



Dane aktualne na dzień: 16-06-2026 20:48

Link do produktu: <https://pajm.pl/cedrus-wr01-h-2w1-wertykulator-spalinowy-40cm-silnik-honda-gp200-p-65235.html>

CEDRUS WR01-H 2w1 Wertykulator spalinowy 40cm silnik Honda GP200



Cena brutto	2 231,00 zł
Cena netto	1 813,82 zł
Dostępność	W naszym magazynie od 10 do 20 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	WR01-H_CE
Kod producenta	CEDWR01-H
Kod EAN	5903228183003
Producent	Cedrus

Opis produktu

CEDRUS WR01-H 2w1 Wertykulator spalinowy 40cm silnik Honda GP200

Wertykulator wyposażony jest w dwa wymienne wałki robocze:

Wałek do wertykulacji wyposażony w 18 noży na stało osadzonych na wałku ma za zadanie nacinanie darni, usuwanie filcu.

Wałek do czyszczenia trawy z mchu tzw areacji wyposażony jest w ruchome druty, sprężynki. Tego urządzenia można używać częściej niż noży do lekkiego wżruszenia powierzchni trawnika, dzięki temu woda oraz składniki odżywcze łatwiej przedostają się do korzeni trawy.

Wertykulator spalinowy **CEDRUS WR01** wyposażony jest w centralną regulację głębokości roboczej w zakresie od 5 do 15mm.

Wertykulator posiada kosz o pojemności 45l, łożyskowane koła oraz bardzo mocny silnik sprawdzonej firmy Loncin dysponujący mocą maksymalną 6,5 KM.

Ten wertykulator świetnie się sprawdzi podczas pielęgnacji Twojego przydomowego trawnika.

Główne zalety:

SILNIK - Silnik **Honda** to legendarna jednostka napędowa, którą cechuje doskonała jakość wykonania, niezawodność pracy, łatwość uruchamiania oraz obsługi, silniki tej japońskiej marki już od wielu lat pracują w różnych urządzeniach ogrodowych na całym świecie.



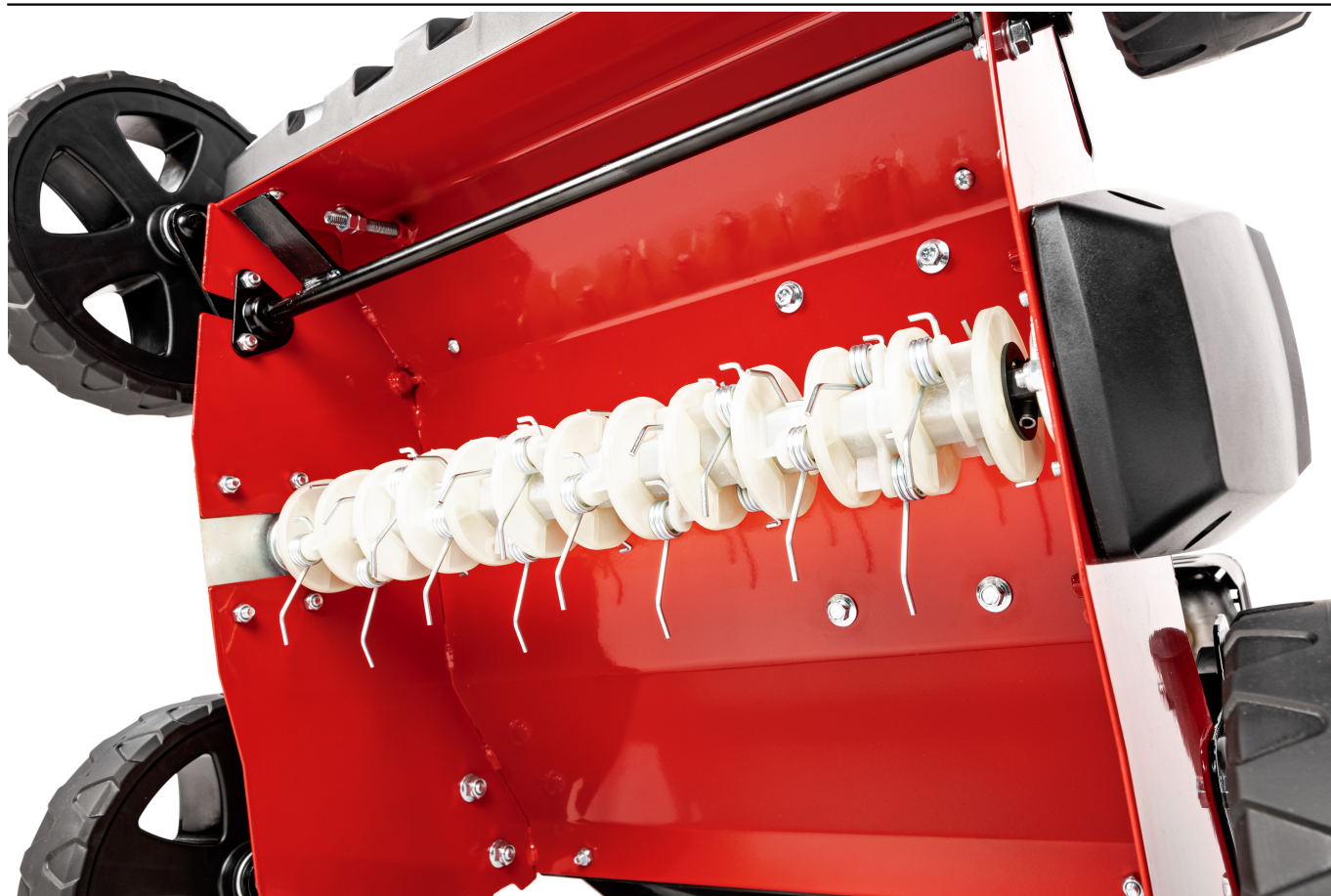
Następna z zalet tego urządzenia to możliwość szybkiej zmiany wałków roboczych:



