

Link do produktu: <https://sklep.techmark.rzeszow.pl/robot-stihl-imow-5-evo-p-933.html>

## Robot Stihl IMOW 5 EVO



Cena	<b>11 699,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>IA010111416</b>
Producent	<b>STIHL</b>

### Opis produktu

**IMOW® 5 EVO: DO WYGODNEJ I W PEŁNI AUTOMATYCZNEJ PIELĘGNACJI TRAWNIKA DO 1.500 M<sup>2</sup>**

W pełni automatyczny robot koszący o atrakcyjnym wzornictwie. Więcej funkcji w porównaniu do iMOW® 5, 6 i 7. Jeszcze bardziej przyjazna i intuicyjna obsługa dzięki możliwości sterowania z dowolnego miejsca przez aplikację za pośrednictwem sieci telefonii komórkowej oraz dodatkowej matrycy LED do wizualnej prezentacji stanu urządzenia. Większa prędkość jazdy - do 0,5 m/s - zapewnia krótszy czas aktywności robota koszącego, a tym samym jeszcze większą elastyczność w korzystaniu z ogrodu. Zdolność pokonywania wzniesień iMOW® EVO wynoszącą 45% można zwiększyć do maksymalnie 55 % dzięki dostępnemu jako wyposażenie dodatkowe zestawowi terenowemu iMOW® 10, co dodatkowo poprawia mobilność robota na nierównym terenie.

W zestawie: robot koszący iMOW® EVO, stacja dokująca, 4 śledzie, 6 noży zapasowych, przymiar iMOW® .

### Dane techniczne

System akumulatorowy	AAI
Technologia ogniw akumulatora	litowo-jonowy
Ciężar	15 [kg]
Maks. nachylenie	45 %
Maks. nachylenie z zestawem do pracy na pochyłościach	55 %
Szerokość cięcia	28 cm
Min. wysokość cięcia	20 mm
Maks. wysokość cięcia	60 mm
Linki prowadzące	3 PC
Łączność	Bluetooth, WLAN
Poziom ochrony IP	IPX5 (stacja) / IP56 (robot)
Maks. czas koszenia na 80% naładowania akumulatora	55 min
Maks. czas koszenia na 100% naładowania akumulatora	65 min
Czas szybkiego ładowania do 80%	50 min
Maks. powierzchnia koszenia	1500 m <sup>2</sup>
Aktywny czas koszenia powierzchnia 0 m <sup>2</sup> - 250 m <sup>2</sup>	7 h
Aktywny czas koszenia powierzchnia 250 m <sup>2</sup> - 500 m <sup>2</sup>	13 h
Aktywny czas koszenia powierzchnia 500 m <sup>2</sup> - 750 m <sup>2</sup>	17 h
Aktywny czas koszenia powierzchnia 750 m <sup>2</sup> - 1000 m <sup>2</sup>	20 h
Max. długość urządzenia	70 cm
Max. szerokość urządzenia	52 cm
Max. wysokość urządzenia	29 cm
Poziom ciśnienia akustycznego	48 dB(A) <sup>1)</sup>
Poziom mocy akustycznej	61 dB(A)

# TECHMARK

<sup>1)</sup>Niepełność pomiarowa wg dyrektywy 2006/42/WE = 2,0 dB(A)

---