



Dane aktualne na dzień: 08-07-2026 22:14

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-hta160-akumulatorowa-podkrzesywarka-lancuchowa-30cm-36v-la012000038-p-35165.html>



## STIHL HTA160 Akumulatorowa podkrzesywarka łańcuchowa / 30cm / 36V / LA012000038

Cena brutto	<b>3 269,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 657,72 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>HTA160</b>
Kod producenta	<b>LA01-200-0038</b>
Kod EAN	<b>886661662548</b>
Producent	<b>Stihl</b>

### Opis produktu

## Podkrzesywarka akumulatorowa HTA 160: Profesjonalne narzędzie z wysięgnikiem teleskopowym

Akumulatorowa podkrzesywarka STIHL HTA 160 to **wydajne narzędzie dla profesjonalistów** zajmujących się kompleksową pielęgnacją drzew. Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o **sadownikach, firmach komunalnych, rolnikach i leśnikach**, którzy potrzebują niezawodnego sprzętu do przycinania drzew, usuwania martwego drewna oraz naprawiania uszkodzeń powstałych po burzach.

### Niezawodny napęd i wydajność cięcia

Podkrzesywarka HTA 160 wyposażona jest w **wydajny silnik EC** zasilany akumulatorami litowo-jonowymi z **systemu STIHL AP**. Dzięki **lekkiej i wytrzymałej przekładni magnezowej** manewrowanie urządzeniem jest znacznie łatwiejsze, co przekłada się na komfort pracy. To profesjonalne narzędzie umożliwia **cięcie gałęzi i drzew o średnicy do 20 cm**, zapewniając wysoką efektywność podczas codziennych zadań.

### Regulowany wysięgnik teleskopowy

Jedną z kluczowych zalet podkrzesywarki HTA 160 jest **profesjonalny sztywny wysięgnik teleskopowy o kwadratowym profilu**. Dzięki niemu całkowitą długość urządzenia można **łatwo i szybko regulować do 405 cm**. Taka konstrukcja umożliwia:

- **Dokładne pozycjonowanie** narzędzia
- **Precyzyjne cięcia** nawet w górnych partiach drzew
- Pracę **na wysokości do około 5 m** przy przerezzaniu wierzchołków

### Kompatybilność z różnymi łańcuchami tnącymi



Podkrzesywarka HTA 160 może być używana z różnymi piłami łańcuchowymi:

- Łańcuchy STIHL 3/8" P, takie jak **łańcuch STIHL 3/8" P Picco Micro 3 (PM3)**
- Łańcuchy tnące 1/4" P-STIHL, np. **1/4" P Picco Micro 3 (PM3)**

Warto podkreślić, że w przypadku łańcuchów tnących 1/4" STIHL **nie jest wymagana ochrona słuchu**, co pozwala na pracę w **obszarach wrażliwych na hałas**.

## Praktyczne rozwiązania techniczne

Podkrzesywarka HTA 160 wyposażona jest w szereg udogodnień zwiększających efektywność pracy:

- **Solidny hak do gałęzi** zintegrowany z kompaktową przekładnią, ułatwiający chwytanie i usuwanie luźnych części
- Osłona koła łańcuchowego z prowadnicą kierunkową zapewniającą precyzyjne pozycjonowanie i **boczny wyrzut wiórów**
- **Ergonomicznie zoptymalizowany uchwyt** z wyświetlaczem LED, zapewniający łatwy dostęp do wszystkich elementów sterujących
- Standardowa **stopka ochronna STIHL** chroniąca **obudowę silnika przed kontaktem z podłożem**
- Łatwy w czyszczeniu filtr powietrza z metalową siatką zapewniający optymalne chłodzenie silnika i **długą żywotność** urządzenia

## Komfort pracy

Dla zwiększenia komfortu podczas długotrwałej pracy, opcjonalnie dostępny jest **plecakowy system nośny STIHL RTS**. Pozwala on skutecznie odciążyć plecy operatora przy jednoczesnym zachowaniu wysokiego poziomu swobody ruchów.

## Specyfikacja techniczna

- **Długość całkowita:** regulowana w zakresie od 285 cm do 405 cm
- **System zasilania:** akumulatory litowo-jonowe systemu STIHL AP
- **Maksymalna średnica cięcia:** do 20 cm
- **Odporność:** certyfikat odporności na zachlapanie (zgodność ze standardem IPX4)

Wszystkie urządzenia akumulatorowe **systemu STIHL AP** zostały zaprojektowane z myślą o profesjonalnych użytkownikach i codziennej pracy, nawet w niesprzyjających warunkach pogodowych. Seria ta **posiada certyfikat odporności na zachlapanie**, co zostało potwierdzone zarówno przez wymagające testy wewnętrzne, jak i zgodność ze standardem IPX4.

