



Traktor akumulatorowy Gyro 700e



Wyjątkowa technologia joysticków 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. Traktor przypomina kosiarkę 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 rozdrabiania trawy w ściólkę, 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. Kosiarka Gyro pozwala ustawić prędkości jazdy i koszenia odpowiednie do konkretnej pracy, jaka ma zostać wykonana na trawniku. Można wybrać pomiędzy - Komfort z prędkością 3,5 km/h, w którym koszenie jest najbardziej precyzyjne, albo dodatkowo włączyć tryb Eco i mulczować, - Standard przewidziane do typowych sesji koszenia - Performance z prędkością 12 km/h zapewni najlepszy 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 przy wychyleniach zarówno wzdłużnych, jak i poprzecznych (oraz 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 jeszcze podnosi bezpieczeństwo. Dzięki zintegrowanemu zestawowi akumulatorowemu ePower i agregatowi koszącemu o szerokości 108 cm z wyrzutem bocznym Gyro 700e jest w stanie skosić nawet 8000 metrów kwadratowych na jednym ładowaniu, emitując przy tym minimum hałasu i drgań. Dołączona szybka ładowarka naładuje akumulatory do pełna zaledwie w 3 godziny i 30 minut. Łatwe wchodzenie i schodzenie - szeroki podnózek 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 wygodnie w zasięgu ręki i można nimi zarządzać jedną ręką

Cena (PLN): 39 100,-

Specyfikacja techniczna

OGÓLNE INFORMACJE

Grupa
Experience

Seria
Seria 7

Linia
Gyro

SILNIK

Średni czas ładowania akumulatora
210 min

Napięcie akumulatora
48 V

Pojemność akumulatora
64 Ah

Zasilanie
Akumulatorowe

SYSTEM TNĄCY

Obszar roboczy (do)
8000 m²

Metoda koszenia
Wyrzut boczny

Szerokość koszenia
108 cm

Koszenie na biegu wstecznym
Tak

Regulacja wysokości koszenia
Manualna

Liczba wysokości koszenia
8

Zakres wysokości koszenia
25-105 mm

Liczba noży
2

Wkładka mulczująca
Opcja

PRZEKAZANIE NAPĘDU

Napęd
Tak

Typ skrzyni biegów
STIGA Direct Drive - podwójny niezależny

Prędkość maksymalna
12 km/h

WYPOSAŻENIE

Rodzaj fotela
Komfortowy z podłokietnikami

Nachylenie maksymalne
15 %

Regulacja fotela
Pojedyncza dźwignia

Rodzaj układu kierowniczego
Drive by wire - Joystick

Światła przednie
Tak - LED

Złącze do mycia
Tak

Wtyczka USB
Tak - 1

W zestawie
Pojedyncza ładowarka

Koła zapobiegające skalpowaniu trawnika
2

WYMIARY CAŁKOWITE

Min. promień skrętu
0 cm

Rozmiar kół przednich
11x4.00-5 "

Rozmiar kół tylnych
18x8.50-8"

Wymiary
1681 X 770 X 1171 mm

Wielkość opakowania
2044 X 915 X 1212 mm

Waga
232 kg