

Link do produktu: <https://www.rotool.pl/pilarka-msa-200-c-b-zestaw-2-x-aku-ap-300-al-300-p-916.html>

# Pilarka MSA 200 C-B, Zestaw: 2 x aku AP 300 + AL 300

Cena	<b>3 889,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>STIHL</b>

## Opis produktu

Pilarka akumulatorowa o większej mocy przeznaczona do zastosowania na terenach wymagających zachowania ciszy, brak konieczności stosowania ochrony słuchu. O 30% wyższa wydajność cięcia w porównaniu do poprzedniego modelu, błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL, hamulec piły łańcuchowej QuickStop Super, praktyczne korki zbiorników, piła łańcuchowa PM3 1/4" zapewniająca dużą precyzję i wydajność cięcia.

## Dane techniczne

Akumulator	litowo-jonowy
Podziałka piły łańcuchowej	1/4 " P
Zalecany akumulator	AP 300
Czas pracy z AP 100 min <sup>1)</sup>	do 18
Czas pracy z AP 200 min <sup>1)</sup>	do 42
Czas pracy z AP 300 min <sup>1)</sup>	do 45
Czas pracy z AR 1000 min <sup>1)</sup>	do 110
Czas pracy z AR 2000 min <sup>1)</sup>	do 160
Czas pracy z AR 3000 min <sup>1)</sup>	do 200
Ciężar bez akumulatora kg	3,3
Poziom ciśnienia akustycznego dB(A) <sup>2)</sup>	84
Poziom mocy akustycznej dB(A) <sup>2)</sup>	95
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy m/s <sup>2</sup> <sup>3)</sup>	4,6/3,9
Wartość drgań uchwyt lewy/prawy m/s <sup>2</sup> <sup>4)</sup>	4,5/4,0
Typ piły łańcuchowej STIHL Oilomatic	Picco Micro 3 (PM3)

1) Czasy pracy są wartościami poglądowymi i zależą od warunków eksploatacji.

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

3) Niepewność pomiarowa wg Dyrektywy 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>

4) Niepewn. pomiar. wg Dyr. 2006/42/WE = 2 m/s<sup>2</sup>

## Wyposażenie seryjne

- 

### Obsługa oburęczna

Specjalnie uformowany uchwyt przedni i komfortowy uchwyt tylny umożliwiają wygodną i pewną pracę we wszystkich pozycjach roboczych.

- 

### Uchwyt tylny

Czarna powłoka z miękkiego tworzywa znajdująca się na uchwycie tylnym zapewnia pewny chwyt we wszystkich pozycjach roboczych. Dźwignię z przełącznikiem odbezpiecza się wciskając przycisk umieszczony nad dźwignią.

- 

### Silnik elektryczny EC

---

Nowoczesny silnik elektryczny EC generuje w akumulatorze do 55% więcej mocy i ekonomicznie go eksploatuje, a żywotność akumulatora wzrasta nawet do 70%. Silnik elektryczny EC przekonuje użytkowników małym ciężarem, kompaktowymi wymiarami i niemalże brakiem zużycia mechanicznego.

- 

#### **QuickStop Super (Q)**

Dodatkowy hamulec zapewniający dodatkowe bezpieczeństwo. Piła łańcuchowa zatrzymuje się natychmiast nie tylko w przypadku odpowiednio mocnego odbicia lub uruchomienia osłony dłoni, lecz także w przypadku zwolnienia tylnego uchwytu pilarki. Ten jedyny w swoim rodzaju hamulec piły łańcuchowej zapewnia doskonałą ochronę we wszystkich pozycjach roboczych.

- 

#### **Termosowy korek zbiornika oleju**

Przezroczysty zbiornik na olej i jego otwieranie bez użycia narzędzi ułatwia uzupełnianie i kontrolę poziomu oleju.

- 

#### **Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej (B)**

Błyskawiczny napinacz piły łańcuchowej STIHL (B) ułatwia napinanie piły łańcuchowej. Po poluzowaniu pokrywy koła napędowego piła łańcuchowa może zostać napięta za pomocą koła nastawczego bez użycia jakichkolwiek narzędzi.

## **Wyposażenie dodatkowe**

- 

#### **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 również użyć do ładowania pozostałych akumulatorów.

- 

#### **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.