

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-konarow-715mm-99109-flo-p-189.html>

Sekator do konarów 715mm 99109 FLO

Cena brutto	28,09 zł
Cena netto	22,84 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	99109
Kod producenta	99109
Kod EAN	5906083991097
Producent	Flo
Materiał	stal
Max średnica cięcia [mm]	30
Jednostka	SZT
Długość całkowita [cm]	71

Opis produktu

Sekator do konarów 715mm FLO 99109

Narzędzie ogrodnicze przeznaczone do cięcia gałęzi o średnicy do 30 mm. Wyposażone w ostrze ze stali manganowej 65 Mn z powłoką PTFE oraz system amortyzacji wstrząsów.

Długość całkowita 715 mm

Maksymalna średnica cięcia 30 mm

Materiał ostrza Stal 65 Mn

Model 99109

Charakterystyka sekatora do gałęzi

Ostrze ze stali manganowej 65 Mn

Stal 65 Mn zawiera 0,62-0,70% węgla oraz dodatek manganu, co zapewnia twardość w zakresie 42-48 HRC. Materiał ten charakteryzuje się odpornością na ścieranie i odkształcenia podczas wielokrotnego cięcia twardych gałęzi. Zachowuje ostrość dłużej niż standardowe stale węglowe.

Powłoka PTFE na ostrzu

Politetrafluoroetylonowa powłoka (teflon) redukuje współczynnik tarcia podczas cięcia, co zmniejsza opór materiału. Zapobiega przywieraniu soków roślinnych i żywicy do powierzchni ostrza, ułatwiając czyszczenie po zakończeniu pracy.

System amortyzacji wstrząsów

Elastyczna poduszka przeciwwstrząsowa umieszczona w mechanizmie pochłania uderzenia w momencie zamknięcia ostrzy. Rozwiązanie to redukuje obciążenie stawów nadgarstka i łokcia podczas wielokrotnego cięcia, zwiększając komfort pracy na dłuższych sesjach.

Profilowana rękojeść

Ergonomiczny kształt rękojeści dopasowany do naturalnego ułożenia dłoni. Zapewnia stabilny chwyt i równomierny rozkład siły nacisku, co minimalizuje zmęczenie mięśni dłoni podczas pracy wymagającej wielu powtórzeń.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	99109
Długość całkowita	715 mm (71,5 cm)
Materiał ostrza	Stal manganowa 65 Mn
Powłoka ostrza	PTFE (politetrafluoroetylonowa)
Maksymalna średnica cięcia	30 mm
System amortyzacji	Poduszka przeciwwstrząsowa
Dodatkowe wyposażenie	Wieszaki na rączkach

Zastosowanie sekatora ogrodniczego

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych o średnicy do 30 mm podczas zabiegów pielęgnacyjnych
- Formowanie koron krzewów ozdobnych i żywopłotów
- Usuwanie uschniętych i chorych pędów w sadzie i ogrodzie przydomowym
- Cięcie pędów winorośli podczas jesiennego przycinania
- Przerzedzanie gęstych koron drzew liściastych
- Prace porządkowe w ogrodzie – usuwanie niechcianych odrostów
- Cięcie gałęzi krzewów owocowych (porzeczki, agrestu, malin)
- Przygotowywanie materiału do szczepienia drzew

Sprawdzanie średnicy gałęzi przed cięciem

Przed przystąpieniem do cięcia należy zmierzyć średnicę gałęzi w miejscu planowanego cięcia. Sekator przeznaczony jest do gałęzi o średnicy maksymalnie 30 mm. Próba cięcia grubszych konarów może doprowadzić do uszkodzenia mechanizmu lub pocięcia ostrza. Do grubszych gałęzi należy użyć piły ogrodniczej lub sekatora dwuręcznego.

Konserwacja i użytkowanie

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrza z resztek soków roślinnych i żywicy. Powłoka PTFE ułatwia usuwanie zanieczyszczeń – wystarczy przetrzeć ostrze wilgotną szmatką. Regularne smarowanie przegubu olejem zapewnia płynność działania mechanizmu.

Ostrza należy okresowo ostrzyć przy użyciu osetki lub pilnika, zachowując oryginalny kąt zaostrenia. Sekator powinien być przechowywany w suchym miejscu, z zamkniętymi ostrzami. Wieszaki na rączkach umożliwiają zawieszenie narzędzia na haku w szopie lub garażu.

Bezpieczeństwo podczas pracy

Podczas cięcia gałęzi znajdujących się powyżej poziomu głowy należy zachować szczególną ostrożność. Zaleca się używanie rękawic ochronnych oraz okularów zabezpieczających przed odpryskami kory i drewna. Nie należy używać sekatora jako dźwigni do łamania gałęzi – może to uszkodzić mechanizm.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć piłę ogrodniczą do grubszych gałęzi, nożyce do żywopłotów oraz sekator jednoręczny do cięcia cieńszych pędów. Osetka lub pilnik ogrodniczy przydadzą się do konserwacji ostrzy.

...