

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-zywoplotu-600mm-geko-g72011-p-19625.html>



Sekator do żywopłotu 600mm GEKO G72011

Cena brutto	27,33 zł
Cena netto	22,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G72011
Kod producenta	G72011
Kod EAN	5901477114151
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nożyce do żywopłotu GEKO G72011 - 520 mm

Nożyce ręczne przeznaczone do przycinania żywopłotów i krzewów ozdobnych. Wyposażone w ostrza ze stali HCS o twardości 50 jednostek z powłoką teflonową zapobiegającą korozji i przywieraniu soków roślinnych.

Długość całkowita 520 mm

Długość ostrza 180 mm

Maks. średnica cięcia 35 mm

Materiał ostrza Stal HCS 50

Charakterystyka techniczna

Ostrza ze stali HCS z powłoką teflonową

Stal narzędziowa o twardości 50 HCS zapewnia trwałość krawędzi tnących. Powłoka teflonowa redukuje tarcie podczas cięcia, zapobiega korozji i ułatwia czyszczenie ostrzy z soków roślinnych i żywicy.

Rękojeści z polipropylenu

Polipropylen charakteryzuje się odpornością na wilgoć i niską temperaturę. Materiał ten zapewnia pewny chwyt nawet przy mokrych dłoniach, co ma znaczenie podczas pracy w rosie lub po deszczu.

Długość robocza ostrza 180 mm

Taka długość ostrza pozwala na efektywne przycinanie powierzchni żywopłotów przy zachowaniu kontroli nad narzędziem. Sprawdza się przy formowaniu krzewów o średniej gęstości pędów.

Maksymalna średnica cięcia 35 mm

Parametr określający grubość gałęzi, którą nożyce są w stanie przeciąć bez nadmiernego wysiłku. Przy grubszych gałęziach zaleca się użycie piły ogrodowej lub sekatora dźwigniowego.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G72011
Długość całkowita	520 mm
Długość ostrza	180 mm
Długość rękojeści	245 mm
Maksymalna średnica cięcia	35 mm
Materiał ostrza	Stal HCS 50, powłoka teflonowa
Materiał rękojeści	Stal, polipropylen
Typ ostrza	Proste
Zastosowanie	Przycinanie krzewów i żywopłotów

Zastosowanie

- Formowanie żywopłotów liściastych (ligustry, bukszpany, tawuły)
- Przycinanie krzewów ozdobnych o gęstych koronach
- Korygowanie kształtu roślin iglastych (tuje, cyprysiki)
- Usuwanie młodych pędów i odrostów
- Wyrównywanie powierzchni żywopłotów po sezonie wzrostu
- Prace pielęgnacyjne w ogrodach przydomowych
- Utrzymanie porządku w nasadzeniach parkowych

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe użytkowanie

Nożyce należy trzymać prostopadle do kierunku cięcia. Podczas pracy zaleca się wykonywanie równomiernych ruchów bez nadmiernego dociskania ostrzy. Przy grubszych gałęziach można wykorzystać mechanizm dźwigni, ustawiając gałąź bliżej zawiasu nożyc.

Konserwacja ostrzy

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrza z resztek roślinnych i soków. Powłoka teflonowa nie wymaga natłuszczania, ale punkty przegubowe warto okresowo smarować olejem maszynowym. Przed sezonem zimowym zaleca się zabezpieczenie ostrzy cienką warstwą oleju konserwacyjnego.

Ostrzenie

Ostrza ze stali HCS można naostrzyć pilnikiem diamentowym lub osełką. Należy zachować oryginalny kąt ostrzenia (zazwyczaj 20-25 stopni). Po ostrzeniu warto sprawdzić ustawienie ostrzy względem siebie - powinny przesuwać się równomiernie bez luzów.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć: sekator dźwigniowy do grubszych gałęzi (średnica powyżej 35 mm), piłę ogrodową do cięć sanitarnych, osełkę diamentową do ostrzenia narzędzi oraz olej konserwacyjny do zabezpieczania mechanizmów.