



Dane aktualne na dzień: 18-06-2026 12:40

Link do produktu: <https://pajm.pl/cedrus-rb01c-rozdrabniacz-spalinowy-50mm-silnik-loncin-g200f-6-5km-p-65277.html>



CEDRUS RB01C Rozdrabniacz spalinowy 50mm silnik Loncin G200F 6,5KM

Cena brutto	1 623,55 zł
Cena netto	1 319,96 zł
Cena poprzednia	1 709,00 zł
Dostępność	W naszym magazynie od 20 do 50 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	RB01C_CE
Kod producenta	CEDRB01C
Kod EAN	5906434229008
Producent	Cedrus

Opis produktu

Rozdrabniacz spalinowy Cedrus RB01C - do gałęzi do 50 mm

Rozdrabniacz Cedrus RB01C to wydajne urządzenie ogrodowe przeznaczone do rozdrabniania gałęzi, krzewów oraz odpadów roślinnych. Dzięki mocnemu silnikowi spalinowemu idealnie sprawdza się w ogrodach przydomowych, sadach oraz na działkach.

Mocny silnik spalinowy 6,5 KM

Urządzenie wyposażone jest w silnik Loncin G200F o mocy 6,5 KM (4,8 kW), który zapewnia wysoką wydajność pracy oraz niezależność od zasilania elektrycznego. Rozdrabniacz radzi sobie z gałęziami o średnicy do 50 mm.

System tnący - szybkie i skuteczne rozdrabnianie

Cedrus RB01C posiada bębnowy system tnący z dwoma nożami oraz kowadełkiem, co gwarantuje:

- szybkie rozdrabnianie materiału
- równomierną strukturę zrębków
- wysoką efektywność pracy
- wbudowany zbiornik na urobek

Powstałe zrębki mogą być wykorzystane jako ściółka lub materiał do kompostowania.

Wygodna obsługa i mobilność

Rozdrabniacz wyposażony jest w:

- duże koła transportowe
- ergonomiczny uchwyt



- szeroki lej wsadowy

Dzięki temu urządzenie jest łatwe w przemieszczaniu i wygodne w użytkowaniu.

Idealny wybór dla wymagających użytkowników w gospodarstwach domowych i na działkach

Cedrus RB01C to doskonałe rozwiązanie dla osób, które cenią sobie niezależność (napęd spalinowy), wysoką wydajność oraz trwałość sprzętu. Sprawdzi się zarówno w przydomowych ogrodach, jak i w bardziej wymagających pracach porządkowych.

Zalety:

Kompaktowa budowa :



Zbiornik na odpady na wyposażeniu standardowym:



Sprawdzony silnik 4-suwowy marki Loncin o pojemności 196cm³



Duży lej wrzutowy:



Pełne koła ułatwiają transport rozdrabniacza:



Czytaj więcej

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Cedrus
Prędkość obrotowa noży	Brak danych
Producent silnika	Loncin
Model silnika	G200F
Maksymalna moc silnika	6,5 KM
Moc użyteczna urządzenia	4,1kW
Ostrze tnące	2 x 100 mm + Kowadełko
Materiał ostrza tnącego	CR12
Przekazanie napędu	Napęd bezpośredni z wału silnika
Maksymalna średnica gałęzi	50 mm
Rozrusznik	Ręczny - linką rewersyjną



Wydajność	2 m ³ /h – 3 m ³ /h
Pojemność zbiornika paliwa	3,6 l
Ciężar	51 kg
Wymiary złożonej maszyny w mm (dł/szer/wys)	983 x 658 x 1059 cm
Dodatkowe zalety	Koła gumowe, zbiornik na urobek

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 cm³.

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
- Łożyskowy 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 cm³ - 196 cm³
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 - Rozbryzgowo
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**

Moce silników wg różnych norm - nieuczciwi sprzedawcy

Nieuczciwi sprzedawcy stosują w opisach swoich produktów tzw. „pseudo-techniczny bełkot”, aby zawyżyć moc silników w swoich maszynach spalinowych i wprowadzić Cię w błąd co do ich faktycznych parametrów. Stosują m.in. pojęcie „EPS – Effective Power Solution”, piszą o „maksymalnej mocy rozruchowej”, „mocy wypadkowej siły zbieżnej” czy nawet „odczuwalnej mocy maksymalnej” – to czyste bzdury, które nie mają żadnego uzasadnienia w mechanice, fizyce ani w żadnej uznanej dziedzinie techniki. Są to po prostu wymyślone przez nich terminy, które mają sprawiać wrażenie „fachowych”, ale w rzeczywistości nie znaczą nic i mają tylko jeden cel: wprowadzić w błąd klientów co do faktycznej mocy silnika.

Zgodnie z normą SAE J1349, którą stosują renomowani producenci, tacy jak Honda czy Loncin, deklarowane przez nas wartości odzwierciedlają rzeczywiste osiągi silnika. Nie daj się nabrać na bajki o „EPS” czy „maksymalnej mocy rozruchowej”. Te maszyny mają proste, gaźnikowe silniki bez turbin czy intercoolerów, a ich moc zależy niemal wyłącznie od pojemności. Dlatego najprostszym sposobem na porównanie mocy silników jest po prostu sprawdzenie ich pojemności.

W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletny rozdrabniacz podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, typu klucze do montażu, do świece itp,
(rozdrabniacz wysyłamy w oryginalnym pudełku kartonowym, czyli do samodzielnego montażu, montaż ten nie wymaga specjalistycznych narzędzi)

1 x Instrukcja obsługi
1 x Karta gwarancyjna
Wymiary opakowania:
Wysokość całkowita: 660 mm
Długość całkowita: 570 mm
Szerokość: 610 mm
Waga 55 kg

Dostawa nie zawiera oleju koniecznego do jego uruchomienia, możesz go dokupić wybierając spośród produktów z zakładki akcesoria.

Pojemność miski oleju tego agregatu to 0,6 litra

Zalecamy 1 wymianę oleju do 5 godzin pracy (im szybciej tym lepiej), następne wymiany zgodnie z instrukcją obsługi

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](#)