

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/okrzesywarka-pilarka-pila-akumulatorowa-teleskopowa-20cm-20v-na-wysiegniku-78203-flo-p-49158.html>



## okrzesywarka pilarka piła akumulatorowa teleskopowa 20cm 20V na wysięgniku 78203 FLO

Cena brutto	<b>238,26 zł</b>
Cena netto	<b>193,71 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>78203</b>
Kod producenta	<b>78203</b>
Kod EAN	<b>5906083092565</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Okrzesywarka akumulatorowa teleskopowa FLO 78203 – 20V, prowadnica 20cm

Teleskopowa piła akumulatorowa do pracy na wysokości, przeznaczona do cięcia gałęzi i konarów bez użycia drabiny. Wysięgnik regulowany w zakresie 214-274 cm z głowicą o trzech pozycjach kątowych.

Długość prowadnicy 200 mm (8")

Napięcie akumulatora 20V Li-Ion

Długość wysięgnika 214-274 cm

Masa urządzenia 2,3 kg

### Charakterystyka techniczna

#### Teleskopowy wysięgnik z regulacją długości

Rozsuwany trzonek o zakresie 214-274 cm umożliwia pracę na wysokości do około 4 metrów bez konieczności używania drabiny. System teleskopowy pozwala na szybkie dostosowanie długości do wysokości ciętych gałęzi, co zwiększa zasięg operacyjny i bezpieczeństwo pracy.

### Głowica z trzema pozycjami kątowymi

Regulacja pochylenia głowicy pilarki w kątach 0°, 15° i 30° pozwala na precyzyjne dopasowanie płaszczyzny cięcia do położenia konaru. Mechanizm blokady zapewnia stabilność wybranego kąta podczas pracy, co ma znaczenie przy cięciu gałęzi rosnących pod różnymi kątami.

### Automatyczny system smarowania łańcucha

Zbiornik oleju o pojemności 60 ml z automatycznym dozowaniem zapewnia ciągłe smarowanie łańcucha podczas pracy. System redukuje tarcie między ogniwami a prowadnicą, wydłużając żywotność łańcucha i zmniejszając zużycie energii akumulatora.

### Kompatybilność z systemem 20V Sthor

Urządzenie współpracuje z akumulatorami Li-Ion 20V z serii Sthor, co pozwala na wymiennność źródeł zasilania z innymi narzędziami tego systemu. Akumulator i ładowarka nie są dołączone do zestawu – wymagane jest osobne nabycie lub wykorzystanie posiadanych już jednostek.

## Specyfikacja techniczna

Model	FLO 78203
Długość prowadnicy	8" (200 mm)
Napięcie zasilania	20 V DC
Rodzaj akumulatora	Li-Ion (brak w zestawie)
Długość wysięgnika	2140-2740 mm
Kąty pracy głowicy	0°, 15°, 30°
Podziałka łańcucha	3/8" (9,525 mm)
Grubość ogniwa prowadzącego	0,05" (1,3 mm)
Prędkość łańcucha	5 m/s
Liczba ogniw łańcucha	35
Koło napędowe	6 zębów × 9,525 mm
Pojemność zbiornika oleju	60 ml
Automatyczne smarowanie	Tak
Klasa izolacji	III
Ciśnienie akustyczne	78,2 ± 3,0 dB(A)
Moc akustyczna	89,0 ± 3,0 dB(A)
Drgania	2,74 ± 1,5 / 2,69 ± 1,5 m/s <sup>2</sup>
Masa	2,3 kg

---

Zawartość zestawu	Okrzesywarka, prowadnica, łańcuch tnący, osłona prowadnicy, pas nośny
-------------------	---

## Zastosowanie

---

- Przycinanie konarów drzew owocowych w sadach
- Usuwanie suchych gałęzi w koronach drzew
- Formowanie żywopłotów wysokich i drzew ozdobnych
- Prace pielęgnacyjne w parkach i terenach zielonych
- Cięcie gałęzi nad dachem, ogrodzeniem lub zbiornikiem wodnym
- Praca w miejscach trudnodostępnych dla drabin
- Przygotowanie drewna opałowego z cieńszych konarów

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Montaż i przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy zamontować prowadnicę i łańcuch zgodnie z instrukcją, napełnić zbiornik olejem do smarowania łańcucha oraz naładować akumulator 20V Li-Ion (zakupiony osobno). Sprawdzić napięcie łańcucha – prawidłowo napięty łańcuch powinien przylegać do prowadnicy, ale pozwalać na swobodne przesunięcie ręczne.

### Kontrola poziomu oleju i smarowania

Przed każdym użyciem sprawdzić poziom oleju w zbiorniku. System automatycznego smarowania wymaga oleju specjalnego do łańcuchów pił. Nie stosować oleju silnikowego ani przepracowanego – mogą one uszkodzić pompę olejową i przyspieszyć zużycie łańcucha.

### Ostrzenie i wymiana łańcucha

Tępy łańcuch zwiększa zużycie akumulatora i obciąża silnik. Łańcuch o podziałce 3/8" i grubości ogniwa 1,3 mm wymaga ostrzenia pilnikiem okrągłym o średnicy 4,0 mm. Przy wymianie łańcucha stosować tylko ogniwa o identycznych parametrach – 35 ogniw, podziałka 9,525 mm.

### Bezpieczeństwo pracy na wysokości

Podczas pracy utrzymywać stabilną pozycję, nie wyciągać się nadmiernie. Dołączony pas nośny pozwala na równomierne rozłożenie ciężaru urządzenia. Unikać pracy w warunkach silnego wiatru, na mokrym podłożu lub w pobliżu linii energetycznych. Nosić okulary ochronne i rękawice.

---

## Produkty powiązane

Do pracy z okrzesywarką FLO 78203 potrzebny jest akumulator Li-Ion 20V oraz ładowarka z systemu Sthor. Warto również zaopatrzyć się w olej do smarowania łańcuchów pił, zapasowy łańcuch tnący (35 ogniów, 3/8", 1,3 mm) oraz pilnik okrągły 4,0 mm do ostrzenia zębów łańcucha.