

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-spalinowa-45cm3-1-8kw2-4km-yt-84900-yato-p-6647.html>

PILARKA SPALINOWA 45cm³ 1,8kW/2,4KM YT-84900 YATO

Cena brutto	415,80 zł
Cena netto	338,05 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-84900
Kod producenta	YT-84900
Kod EAN	5906083849008
Producent	YATO
Typ silnika	spalinowy
Pojemność silnika [cm ³]	45,0
Długość prowadnicy [cal/cm]	18 / 44
Jednostka	SZT
Podziałka łańcucha	,325"
Moc [KM]	2,4
Szerokość rowka prowadnicy / grubość ogniwa	0,058" / 1,5 mm

Opis produktu

Pilarka spalinowa YATO YT-84900 45cm³ 1,8kW

Pilarka łańcuchowa z silnikiem spalinowym o pojemności 45 cm³ przeznaczona do ścinania i okrzesywania drzew oraz przygotowywania drewna opałowego. Model wyposażony w prowadnicę i łańcuch OREGON, system EasyStart oraz automatyczne smarowanie łańcucha.

Pojemność silnika 45 cm³

Moc silnika 1,8 kW / 2,4 KM

Prowadnica i łańcuch OREGON

System rozruchu EasyStart

Charakterystyka pilarki spalinowej YATO YT-84900

Silnik spalinowy 45 cm³

Dwusuwowy silnik o pojemności skokowej 45 cm³ generuje moc 1,8 kW (2,4 KM), co zapewnia wystarczającą wydajność do cięcia drewna o średnicy do 35-40 cm. Pojemność skokowa określa siłę ciągu silnika — większa wartość oznacza lepszą zdolność do pracy z twardszym drewnem i grubszymi pniami.

Prowadnica i łańcuch OREGON

Zastosowanie komponentów firmy OREGON gwarantuje trwałość i precyzję cięcia. Łańcuchy OREGON charakteryzują się ostrymi zębami chromowanymi, które dłużej zachowują ostrość. Prowadnica wykonana z hartowanej stali zapewnia stabilne prowadzenie łańcucha i równomierne zużycie.

System EasyStart

Mechanizm ułatwiający rozruch silnika poprzez redukcję siły wymaganej do pociągnięcia linki rozrusznika. System zmniejsza opór o około 40% w porównaniu do standardowych rozwiązań, co jest szczególnie istotne przy zimnym silniku lub pracy w niskich temperaturach.

Automatyczne smarowanie łańcucha

Pompa olejowa pracuje automatycznie podczas pracy silnika, dostarczając olej do prowadnicy i łańcucha. Ciągłe smarowanie redukuje tarcie, zapobiega przegrzewaniu łańcucha i wydłuża żywotność prowadnicy. Brak konieczności ręcznego dozowania oleju podczas pracy.

System antywibracyjny

Wibroizolatory umieszczone między silnikiem a uchwytami tłumią drgania przenoszone na ręce operatora. Zmniejszenie poziomu wibracji poprawia komfort pracy podczas dłuższych sesji i redukuje zmęczenie rąk, co ma znaczenie przy wielogodzinnej eksploatacji.

Boczna regulacja napięcia łańcucha

Mechanizm napinania łańcucha dostępny z boku obudowy umożliwia szybką regulację bez konieczności demontażu osłon. Prawidłowe napięcie łańcucha (sprawdzone przez uniesienie go w środkowej części prowadnicy) zapewnia bezpieczną pracę i zapobiega zeskokowaniu łańcucha.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-84900
Pojemność silnika	45 cm ³
Moc silnika	1,8 kW / 2,4 KM
Typ silnika	Spalinowy dwusuwowy
Producent prowadnicy i łańcucha	OREGON
System rozruchu	EasyStart
Smarowanie łańcucha	Automatyczne (pompa olejowa)
Regulacja napięcia łańcucha	Boczna, beznarzędziowa
System antywibracyjny	Tak
Dostęp do filtra powietrza	Beznarzędziowy
Producent	YATO

Zastosowanie pilarki spalinowej

- Ścinanie drzew o średnicy pnia do 40 cm
- Okrzesywanie gałęzi po ścięciu drzewa
- Przygotowywanie drewna opałowego — cięcie kłód na polana
- Prace porządkowe w sadach i na działkach leśnych
- Usuwanie powalonych drzew po wichurach
- Cięcie drewna konstrukcyjnego na budowach
- Przycinanie grubych konarów drzew owocowych
- Prace leśne w trudno dostępnym terenie bez dostępu do prądu

Użytkowanie i konserwacja

Mieszanka paliwowa

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej (min. 92 oktany) z olejem do silników dwusuwowych w proporcji zalecanej przez producenta (zazwyczaj 1:40 lub 1:50). Stosowanie czystej benzyny prowadzi do zatarcia tłoka. Do sporządzenia mieszanki służy dołączony pojemnik z podziałką.

Smarowanie łańcucha

Zbiornik oleju do smarowania łańcucha należy uzupełniać regularnie — zużycie oleju powinno być proporcjonalne do zużycia paliwa. Stosować dedykowany olej do prowadnic lub olej silnikowy SAE 30. Sprawdzać poziom oleju przed każdym uruchomieniem pilarki.

Konserwacja filtra powietrza

Bez narzędziowy dostęp do filtra umożliwia szybkie czyszczenie lub wymianę. Zanieczyszczony filtr ogranicza dopływ powietrza do silnika, co powoduje spadek mocy i zwiększone zużycie paliwa. Filtr należy czyścić po każdych 5-10 godzinach pracy lub częściej w zapyłonym środowisku.

Ostrzenie łańcucha

Tępy łańcuch zwiększa zużycie paliwa, obciąża silnik i wymaga większego docisku podczas cięcia. Łańcuch wymaga ostrzenia, gdy zamiast wiórów powstają drobne trociny. Ostrzyć można pilnikiem okrągłym o średnicy odpowiedniej do podziałki łańcucha lub używając elektrycznej ostrzałki.

Zawartość zestawu

Zestaw zawiera kompletne wyposażenie umożliwiające rozpoczęcie pracy bezpośrednio po zakupie:

- Piła łańcuchowa YATO YT-84900
- Prowadnica OREGON
- Łańcuch OREGON
- Osłona prowadnicy i łańcucha (do transportu)
- Komplet kluczy montażowych
- Pojemnik do sporządzania mieszanki paliwowej
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Karta gwarancyjna

Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji pilarki spalinowej zaleca się posiadanie: oleju do silników dwusuwowych, oleju do smarowania prowadnic, pilnika okrągłego do ostrzenia łańcucha, dodatkowego łańcucha zamiennego, rękawic ochronnych oraz kasku z osłoną twarzy.