



Dane aktualne na dzień: 18-06-2026 12:34

Link do produktu: <https://pajm.pl/kp02-koparka-lancuchcowa-cedrus-p-25918.html>

## KP02 Koparka łańcuchowa Cedrus



Cena brutto	<b>7 599,00 zł</b>
Cena netto	<b>6 178,05 zł</b>
Dostępność	<a href="#">W naszym magazynie od 3 do 5 j.m.</a>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>KP02_CE</b>
Kod producenta	<b>KP02</b>
Kod EAN	<b>5903228181962</b>
Producent	<b>Cedrus</b>

### Opis produktu

## Koparka łańcuchowa Cedrus KP02 - niezawodna maszyna do precyzyjnych wykopów

### Opis produktu

Koparka łańcuchowa **Cedrus KP02** to profesjonalne narzędzie zaprojektowane do wykonywania wykopów w miejscach, gdzie tradycyjne koparki nie mogą dotrzeć. Wyposażona w **silnik Loncin G200F** o wysokiej mocy, zapewnia niezawodną pracę nawet w trudnych warunkach terenowych. Urządzenie umożliwia kopanie rowów o głębokości od **15 do 45 cm** oraz szerokości około **10 cm**, co czyni je idealnym do precyzyjnych zadań instalacyjnych i ziemnych.

Sterowanie głębokością pracy odbywa się za pomocą ergonomicznej dźwigni, co gwarantuje łatwą i precyzyjną regulację podczas pracy. Unikalny system układania urobku za pomocą specjalnego ślimaka pozwala na minimalizowanie uszkodzeń w obrębie wykopu, dbając o estetykę i porządek na placu budowy.

### Zastosowanie koparki łańcuchowej Cedrus KP02

Koparka KP02 sprawdzi się znakomicie wszędzie tam, gdzie dostęp jest ograniczony, a precyzja wykopów jest kluczowa. Idealnie nadaje się do:

- Wykonywania rowów pod instalacje wodno-kanalizacyjne i elektryczne
- Prac w ogrodnictwie i zieleni miejskiej wymagających delikatnego obchodzenia się z terenem
- Robot ziemnych w trudno dostępnych lub wąskich przestrzeniach
- Precyzyjnego przygotowania fundamentów pod słupki i ogrodzenia

### Konstrukcja i wykonanie

Konstrukcja koparki Cedrus KP02 oparta jest na solidnej ramie, która gwarantuje stabilność i trwałość podczas intensywnego użytkowania. W sercu maszyny pracuje mocny, niezawodny **silnik Loncin G200F** z ręcznym rozrusznikiem, który zapewnia łatwe uruchamianie w każdych warunkach.

Kluczowym elementem roboczym jest łańcuch o długości **1600 mm**, wyposażony w **21 zębów wykonanych z węgla spiekane**, co gwarantuje wyjątkową odporność na ścieranie oraz długą żywotność. Łańcuch obraca się z prędkością do **500 m/min**, co przekłada się na efektywne i szybkie kopanie.



Regulowany uchwyt pozwala dostosować maszynę do wzrostu operatora, zapewniając komfort pracy. Dodatkowo manetka załączania łańcucha wyposażona jest w blokadę, która zwiększa bezpieczeństwo użytkownika.

## Kluczowe zalety koparki Cedrus KP02

- **Niezawodny silnik Loncin G200F** gwarantujący moc i trwałość
- **Regulowana głębokość robocza** umożliwiająca precyzyjne dostosowanie do potrzeb
- **Specjalny ślimak do układania urobku** minimalizujący uszkodzenia terenu
- **Regulowany uchwyt** dostosowany do wzrostu operatora dla większego komfortu
- **Bezpieczna manetka z blokadą** zapobiegająca przypadkowemu włączeniu łańcucha
- **Łańcuch z zębami z węgla spiekane** o wysokiej odporności na ścieranie

## Dla kogo jest koparka łańcuchowa Cedrus KP02?

Koparka łańcuchowa Cedrus KP02 została stworzona z myślą o profesjonalistach wykonujących prace ziemne w trudno dostępnych miejscach oraz dla firm instalacyjnych wymagających precyzyjnego i szybkiego wykonania rowów. Również pasjonaci ogrodnictwa oraz majsterkowicze docenią wygodę i efektywność tej maszyny, szczególnie tam, gdzie tradycyjne koparki zawodzą.

