

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosiarka-elektryczna-2000w-430mm-50l-yt-85208-yato-p-14142.html>

KOSIARKA ELEKTRYCZNA 2000W 430MM 50L YT-85208 YATO

Cena brutto	470,08 zł
Cena netto	382,18 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-85208
Kod producenta	YT-85208
Kod EAN	5906083038433
Producent	YATO

Opis produktu

Kosiarka elektryczna YATO YT-85208 2000W 430mm 50L

Kosiarka elektryczna z silnikiem 2000W przeznaczona do koszenia średnich i dużych trawników. Szerokość robocza 430 mm umożliwia efektywne pokrywanie powierzchni, a pojemny kosz 50 litrów ogranicza liczbę przerw na opróżnianie.

Moc silnika 2000W

Szerokość koszenia 430 mm

Pojemność kosza 50 L

Wysokość koszenia 20-70 mm

Charakterystyka techniczna kosiarki elektrycznej

Silnik elektryczny 2000W

Moc 2000W oznacza wystarczającą wydajność do koszenia gęstej trawy i większych powierzchni bez spadku obrotów. Silnik elektryczny zapewnia cichszą pracę w porównaniu do spalinowych odpowiedników oraz nie wymaga konserwacji związanej z paliwem i olejem.

Szerokość robocza 430 mm

Szerokość koszenia 430 mm pozwala na pokrycie większej powierzchni w jednym przejeździe, co skraca czas pracy. Jest to parametr optymalny dla ogrodów o powierzchni 300-800 m², gdzie mniejsze kosiarki wymagałyby zbyt wielu przejeżdż.

Regulacja wysokości koszenia 20-70 mm

Zakres regulacji od 20 do 70 mm umożliwia dostosowanie wysokości trawy do sezonu i warunków. Niższe ustawienia (20-30 mm) stosuje się wiosną dla gęstszego porostu, wyższe (50-70 mm) latem dla ochrony przed wysuszeniem.

Kosz o pojemności 50 litrów

Pojemność 50 litrów redukuje częstotliwość opróżniania podczas pracy. Dla porównania: kosz 30-litrowy przy koszeniu 500 m² wymaga opróżnienia 4-5 razy, podczas gdy 50-litrowy 2-3 razy, co skraca czas przerw w pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-85208
Moc silnika	2000W
Szerokość koszenia	430 mm
Pojemność kosza	50 L
Zakres wysokości koszenia	20-70 mm
Wysokość uchwytu	100-120 cm (regulowana)
Typ silnika	Elektryczny
Producent	YATO

Zastosowanie kosiarki elektrycznej

- Trawniki przydomowe o powierzchni 300-800 m²
- Koszenie gęstej trawy wymagającej większej mocy silnika
- Ogrody z dostępem do źródła zasilania 230V
- Tereny wymagające cichej pracy (osiedla, strefy mieszkalne)
- Regularne koszenie trawników rekreacyjnych
- Utrzymanie terenów wokół budynków użyteczności publicznej
- Prace na terenach o niewielkich nierównościach

Wymagania dotyczące zasilania

Kosiarka wymaga dostępu do gniazdka 230V i przedłużacza odpowiedniej długości. Przy powierzchni 500 m² należy przewidzieć przedłużacz o długości minimum 30-40 m. Zaleca się stosowanie przewodów o przekroju minimum 1,5 mm² dla mocy 2000W oraz zabezpieczenie różnicowo-prądowe.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan ostrza oraz prawidłowe zamocowanie kosza. Silnik elektryczny nie wymaga wymiany oleju ani świec zapłonowych, co ogranicza konserwację do czyszczenia obudowy i noży po każdym użyciu.

Regulację wysokości koszenia wykonuje się za pomocą dźwigni lub pokręteł – przed zmianą należy wyłączyć urządzenie z gniazdka. Ostrze powinno być okresowo sprawdzane pod kątem stępienia i w razie potrzeby naostrzone lub wymienione.

Przechowywanie

Kosiarkę należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczonym przed wilgocią. Przed sezonem zimowym zaleca się oczyszczenie obudowy, noży oraz kosza z resztek trawy. Przewód zasilający powinien być zwinięty luzem, bez ostrych zagięć.

Produkty powiązane

Do kosiarki elektrycznej zaleca się przedłużacze ogrodowe o odpowiednim przekroju przewodów (min. 1,5 mm²), zestawy do ostrzenia noży oraz worki zapasowe do zbierania trawy. W przypadku większych nierówności terenu warto rozważyć kosiarkę samojezdną lub spalinową o większych kołach.

...