## Dane techniczne

Parametry	Wartości
Napięcie znamionowe	36 V
Pobór mocy	1,85 kW
Moc	1,4 kW
System akumulatorowy	AP
Zalecany akumulator	AP 300 S
Waga urządzenia	6,9 [kg]
Długość prowadnicy	30 cm
Podziałka łańcucha piły	3/8" P
Szerokość rowka prowadnicy	1,1
Poziom ochrony IP	IPX4
Czas pracy na akumulatorze z AP 100	do 18 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 200	do 36 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300	do 56 min
Czas pracy na akumulatorze z AP 300 S	do 70 min



Czas pracy na akumulatorze z AR 1000	do 155 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000	do 209 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 2000 L	do 262 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000	do 271 min
Czas pracy na akumulatorze z AR 3000 L	do 393 min
Długość całkowita	285-405 cm
Poziom ciśnienia akustycznego	89 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	101 dB(A)
Wartość wibracji z lewej	4,3 m/s <sup>2</sup>
Wartość wibracji z prawej	5,1 m/s <sup>2</sup>

## Wyposażenie i funkcje

### • UCHWYT TELESKOPOWY

ZWIĘKSZONY ZASIĘG. Dzięki wysuwanemu uchwytowi teleskopowemu można wygodnie wykonywać prace na dużych wysokościach z poziomu podłoża. Jest to idealne rozwiązanie do przycinania wysokich gałęzi lub przycinania wysokich żywopłotów. Uchwyt teleskopowy można regulować bez użycia narzędzi.

### • POKRYWA KOŁA ŁAŃCUCHA Z WYPUKŁĄ LINIĄ

LEPSZA KONTROLA PRACY. Aby zapewnić lepszą kontrolę pozycjonowania narzędzia tnącego i cięcia, podkrzesywarka posiada wypukłą linię, zintegrowaną z pokrywą koła napędu łańcucha. (Zdj. poglądowe).

### • HAK DO PRZENOSZENIA DREWNA

USUWANIE LUŻNYCH ŚCINEK. Dzięki stabilnemu hakowi do gałęzi można z dużej wysokości usuwać luźne i ścięte gałęzie.

### • PROFESJONALNY WYSIĘGNIK

PRECYZYJNA PRACA O DUŻYM ZASIĘGU. Wysięgnik teleskopowy o przekroju kwadratowym nadaje się do szczególnie precyzyjnych cięć. Zapewnia to dużą sztywność w pełnej długości, a tym samym umożliwia precyzyjne cięcie lub nacinanie gałęzi z dużej odległości. (Zdj. poglądowe)

### • LEKKA, WYTRZYMAŁA PRZEKŁADNIA ZE STOPÓW MAGNEZU

NISKI CIĘŻAR PRZY WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI. Szczególnie w sektorze profesjonalnym niski ciężar ma ogromne znaczenie podczas pracy. Dzięki zastosowaniu lekkiego materiału, jakim jest magnez, uzyskuje się redukcję ciężaru przy niezmiennie wysokiej wytrzymałości przekładni. Zmniejsza to obciążenie podczas pracy i zapewnia długą żywotność urządzenia.

### • UCHWYT AKUMULATORA W OBUDOWIE SILNIKA

BEZPOŚREDNIE ZASILANIE URZĄDZENIA. W tym urządzeniu można stosować wymagany akumulator z systemu STIHL AP włożony bezpośrednio do obudowy silnika. Zwiększa to mobilność i elastyczność podczas pracy.



---

- **PODSTAWKA**

ZAPOBIEGANIE BEZPOŚREDNIOM KONTAKTOM Z ZIEMIĄ. Dostarczana w standardzie podstawa uniemożliwia postawienie obudowy bezpośrednio na podłożu. Chroni to obudowę przed brudem i wilgocią. (Zdj. poglądowe)

- **FILTR POWIETRZA Z METALOWĄ SIATKĄ**

OPTYMALNE CHŁODZENIE SILNIKA. Filtr powietrza z drobną metalową siatką oczyszcza powietrze, zapewniając w ten sposób optymalne chłodzenie silnika. Ponadto, ponieważ można go łatwo wyczyścić, zapewnia on również długą żywotność.



- **STAŁA MOC**

STAŁA MOC, NIEZALEŻNIE OD STANU NAŁADOWANIA AKUMULATORA. W przypadku narzędzi akumulatorowych innych marek wydajność zwykle spada podczas pracy, gdy akumulator się rozładowuje. Inaczej jest w przypadku narzędzi akumulatorowych STIHL o stałej mocy. Dzięki inteligentnej elektronice narzędzie STIHL pracuje ze stałą mocą



**CONSTANT  
POWER**

- **ERGONOMICZNY PRZYCISK ODBLOKOWANIA**

DLA BEZPIECZNEGO ROZRUCHU. Naciskając przycisk odblokowania, można włączyć kontrolowaną pracę urządzenia. Dopiero po jego naciśnięciu można uruchomić przycisk spustowy. Aktywacja sygnalizowana jest diodą LED. Następnie należy rozpocząć pracę w ciągu 5 sekund, w przeciwnym razie urządzenie ponownie się wyłączy. Zapobiega to niezamierzonemu



---

uruchomieniu urządzenia podczas postoju, na przykład podczas transportu lub serwisu.



**IPX4**

## W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletne urządzenie lub produkt, podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładkach opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, (typu klucze do montażu, do odkręcenia świecy itp.)

## Katalogi, cenniki, ulotki, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

[STIHL Certyfikat autoryzacji](#)

[STIHL Warunki gwarancji](#)

[STIHL Katalog 2021 do pobrania](#)

[STIHL Katalog 2024 do pobrania](#)

[STIHL Filmy instruktażowe](#)

[STIHL Cennik 2025](#)