

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/elektryczne-nozyce-do-zywoplotu-550w-79448-flo-p-721.html>

ELEKTRYCZNE NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTU 550W 79448 FLO

Cena brutto	145,32 zł
Cena netto	118,15 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	79448
Kod producenta	79448
Kod EAN	5906083794483
Producent	Flo
Jednostka	SZT
Typ silnika	elektryczny
Długość ostrza [cm]	51
Moc [KW]	0,55

Opis produktu

Elektryczne nożyce do żywopłotu FLO 79448 550W

Elektryczne nożyce do żywopłotu z silnikiem 550W przeznaczone do przycinania krzewów i formowania żywopłotów w ogrodach przydomowych. Model 79448 producenta FLO wyposażony w dwustopniowy system bezpieczeństwa i osłonę ochronną.

Moc silnika 550W

Szerokość cięcia 510 mm

Grubość gałęzi do 16 mm

Masa urządzenia 2,3 kg

Charakterystyka nożyc elektrycznych do żywopłotu

Moc 550W i prędkość robocza 1700 min-1

Silnik elektryczny o mocy 550W generuje 1700 obrotów na minutę, co zapewnia płynne cięcie gałęzi o średnicy do 16 mm. Parametr ten określa zdolność urządzenia do pracy z gęstymi krzewami bez zatrzymywania się noży. W porównaniu z modelami 400-450W, wersja 550W sprawdzi się przy intensywniejszym użytkowaniu i twardszych gatunkach roślin.

Szerokość cięcia 510 mm

Długość ostrza 510 mm pozwala na przycinanie szerszych powierzchni żywopłotu w jednym przejściu, co skraca czas pracy. Dla porównania: standardowe modele oferują 450-480 mm. Większa szerokość oznacza mniejszą liczbę przejść przy przycinaniu dłuższych żywopłotów, ale wymaga więcej miejsca do manewrowania w ciasnych przestrzeniach.

Dwustopniowy system włączania

Mechanizm wymagający jednoczesnego naciśnięcia dwóch przełączników zapobiega przypadkowemu uruchomieniu nożyc podczas przenoszenia lub wymiany pozycji roboczej. System ten jest standardem bezpieczeństwa w elektronarzędziach tnących, zgodnym z normami bezpieczeństwa dla urządzeń ogrodniczych klasy II.

Masa 2,3 kg i zasilanie elektryczne

Niska masa urządzenia wynika z konstrukcji elektrycznej eliminującej ciężki silnik spalinowy i zbiornik paliwa. Zasilanie z sieci 230V ogranicza zasięg pracy do długości przedłużacza, ale eliminuje konieczność tankowania, przerw na ładowanie akumulatorów oraz zapewnia stałą moc cięcia niezależnie od czasu pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	79448
Producent	FLO
Moc znamionowa	550W
Prędkość obrotowa bez obciążenia	1700 min-1
Maksymalna szerokość cięcia	510 mm
Maksymalna grubość cięcia	16 mm
Masa	2,3 kg
Ciśnienie akustyczne	78,58 dB(A)
Moc akustyczna LwA	98,54 dB(A)
Poziom drgań (uchwyt główny)	3,272 m/s ²
Poziom drgań (uchwyt dodatkowy)	3,435 m/s ²
Klasa izolacji	II
Stopień ochrony	IP20
Gwarancja	2 lata

Zastosowanie nożyc elektrycznych

-
- Przycinanie żywopłotów z iglaków (tuja, cyprysik, cis) o gałązkach do 16 mm
 - Formowanie żywopłotów liściastych (liguster, bukszpan, berberys)
 - Nadawanie kształtów krzewom ozdobnym i topiary
 - Przycinanie młodych pędów przy corocznej pielęgnacji żywopłotów
 - Wyrównywanie górnej powierzchni żywopłotów na działkach do 500 m²
 - Usuwanie pędów bocznych wykraczających poza linię żywopłotu
 - Prace porządkowe w ogrodach przydomowych i na działkach rekreacyjnych
 - Przycinanie krzewów w trudno dostępnych miejscach dzięki niewielkiej masie urządzenia

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy zamontować osłonę ochronną noży zgodnie z instrukcją producenta. Urządzenie dostarczane jest w stanie gotowym do użycia po wykonaniu tej czynności. Zaleca się sprawdzenie stanu ostrza i mocowania osłony przed każdym uruchomieniem.

Wymagania dotyczące zasilania

Nożyce wymagają zasilania z sieci 230V poprzez przedłużacz ogrodowy o odpowiednim przekroju przewodów. Dla mocy 550W zalecany przekrój to minimum 1,5 mm² przy długości do 25 m lub 2,5 mm² przy długości 25-50 m. Stopień ochrony IP20 oznacza, że urządzenie nie jest zabezpieczone przed wilgocią – nie należy używać go podczas opadów ani na mokrych roślinach.

Poziom hałas i drgań

Ciśnienie akustyczne 78,58 dB(A) mieści się w zakresie wymagającym ochrony słuchu przy pracy dłuższej niż 2 godziny dziennie. Poziom drgań 3,272-3,435 m/s² przy pracy ciągłej powyżej 2-3 godzin dziennie może wymagać przerw zgodnie z normami BHP. Zaleca się stosowanie rękawic antywibracyjnych przy dłuższych sesjach przycinania.

Konserwacja ostrzy

Po każdym użyciu należy oczyścić ostrza z resztek roślinnych i soków przy użyciu szczotki lub ściereczki. Regularne smarowanie ostrzy smarem silikonowym lub olejem do narzędzi ogrodniczych zapobiega korozji i zmniejsza tarcie podczas cięcia. Zaleca się ostrzenie lub wymianę ostrzy po zauważeniu pogorszenia jakości cięcia lub postrzępienia gałązek.

Produkty powiązane

Do pracy z nożycami elektrycznymi FLO 79448 zaleca się: przedłużacze ogrodowe o odpowiednim przekroju (minimum 1,5 mm²), rękawice ochronne antywibracyjne, okulary ochronne, olej lub smar do konserwacji ostrzy, osetki lub pilniki do ostrzenia noży, a także ochronniki słuchu przy dłuższych sesjach pracy.
