

Link do produktu: <https://sklep.agroma.rzeszow.pl/nozyce-hsa-66-akumulatorowe-do-zywoplotu-bez-akum-i-ladowarki-nozyce-hsa-66-akum-p-9058.html>



NOŻYCE HSA 66 AKUMULATOROWE DO ŻYWOPŁOTU - BEZ AKUM I ŁADOWARKI (NOZYCE HSA 66 AKUM)

Cena brutto	949,00 zł
Cena netto	771,54 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NOZYCE HSA 66 AKUM

Opis produktu

STIHL NOŻYCE HSA 66 AKUMULATOROWE DO ŻYWOPŁOTU - BEZ AKUM I ŁADOWARKI



Poręczne nożyce do żywopłotów

Poręczne, ciche akumulatorowe nożyce do żywopłotów HSA 66 przekonują dużą wydajnością, niewielkim ciężarem i stałą ilością skoków nawet w przypadku wymagających zastosowań. Duże odstępy pomiędzy zębami i nowa geometria listwy tnącej o kształcie kropli wody zapewniają jeszcze stabilniejsze trzymanie gałęzi pomiędzy zębami, a tym samym mocne cięcie. Jednostronnie szlifowane zęby listwy tnącej.

Wyposażenie seryjne

Wyposażenie standardowe



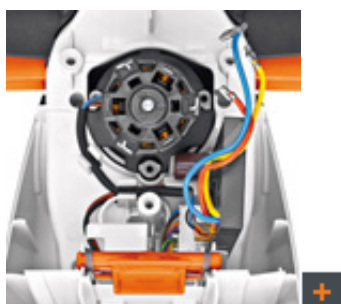
Innowacyjny system cięcia

Geometria listwy tnącej o kształcie kropli wody zapewnia stabilniejsze trzymanie gałęzi pomiędzy zębami. Zwiększa to wydajność cięcia.



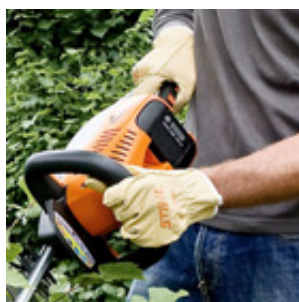
Optymalny kąt ostrzenia

zoptymalizowany kąt ostrzenia 34° dba o dobrą wydajność cięcia i agresywniejsze cięcie.



Silnik elektryczny STIHL (EC)

Sterowany elektronicznie, bezszczotkowy silnik elektryczny (EC) STIHL charakteryzuje się wysoką wydajnością energetyczną i niemalże nie ulega mechanicznemu zużyciu. Dzięki dużej skuteczności wydajność akumulatora jest przetwarzana na imponującą wydajność roboczą. Elektroniczny sterownik nieustannie kontroluje pracę silnika, rozpoznaje zmiany obciążenia podczas pracy i zapewnia optymalny poziom obrotów.



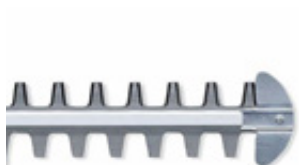
System włączników

Poprzez jednoczesne naciśnięcie obydwu przełączników na uchwycie kabłąkowym i uchwycie tylnym następuje łatwe uruchomienie urządzenia. Naciśnięcie tylnej dźwigni umożliwia bezstopniową regulację prędkości listwy tnącej. Szczególnie praktyczną zaletą przełącznika oburęcznego jest możliwość obsługi zarówno przez osoby prawo- jak i leworęczne.



Uchwyt obwiedniowy

Ergonomiczny uchwyt obwiedniowy umożliwia wykonywanie cięć w dowolnym kierunku i dowolnej płaszczyźnie. Oszczędza siły użytkownika, szczególnie podczas długotrwałych i intensywnych zastosowań.



Ośłona listwy tnącej

Znajdująca się w seryjnym wyposażeniu osłona listwy tnącej ułatwia cięcie blisko podłoża lub wzdłuż murów i dodatkowo chroni listwę tnącą.



Funkcjonalny design

Obudowa silnika wykonana jest z gładkiego tworzywa wysokiej jakości i posiada okrągłe kontury, co zapobiega zahaczeniu urządzeniem o gałęzie lub inne przeszkody. Ponadto nożyce do żywopłotów nie absorbują brudu i łatwo utrzymać je w czystości.



Futerał listwy tnącej

W celu zabezpieczenia listwy tnącej, także podczas transportu, obydwa modele nożyc akumulatorowych wyposażono w futerał z tworzywa sztucznego.



Zawiesie

To praktyczne rozwiązanie umożliwia wygodne przechowywanie akumulatorowych nożyc do żywopłotów.

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

Dane Techniczne



Dane techniczne	Wartość
Akumulator	Litowo-jonowy
Ciężar kg ¹⁾	3,1
Napięcie znamionowe V	36
Ciężar kg ²⁾	3,1
Długość cięcia cm	50
Długość całkowita cm	103
Czas pracy z AR 3000 min ³⁾	800
Czas pracy z AR 2000 min ⁴⁾	600
Czas pracy z AR 1000 min ³⁾	450
Czas pracy z AP 100 min ³⁾	60
Czas pracy z AP 200 min ³⁾	120
Czas pracy z AP 300 min ³⁾	180
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy m/s ² ⁵⁾	3,7/2,3
Poziom mocy akustycznej dB(A) ⁶⁾	94
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) ⁶⁾	83
Odstęp pomiędzy zębami mm	30
Maks. średnica cięcia mm	23

1) bez akumulatora i osłony

2) Bez akumulatora i osłony

3) Wartość orientacyjna, z tarczą tnącą

4) Wartość orientacyjna, z tarczą tnącą

5) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s²

6) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2,5 dB(A)

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

Akcesoria



Ładowarka AL 101

Kompatybilna z akumulatorami AP i AK. Posiada wyświetlacz stanu naładowani akumulatora (LED) , pasywne chłodzenie akumulatora i mocowanie zwiniętego kabla za pomocą taśmy na rzepy. Możliwy montaż na ścianie.

Dane techniczne	Wartość
Napięcie znamionowe	220-240 V
Czas ładowania z AK 30 ¹⁾	205 min
Czas ładowania AK 10 ²⁾	95 min
Czas ładowania AK 20 ²⁾	180 min
Czas ładowania AP 200	200 min
Czas ładowania AP 100	100 min
Czas ładowania AP 300	250 min
Ciężar	0,7 kg
Pobór mocy	0,1 kW
Prąd	1,6 A

1) Czas ładowania podany w min do 100 % pojemności

2) Czas ładowania podany w min do 100 % pojemności

Dostępne dodatkowe wyposażenie

Dostępne wyposażenie dodatkowe



Akumulator litowo-jonowy

Mocne akumulatory litowo-jonowe są kompatybilne ze wszystkimi urządzeniami akumulatorowymi STIHL i VIKING. Akumulator można ładować setki razy bez odczuwalnej utraty jego pojemności. Brak efektu pamięci, wysoka i niezmienna moc przez cały czas pracy.



Ładowarka

STIHL oferuje trzy ładowarki: standardową AL 100 i szybkie AL 300 i AL 500. Wyjątkowo wydajna ładowarka AL 500 przeznaczona jest do ładowania mocnych akumulatorów AP 115, AP 180 i AR 900, ale można jej użyć do ładowania pozostałych akumulatorów.