

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-lancuchowa-4-18v-bez-akumulatora-yt-828136-yato-p-46947.html>

PIŁA ŁAŃCUCHOWA 4" 18V BEZ AKUMULATORA YT-828136 Yato

Cena brutto	124,56 zł
Cena netto	101,27 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-828136
Kod producenta	YT-828136
Kod EAN	5906083084591
Producent	YATO

Opis produktu

Piła łańcuchowa akumulatorowa 4" 18V Yato YT-828136

Kompaktowa piła łańcuchowa akumulatorowa z prowadnicą 4 cale, przeznaczona do przycinania gałęzi, cięcia drewna opałowego i drobnych prac dekarskich. Wersja body bez akumulatora i ładowarki, kompatybilna z systemem Yato 18V.

Napięcie **18V**

Długość prowadnicy **4" (100 mm)**

Prędkość łańcucha **4,8 m/s**

Waga **1,1 kg**

Charakterystyka techniczna piły łańcuchowej Yato

Prowadnica 4 cale (100 mm)

Długość prowadnicy 100 mm zapewnia precyzyjne cięcie gałęzi o średnicy do około 8-9 cm. Taka długość ułatwia manewrowanie w gęstych koronach drzew i pozwala na pracę w ograniczonej przestrzeni, gdzie większe piły byłyby nieporęczne.

Prędkość łańcucha 4,8 m/s

Prędkość posuwu łańcucha 4,8 metra na sekundę przekłada się na sprawne cięcie świeżego i suchego drewna miękkiego oraz średnio twardego. Parametr ten określa, jak szybko zęby łańcucha przemieszczają się wzdłuż prowadnicy, wpływając bezpośrednio na efektywność pracy.

Waga 1,1 kg bez akumulatora

Masa samej piły wynosząca 1,1 kg minimalizuje zmęczenie podczas pracy nad głową lub w nietypowych pozycjach. Po zamontowaniu akumulatora 18V całkowita waga wynosi około 1,5-1,8 kg w zależności od pojemności ogniwa, co nadal pozostaje wartością korzystną dla narzędzia ręcznego.

Zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem

Dwuetapowy system uruchamiania wymaga jednoczesnego naciśnięcia przycisku blokady i spustu. Rozwiązanie to zapobiega niezamierzonemu włączeniu piły podczas przenoszenia lub zmiany pozycji roboczej, zwiększając bezpieczeństwo użytkownika.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-828136
Napięcie zasilania	18V DC (akumulator litowo-jonowy)
Długość prowadnicy	4" (100 mm)
Prędkość łańcucha	4,8 m/s
Prędkość obrotowa	3200 obr./min
Waga netto (bez akumulatora)	1,1 kg
Zakres kompatybilności	Akumulatory i ładowarki Yato 18V
Typ produktu	Body (bez akumulatora i ładowarki)

Zastosowanie piły akumulatorowej 4 cale

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych i ozdobnych do średnicy 8-9 cm
- Cięcie drewna opałowego na krótsze odcinki
- Prace pielęgnacyjne w sadzie i ogrodzie przydomowym
- Docinanie elementów drewnianych przy pracach dekarских
- Usuwanie krzewów i formowanie żywopłotów o grubszych pędach
- Przygotowywanie drewna do kompostowania lub utylizacji
- Cięcie desek i belek o niewielkich przekrojach
- Prace hobbystyczne i modelarskie wymagające precyzyjnych cięć

Kompatybilność z systemem Yato 18V

Piła współpracuje ze wszystkimi akumulatorami litowo-jonowymi Yato o napięciu 18V. Zalecane pojemności to 2,0-4,0 Ah dla optymalnej równowagi między czasem pracy a wagą zestawu. Akumulatory o większej pojemności (5,0 Ah i więcej) wydłużają czas pracy, ale zwiększają masę narzędzia.

Użytkowanie i konserwacja piły łańcuchowej

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić napięcie łańcucha – prawidłowo napięty łańcuch przylega do prowadnicy, ale pozwala się nieznacznie odciągnąć (około 3-5 mm). Zbyt luźny łańcuch może zskoczyć z prowadnicy, zbyt napięty przyspiesza zużycie elementów.

Smarowanie łańcucha i prowadnicy należy wykonywać regularnie olejem do pilarki. Brak odpowiedniego smarowania prowadzi do przegrzania, szybszego tępienia się zębów i uszkodzenia rowka prowadnicy. Sprawdzanie poziomu oleju przed każdym użyciem to podstawowa czynność konserwacyjna.

Ostrość łańcucha ma bezpośredni wpływ na efektywność cięcia. Tępy łańcuch wymaga większego nacisku, zwiększa zużycie akumulatora i obciąża silnik. Regularne ostrzenie lub wymiana łańcucha na nowy zapewnia optymalne parametry pracy.

Bezpieczeństwo podczas pracy

Podczas użytkowania piły łańcuchowej należy stosować rękawice ochronne, okulary i odzież przylegającą do ciała. Unikać pracy w deszczu lub na mokrych powierzchniach. Nie używać piły powyżej wysokości ramion przez dłuższy czas. Po zakończeniu pracy zdjąć akumulator i sprawdzić stan łańcucha oraz prowadnicy.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć akumulator Yato 18V o pojemności 2,0-4,0 Ah, ładowarkę standardową lub szybką, olej do łańcuchów pilarek, łańcuch zapasowy 4" oraz tarcze ochronne i rękawice robocze.