## Podsumowanie - wybierz koparkę Cedrus KP02 i usprawnij swoje prace

Jeśli szukasz solidnego i wydajnego sprzętu do precyzyjnych wykopów w miejscach trudno dostępnych, **koparka łańcuchowa Cedrus KP02** będzie idealnym wyborem. Dzięki mocnemu silnikowi, ergonomicznym rozwiązaniom i trwałym komponentom gwarantuje efektywną pracę z minimalnym uszkodzeniem terenu. Postaw na profesjonalizm i wygodę, które pozwolą Ci realizować zadania szybciej i z większą precyzją.

## Dane techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Cedrus
Pojemność oleju	0,6 l
Prędkość obrotowa noży	500
Pojemność silnika	196 cm <sup>3</sup>
Maksymalna moc silnika	6,5 KM
Producent silnika	Loncin
Model silnika	G200F
Załączanie noży	mechaniczne
Rozrusznik	ręczny
Głębokość kopania	150 mm, 250 mm, 350 mm, 450 mm
Szerokość kopania	100 mm
Rodzaj ostrza	21 ostrzy z węglikiem spiekany
Rodzaj paliwa	Benzyna
System chłodzenia	powietrzem
Pojemność zbiornika paliwa	3,6 l
Maksymalna głębokość robocza	450 mm
Ciężar	135 kg



## Dane techniczne silnika

Firma Loncin jest chińskim producentem silników i urządzeń, które zdobyły uznanie użytkowników na całym świecie. Silniki serii LC1P charakteryzują się łatwym uruchomieniem, prostą obsługą, dużą mocą i zgodnością z normami środowiskowymi.

Firma Loncin dostarcza silniki bardzo dobrej jakości, i zapewnia dostęp do części do swoich produktów. Loncin jest producentem, który jest w stanie zapewnić pełną gamę silników z wałem poziomym i pionowym, z czego produkty z wałem pionowym obejmują silniki o pojemności 140-803 cm<sup>3</sup>.

Zapewnia klientom na całym świecie kompleksowe rozwiązania w zakresie zasilania ogólnego i służy jako dostawca profesjonalnych, niskoemisyjnych, kompletnych produktów i usług energetycznych.

Firma Loncin stale dostarcza znanym na całym świecie markom – AL-KO, Atlas Copco, GGP, Husqvarna, E-Mark, Oleo-Mac, Stihl, Stiga Toro i wielu innym – miliony silników bardzo dobrej jakości. Są szeroko stosowane w kosiarkach, traktorkach ogrodowych, generatorach, myjkach spalinowych, mini glebogryzarkach i innych maszynach.

### G200F LONCIN Silnik spalinowy opis i zalety:

- Silnik 4-suwowy 1-cylindrowy, chłodzony powietrzem, OHV, norma spalania EURO 5
- Bardzo duża moc (aż 6,5KM przy 3600obr/min)
- Żeliwna tuleja cylindra
- Łożyskowany wał korbowy
- Małe spalanie
- Podwójny system filtracji powietrza (Filtr papierowy + wstępny filtr gąbkowy)

**Producent** - Loncin

**Model silnika:** - G200F

**Typ silnika** - 1-cylindrowy, chłodzony powietrzem OHV, benzynowy

**Standard emisji spalin** - Euro 5

**Pojemność skokowa silnika w cm<sup>3</sup>** - 196 cm<sup>3</sup>

**Max moc silnika stara norma przeliczania\*** - 4.8kW(6.5KM)/3600rpm

**Max moc silnika nowa norma przeliczania\*** - 4.1kW(5.57KM)/3600rpm

**Moment obrotowy** - 12,0 Nm / 2500rpm

**Średnica cylindra x skok tłoka** - 70mm×51mm

**Smarowanie** - Rozbryzgowe

**System filtracji powietrza** - Podwójny (filtra powietrza papierowy + wstępny gąbkowy)

**System rozruchu** - Ręczny - linką rewersyjną

**Ssanie** - Ręczne

**Pojemność miski olejowej w litrach** - 0.6

**Pojemność zbiornika paliwa w litrach** - 3,6

**Waga netto w kg** - 16

**Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.) w mm** - 376×312×335

**\* Aktualna norma przeliczania mocy silnika jest przeprowadzana z założonym tłumikiem oraz filtrem powietrza, dlatego też aktualnie podawane moce silnika są niższe niż poprzednio podawane, silniki się nie zmieniły**

## w skład dostawy wchodzi

1 x Kompletne urządzenie, podane w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładkach opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent,

1 x Instrukcja obsługi

1 x Karta gwarancyjna

## Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, 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 , oraz przekierowujemy do katalogów online producenta.

[2023 Cennik Cedrus](#)

[2023 Katalog Cedrus](#)



---

[Warunki gwarancji Cedrus](#)