



Traktor akumulatorowy Gyro 500e



Wyjątkowa technologia joysticka STIGA zapewnia maksymalną kontrolę nad kierunkiem, skrętem kół i prędkością jazdy, natomiast promień skrętu 0° a zakres manewrowania 360° jest nieoceniony podczas koszenia wokół drzew, krzewów, klombów i ozdób ogrodowych. Gyro przypomina traktor z zerowym promieniem skrętu, tylko jest znacznie lepszy. Kontrolując kierunek obrotu noży i prędkość jazdy, można uzyskać w pełni indywidualny przebieg koszenia, idealnie dopasowany do kształtu, wielkości i stanu trawnika. System zarządzania pojazdem STIGA automatycznie komunikuje się z kontrolerami maszyny odpowiedzialnymi za jazdę, niezależnie zarządzając silnikami napędu bezpośredniego w każdym tylnym kole. Takie rozwiązanie zapewnia natychmiastowe reakcje na polecenia, maksymalne bezpieczeństwo i precyzyjną trajektorię podczas koszenia. Agregat koszący można ustawiać w jednej z sześciu pozycji za pomocą lekko pracującej centralnej dźwigni. Następnie w funkcji inteligentnego trybu koszenia STIGA można wybrać jedną z trzech prędkości ostrza tnącego: ekonomiczną Eco (2800 obr./min) do bardzo częstego koszenia miękkiej trawy albo rozdrabniania trawy w ściółkę, standardową Standard (3000 obr./min) do typowego cotygodniowego koszenia na wysokość maksymalnie 2,5 cm oraz intensywną Boost (3200 obr./min) przewidzianą do szybkiego koszenia lub do wyższej, grubszej trawy. Gyro pozwala ustawić prędkości jazdy i koszenia odpowiednio do konkretnej pracy, jaka ma zostać wykonana na trawniku. Dostępne są opcje standardowa (Standard) do typowych sesji koszenia oraz podwyższonych osiągnięć, z maksymalną prędkością 11 km/h, która pozwala szybciej uzyskać żądany efekt. Przy każdym ustawieniu Gyro będzie automatycznie ograniczać prędkości minimalną i maksymalną oraz różnicować tempo przyspieszania, tak aby użytkownik zawsze w pełni kontrolował maszynę. Dzięki dokładnie przemyślanemu rozkładowi masy oraz bardzo nisko położonemu środkowi ciężkości (zaledwie 55,3 cm nad ziemią) Gyro zachowuje się niezwykle stabilnie na pochyłościach do 15°. Zgodnie ze stosowaną przez STIGA praktyką testowania bardziej rygorystycznego niż przewidują branżowe normy Gyro ma margines bezpieczeństwa większy nawet o 32° niż wynikałoby to z sugerowanego przeznaczenia maszyny. Dodatkowo elektronika maszyny automatycznie steruje ograniczeniami prędkości na nachyleniach, co dodatkowo podnosi bezpieczeństwo. Dzięki zintegrowanemu zestawowi akumulatorowemu ePower i agregatowi koszącemu o szerokości 98 cm z wyrzutem bocznym Gyro 500e jest w stanie skosić nawet 5000 metrów kwadratowych na jednym ładowaniu, emitując przy tym minimum hałasu i drgań. Dołączona szybka ładowarka naładuje akumulatory do pełna zaledwie w 2 godziny i 45 minut. Łatwe wchodzenie i schodzenie – szeroki podnóżek zapewnia dużo miejsca na nogi. Ciesz się pełną widocznością całego obszaru roboczego. Użytkownik czuje, że siedzi wewnątrz maszyny, a nie na niej. Fotel z wysokim oparciem bardzo wygodnie podpira plecy, a układ podwójnego równoległego zawieszenia sprawnie pochłania drgania na nierównej nawierzchni. Elementy sterujące znajdują się w zasięgu ręki.

Cena (PLN): 33 499,-

Specyfikacja techniczna

OGÓLNE INFORMACJE

Grupa Experience	Seria Seria 5	Linia Gyro
----------------------------	-------------------------	----------------------

SILNIK

Średni czas ładowania akumulatora 150 min	Napięcie akumulatora 48 V	Pojemność akumulatora 40 Ah
---	-------------------------------------	---------------------------------------

Zasilanie
Akumulatorowe

SYSTEM TNĄCY

Metoda koszenia Wyrzut boczny	Szerokość koszenia 98 cm	Koszenie na biegu wstecznym Tak
Regulacja wysokości koszenia Manualna	Liczba wysokości koszenia 8	Zakres wysokości koszenia 25-105 mm
Liczba noży 2	Obszar roboczy (do) 5000 m ²	Wkładka mulczująca Opcja

PRZEKAZANIE NAPĘDU

Napęd Tak	Typ skrzyni biegów STIGA Direct Drive - podwójny niezależny	Prędkość maksymalna 11 km/h
---------------------	---	---------------------------------------

WYPOSAŻENIE

Maksymalne nachylenie zbrocza 15 %	Rodzaj fotela Komfortowy	Regulacja fotela Pojedyncza dźwignia
Rodzaj układu kierowniczego Drive by wire - Joystick	Światła przednie Tak - LED	Wtyczka USB Tak - 1
W zestawie Pojedyncza ładowarka	Koła zapobiegające skalpowaniu trawnika 2	

WYMIARY CAŁKOWITE

Min. promień skrętu	Rozmiar kół przednich	Rozmiar kół tylnych
----------------------------	------------------------------	----------------------------

0 cm

11x4.00-5 "

18x8.50-8"

Wymiary

1681 X 770 X 1171 mm

Wielkość opakowania

2044 X 915 X 1212 mm

Waga

215 kg