Na wałek do wertykulacji:



Oraz wałek do czyszczenia:



Wytrzymałe koła z tworzywa są wyposażone w łożyska:



A sterowanie urządzenia zapewniają ergonomiczne dźwignie:



A regulacja wysokości roboczej odbywa się za pomocą pokrętki na obudowie wertykulatora:



Czytaj więcej

Dane techniczne

Producent	CEDRUS
Materiał korpusu	Stal
Napęd	Tak - ale wymuszony pracą wałków roboczych (koła nie mają napędu)
Szerokość robocza w cm	40
Sposób załączania wałków roboczych	Ręcznie
Ilość ostrzy wałka do wertykulacji	18
Ilość sprężyn wałka do czyszczenia	24
Regulacja głębokości roboczej	Tak
Zakres regulacji głębokości roboczej w mm	5-15
Rozmiar kół w centymetrach przód / tył	20 / 20
Pojemność kosza w litrach	45
Waga netto w kg	39



Dane techniczne silnika

Silnik HONDA GP200 to jednocylindrowy, czterosuwowy silnik spalinowy z poziomym wałkiem, o mocy 6,5 KM. Jest to solidna jednostka napędowa, która zapewnia wysoką wydajność i trwałość.

Silniki serii GP zostały zaprojektowane w technologii OHV (górnoszaworowej), który zapewnia wyższą moc i mniejsze zużycie paliwa. System ten umożliwia lepszy przepływ powietrza i paliwa przez silnik, co przyczynia się do zwiększenia jego wydajności.

Może być używany w różnych zastosowaniach, takich jak: pompy wodne, glebogryzarki, wertykulatory, zacieraczki, agregaty prądotwórcze i wiele innych. Dzięki swojej solidnej konstrukcji i wydajności, jest to idealny wybór dla osób poszukujących niezawodnego silnika do wymagających zastosowań domowych i komercyjnych.

Zalety silnika GP 200 HONDA:

Smarowanie rozbryzgowe: Zapewnia odpowiednie smarowanie w całej skrzyni korbowej w trakcie normalnej pracy.

Gaźnik płytakowy: Doskonałe osiągi dzięki optymalnemu doprowadzaniu paliwa, które poprawia możliwość uruchomienia silnika.

Podwójny system filtracji - Papierowy filtr powietrza + gąbka jako wstępny filtr powietrza: Zapewnia większą ochronę przed przedostawaniem się zanieczyszczeń przenoszonych przez powietrze do silnika

Elektroniczny układ zapłonowy: Zapewnia bezobsługowe i łatwe uruchamianie silnika.

Technologia OHV: Optymalna wydajność zapewniająca dłuższą żywotność silnika i większe oszczędności paliwa.

Mechaniczny regulator obrotów: Reguluje prędkość silnika w celu zapewnienia bardziej przydatnej mocy w trudnych warunkach eksploatacji.

Czułnik poziomu oleju: Zapewnia dodatkową ochronę przed uruchomieniem silnika "na sucho"

Producent silnika	HONDA
Model silnika	GP200
Typ silnika	1-cylindrowy, chłodzony powietrzem OHV
Rodzaj paliwa	Benzyna
Standard emisji spalin	Euro 5
Pojemność silnika	196 cm ³
Średnica cylindra x skok tłoka w mm	68x54
Kierunek obrotu wału	Przeciwnie do ruchu wskazówek zegara (wyjście wału poziomego)
Układ zapłonowy	Zapłon tranzystorowy magneto
Układ rozruchu	Rozruch ręczny linką rewersyjną
Układ smarowania	Smarowanie rozbryzgowe
Gaźnik	Ssanie ręczne
Układ regulatora	Mechaniczny odśrodkowy
Układ filtracji powietrza	Podwójny - Filtra powietrza papierowy + gąbka
Max moc silnika stara norma przeliczania* kW / KM / przy obrotach na minutę	4,8 / 6.5KM / 3600
Max moc silnika nowa norma przeliczania*kW / KM / przy obrotach na minutę	4,3 / 5.8KM / 3600
Max. moment obrotowy w niutonometrach / przy obrotach na minutę	12.4 / 2500



Pojemność miski olejowej w litrach	0,6
Pojemność zbiornika paliwa w litrach	3,1
Zużycie paliwa w litrach	1,7 przy 3600 obr/min
Waga netto w kilogramach	16,1
Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.) w milimetrach	323×378×3335

* 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 zmieniały.

Silnik:





W skład dostawy wchodzi

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

1 x Instrukcja obsługi

1 x Karta gwarancyjna

1 x Wybrany dokument sprzedaży

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

Produkt wysyłamy zapakowany i złożony do samodzielnego montażu, montaż ten nie wymaga specjalistycznej wiedzy.

Pojemność miski oleju tego silnika to 0,6 litra

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

WYMIARY OPAKOWANIA W CENTYMETRACH (DŁ / WYS / SZER) 65 /57 / 65

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](#)