

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-konarow-700mm-przekladniowy-kowadelkowy-duzy-geko-g72025-p-19635.html>



Sekator do konarów 700mm,przekładniowy, kowadełkowy duży GEKO G72025

Cena brutto	41,52 zł
Cena netto	33,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72025
Kod producenta	G72025
Kod EAN	5901477114236
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Sekator do konarów 740 mm przekładniowy, kowadełkowy GEKO G72025

Przekładniowy sekator o długości 740 mm przeznaczony do cięcia gałęzi o średnicy do 55 mm. Mechanizm przekładniowy redukuje wymagany nakład siły, a ostrze kowadełkowe zapewnia stabilne cięcie twardych konarów.

Średnica cięcia **do 55 mm**

Długość całkowita **740 mm**

Typ mechanizmu **Przekładniowy**

Materiał ostrza **Stal HCS + teflon**

Charakterystyka techniczna

Mechanizm przekładniowy

System dźwigni zwiększa siłę cięcia przy mniejszym wysiłku operatora. Mechanizm przekładniowy umożliwia przecinanie gałęzi o średnicy do 55 mm bez nadmiernego obciążenia rąk i nadgarstków. Rozwiązanie szczególnie przydatne podczas długotrwałych prac pielęgnacyjnych.

Ostrze kowadełkowe

Konstrukcja kowadełkowa polega na dociskaniu ostrza do płaskiej powierzchni kowadła. Ten typ mechanizmu sprawdza się w cięciu twardego, suchego drewna, gdzie potrzebna jest stabilna podstawa. Ostrze wykonane ze stali HCS zapewnia trwałość krawędzi tnącej.

Powłoka teflonowa

Teflon na ostrzu zmniejsza tarcie podczas cięcia i zapobiega przyleganiu żywicy oraz soków roślinnych. Powłoka ogranicza również korozję, co wydłuża okres użytkowania narzędzia przy regularnej pracy w wilgotnych warunkach.

Ergonomiczne rękojeści

Rękojeści o długości 540 mm wykonane ze stali i pokryte pianką poliuretanową. Materiał zapewnia antypoślizgowy chwyt i amortyzuje drgania podczas cięcia. Długość ramion zwiększa dźwignię, co dodatkowo redukuje wymagany wysiłek.

Specyfikacja techniczna

Model	G72025
Maksymalna średnica cięcia	55 mm
Długość całkowita	740 mm
Długość ostrza	90 mm
Długość rękojeści	540 mm
Materiał ostrza	Stal HCS z powłoką teflonową
Materiał rękojeści	Stal, pianka poliuretanowa
Typ ostrza	Kowadełkowe
Typ mechanizmu	Przekładniowy

Zastosowanie

- Cięcie gałęzi o średnicy 30-55 mm w drzewach owocowych i ozdobnych
- Prace pielęgnacyjne: przerzedzanie koron drzew
- Usuwanie suchych konarów i martwego drewna
- Przycinanie wiosenne przygotowujące drzewa do sezonu wegetacyjnego
- Formowanie krzewów o grubszych pędach
- Cięcie twardych gatunków drewna wymagających stabilnego oparcia
- Prace porządkowe w sadach i ogrodach przydomowych

Różnica między ostrzem kowadełkowym a nożycowym

Sekatory kowadełkowe, jak model G72025, dociskają ostrze do płaskiej powierzchni kowadła. Sprawdzają się w cięciu suchego, twardego drewna. Sekatory nożycowe (z dwoma ostrzami mijającymi się) lepiej nadają się do świeżego, zielonego drewna, gdzie potrzebne jest precyzyjne cięcie bez zgniatania tkanek.

Konserwacja i użytkowanie

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrze z resztek roślinnych i żywicy. Powłoka teflonowa ułatwia czyszczenie, ale regularne usuwanie zanieczyszczeń zapobiega ich utwardzaniu. Zaleca się okresowe smarowanie mechanizmu przekładniowego olejem technicznym.

Przed rozpoczęciem cięcia warto sprawdzić stan naostrzenia ostrza. Tępe ostrze wymaga większego wysiłku i może powodować zgniatanie tkanek roślinnych zamiast czystego przecięcia. Stal HCS pozwala na wielokrotne ostrzenie przy użyciu pilnika lub osełki.

Podczas pracy należy unikać cięcia gałęzi o średnicy przekraczającej 55 mm, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia mechanizmu lub odkształcenia ostrza. W przypadku grubszych konarów zaleca się użycie piły ogrodniczej.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć sekatory nożycowe do świeżych gałęzi, piły ogrodnicze do grubszych konarów oraz środki do dezynfekcji ostrzy, które zapobiegają przenoszeniu chorób między roślinami.