

Kosiarka akumulatorowa Stihl RMA443TC



Kategoria produktu: [Kosiarki](#)

Opis:

Kosiarka akumulatorowa Stihl RMA443TC

STIHL RMA 443 TC to wszechstronna kosiarka akumulatorowa. Przeznaczona do koszenia trawników o średniej i większej powierzchni. 1-biegowy napęd umożliwia wygodną pracę również na nierównych powierzchniach. Energia jest pozyskiwana z mocnego akumulatora litowo-jonowego systemu akumulatorowego STIHL PRO. Nóż zoptymalizowany pod kątem przepływu strumienia powietrza oraz system Eco-Modus dopasowujący prędkość obrotową silnika do potrzebnej wydajności wykorzystują moc akumulatora z maksymalną efektywnością. Kosiarka umożliwia koszenie z szerokością 41 cm oraz 6 stopniową regulację wysokości. Aby praca była jeszcze wygodniejsza, RMA 443 TC wyposażona została w wygodny pojedynczy uchwyt, łatwy do regulowania. Kosz na trawę został również zoptymalizowany tak, aby był jak najbardziej poręczny w obsłudze. Kosiarkę można doposażyć w zestaw do mulczowania, aby drobno ścięta trawa stanowiła naturalny nawóz dla trawnika.

Dane techniczne

Moc znamionowa W
1.300

Poj. kosza na trawę l
55

Szer. koszenia cm
41

Wys. koszenia mm
25-75

Szerokość urządzenia cm
49

Ciężar kg
23

Wysokość urządzenia cm
108

Długość urządzenia z koszem cm

138

Poziom mocy akustycznej mierzony LWA dB(A)
91,2

Poziom mocy akustycznej gwarantowany LWAd dB(A)
92

Poziom wibracji ahw m/s²
1,4

Niepewność pomiarowa K m/s²
0,7

Niepewność pomiarowa KpA dB(A)
2

Wyposażenie seryjne



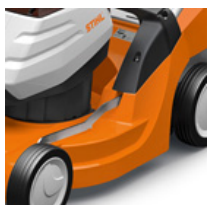
Uchwyt nośny
zintegrowane z obudową dwa uchwyty nośne. Umożliwiają łatwy załadunek sprzętu, opróżnianie i przenoszenie. (Zdj.zbliż.do rzeczywistego)



Innowacyjny kosz na trawę
Dzięki otworom wentylacyjnym skierowanym do dołu oraz zamkniętej pokrywie kosza skoszona trawa i kurz nie przedostają się do góry, co pozwala utrzymać urządzenie w czystości. Zintegrowany wskaźnik napełnienia informuje o konieczności opróżnienia kosza na trawę. Dwielementowa budowa kosza ułatwia jego otwieranie i opróżnianie.



Optymalna budowa noża
Nóż łopatkowy wytwarza w aerodynamicznej obudowie bardzo silny strumień powietrza, który unosi trawę przed skoszeniem, a następnie z dużą siłą wdmuchuje skoszoną już trawę do kosza ze zintegrowanym systemem prowadzenia. W efekcie uzyskuje się ładny wygląd trawnika oraz dobre właściwości koszenia i zbierania.





Centralna regulacja wysokości koszenia

Centralna regulacja wysokości koszenia umożliwia szybkie i proste dopasowanie do stanu trawnika.



Obudowa z polimeru

Jednoelementowa obudowa kosiarek STIHL wykonana jest z wysokiej jakości wytrzymałego polimeru na odporne działanie wysokich temperatur i promieniowania UV.



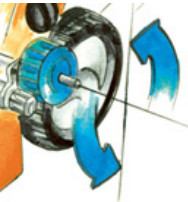
Trwałe kółka

Wyjątkowo wytrzymałe, mocne kółka. Wyprofilowane pod kątem stabilności trakcji i kierunku jazdy.



System Eco-Modus

Włączony tryb Eco automatycznie dostosowuje prędkość obrotową silnika do aktualnie potrzebnej wydajności – idealna funkcja do długotrwałego koszenia przy maksymalnej efektywności energetycznej.



Napęd kół

Mechaniczny napęd kół ułatwia koszenie przede wszystkim większych powierzchni i wzniesień.



Pojedynczy uchwyt kierujący

Komfortowy, pojedynczy uchwyt kierujący można dopasować do wzrostu użytkownika. Dzięki możliwości składania ułatwia zdejmowanie kosza.

Wyposażenie dodatkowe



Funkcja mulczowania

Jeśli zdemontowany zostanie kosz na trawę, a zamontowana przysłona do mulczowania, to kosiarka może pracować w trybie mulczowania. Skoszona trawa jest w tym przypadku dokładnie rozdrabniana i równomiernie rozrzucona po trawniku, co likwiduje konieczność opróżniania kosza. Takie rozwiązanie gwarantuje oszczędność czasu, a trawnik odzyskuje substancje odżywcze i wilgoć.

Szczegółowe informacje dotyczące rozwiązań technicznych zastosowanych w urządzeniach STIHL znajdziecie Państwo w zakładce [Rozwiązania techniczne](#).

Zastrzega się prawo do zmian technicznych, specyfikacji, wyposażenia standardowego i dodatkowego oraz zmian cen.

Interesuje Cię ten produkt?

Skontaktuj się z naszym konsultantem

Tomasz

Tel. Kom. 509 678 903

Tel. 81 744 13 21

budowlane@elmat.lublin.pl