścić druty stalowe z resztek liści, trawy i ziemi. Wystarczy spłukać głowicę wodą i osuszyć ściereczką. Trzonek aluminiowy można przetrzeć wilgotną szmatką. Regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się brudu w mechanizmie teleskopowym.

Przechowywanie narzędzia

Zbieracz należy przechowywać w suchym pomieszczeniu - garażu, szopie lub piwnicy. Przed sezonem zimowym warto zabezpieczyć mechanizm teleskopowy lekkim olejem, aby zapobiec zacinaniu się. Narzędzie można przechowywać w pozycji złożonej, oszczędzając przestrzeń magazynową.

...