

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-lancuchowa-spalinowa-1-8km-yt-84895-yato-p-14074.html>

PIŁA ŁAŃCUCHOWA SPALINOWA 1,8KM YT-84895 YATO

Cena brutto	405,65 zł
Cena netto	329,80 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-84895
Kod producenta	YT-84895
Kod EAN	5906083033872
Producent	YATO

Opis produktu

Piła łańcuchowa spalinowa YATO YT-84895 1,8 KM

Spalinowa piła łańcuchowa marki YATO przeznaczona do cięcia drewna, przycinania gałęzi i prac ogrodowych. Wyposażona w silnik benzynowy o mocy 1,8 KM z systemem ułatwionego rozruchu Easy Start oraz automatycznym smarowaniem łańcucha.

Moc silnika **1,8 KM**

Typ napędu **Spalinowy**

Smarowanie łańcucha **Automatyczne**

System antywibracyjny **Tak**

Charakterystyka piły łańcuchowej spalinowej

Silnik spalinowy 1,8 KM

Dwusuwowy silnik benzynowy o mocy 1,8 konia mechanicznego zapewnia wystarczającą wydajność do cięcia drewna twardego i miękkiego. Moc przekłada się na prędkość obrotową łańcucha i zdolność do przycinania grubszych gałęzi bez przeciążania jednostki napędowej. Zgodność z normą emisji spalin EURO 2 ogranicza ilość wydzielanych zanieczyszczeń.

System Easy Start

Mechanizm ułatwiający rozruch silnika redukuje siłę potrzebną do pociągnięcia linki rozrusznika. System ten wykorzystuje dodatkową sprężynę, która magazynuje energię podczas pociągania i uwalnia ją gwałtownie, przyspieszając obrót wału korbowego. Rozwiązanie zmniejsza wysiłek fizyczny przy uruchamianiu piły, szczególnie w niskich temperaturach.

Automatyczne smarowanie łańcucha

Pompka olejowa dozuje olej do smarowania łańcucha i prowadnicy podczas pracy, bez konieczności ręcznej interwencji. Ciągłe smarowanie redukuje tarcie między elementami, co wydłuża żywotność łańcucha i prowadnicy oraz zmniejsza zużycie energii. System wymaga okresowego uzupełniania oleju do łańcuchów w dedykowanym zbiorniku.

System antywibracyjny

Elementy tłumiące drgania umieszczone między silnikiem a uchwytami absorbują wibracje powstające podczas pracy. Redukcja drgań przekazywanych na ręce użytkownika zmniejsza zmęczenie i dyskomfort podczas dłuższych sesji pracy. Rozwiązanie zwiększa precyzję cięcia i komfort obsługi narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-84895
Marka	YATO
Moc silnika	1,8 KM
Typ silnika	Spalinowy dwusuwowy
System antywibracyjny	Tak
Smarowanie łańcucha	Automatyczne
System rozruchu	Easy Start
Norma emisji spalin	EURO 2
Zbiornik paliwa	Przezroczysty (kontrola poziomu)
System odpowietrzania paliwa	Tak
Osłona prowadnicy	Tak
Wyposażenie dodatkowe	Klucz uniwersalny

Zastosowanie

- Cięcie drewna opałowego na odpowiednią długość
- Przycinanie gałęzi drzew owocowych i ozdobnych
- Usuwanie suchych konarów i formowanie koron drzew
- Cięcie drewna konstrukcyjnego na działce
- Usuwanie krzewów i podrostów

-
- Przygotowanie materiału do kompostowania
 - Wycinka małych drzew o średnicy do kilkunastu centymetrów
 - Prace porządkowe w gospodarstwie domowym

Przygotowanie mieszanki paliwowej

Silniki dwusuwowe wymagają mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników dwusuwowych. Typowa proporcja to 1:50 (20 ml oleju na 1 litr benzyny) lub 1:40 w zależności od specyfikacji producenta oleju. Należy przygotowywać świeżą mieszankę i nie przechowywać jej dłużej niż 30 dni, ponieważ benzyna traci właściwości.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić napięcie łańcucha – prawidłowo napięty łańcuch przylega do prowadnicy, ale można go przesunąć ręcznie. Zbyt luźny łańcuch może zskoczyć z prowadnicy, zbyt napięty powoduje nadmierne zużycie i przeciążenie silnika.

Poziom oleju do smarowania łańcucha należy kontrolować przed każdym uruchomieniem. Praca na suchym łańcuchu prowadzi do szybkiego zużycia prowadnicy i łańcucha. System odpowietrzania paliwa ułatwia napełnianie zbiornika – przed odkręceniem korka należy nacisnąć pompkę paliwową kilkakrotnie.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie piły z trocin i zanieczyszczeń, szczególnie w okolicy szczelin wentylacyjnych silnika. Filtr powietrza wymaga regularnego czyszczenia lub wymiany zgodnie z instrukcją obsługi. Ostrość łańcucha wpływa na efektywność cięcia – tępy łańcuch wymaga ostrzenia pilnikiem okrągłym lub wymieniać na nowy.

Produkty powiązane

Do pracy z piłą łańcuchową zaleca się stosowanie oleju do łańcuchów pilarek, rękawic ochronnych, okularów ochronnych oraz odzieży roboczej z warstwą ochronną przed przecięciem. Zapasowe łańcuchy i prowadnice pozwalają na szybką wymianę zużytych elementów.