



Robot koszący Autoclip 225 S



STIGA Autoclip 225 S to robot koszący, napędzany silnikiem bezszczotkowym. Średni czas pracy urządzenia wynosi około 150 minut i obejmuje powierzchnię do 1100 m², kosząc w czterech osobnych obszarach. 25-centymetrowy, stalowy nóż umożliwia dokładne koszenie także w trudno dostępnych miejscach. W urządzeniu zastosowano zaawansowaną technologię nawigacji, na przykład czujniki przechyty, które wykrywają nachylenie do 45%. Robota można zaprogramować, korzystając z aplikacji albo wbudowanej klawiatury i wyświetlacza. Tryb ekonomiczny robota pozwala na rozpoznanie już skoszonych obszarów.

Cena (PLN): 6 241,-

Specyfikacja techniczna

SILNIK

Silnik
Bezczotkowy

Akumulator
Litowo - jonowy

Pojemność akumulatora
2 x 2,5 Ah

Średni czas pracy
150 min

Średni czas ładowania akumulatora
120 min

SYSTEM TNĄCY

Maks. obsługiwana powierzchnia
1100 m²

Rodzaj ostrza
4-zębny / 8 krawędzi tnących

Szerokość koszenia
25 cm

Zakres wysokości koszenia
25-60 mm

Prędkość koszenia
30 m / min

Koszenie spiralne
Tak

Dokaszanie obrzeży
Tak

Liczba stref koszenia
4

Czas zatrzymania noża
3 s

WYPOSAŻENIE

Czujnik wykrywania skoszonego obszaru
Tak

Czujnik deszczu
Tak

Nachylenie maksymalne
45 %

Odbiornik Bluetooth
Tak

Żyroskop
Tak

Czujnik wykrywania przeszkód
W silnikach kół

Czujnik podnoszenia
Tak

Czujnik zderzeniowy
Tak / w silnikach kół

Czujnik przechyty
Tak

Kod PIN
Tak

System powrotu do bazy
Po przewodzie / oscylator cyfrowy

Wyłącznik bezpieczeństwa
Tak

Ostrogi metalowe kół
Opcja

Stacja dokująca
Tak

Ostona stacji dokującej
Opcja

Przewód sygnałowy mb
Nie

Szpilki moc. przewodu
20 szt.

Złączki przewodu
Nie

WYMIARY CAŁKOWITE

Wymiary
537 X 420 X 252 mm

Wielkość opakowania
790 X 590 X 280 mm mm

Waga
9,80 kg

WIBRACJE I POZIOM HAŁASU

Poziom hałasu
65-70 dB(A)