



Dane aktualne na dzień: 09-07-2026 04:24

Link do produktu: <https://pajm.pl/cedrus-sb61ge-odsniezarka-spalinowa-gasienicowa-2-stopniowa-61cm-silnik-loncin-lc170fds-p-34989.html>



CEDRUS SB61GE+ Odśnieżarka spalinowa gąsienicowa 2-stopniowa 61cm silnik Loncin LC170FDS

Cena brutto	4 799,00 zł
Cena netto	3 901,63 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 1 dnia dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	SB61G-E+_CE
Kod producenta	CEDSB61G-E+
Kod EAN	5906434211393
Producent	Cedrus

Opis produktu

SB61GE+ firmy Cedrus to odśnieżarka napędzana gąsienicami w odświeżonej wersji 2024

CEDSB61GE+ Szukasz odśnieżarki którą możesz odśnieżać duże połacie dachów, lub masz teren o dużym nachyleniu, to odśnieżarka dla Ciebie, to maszyna która dobrze sobie poradzi w najbardziej wymagającym terenie, np górzystych terenach, gdzie wydajność odśnieżarki ma olbrzymie znaczenie, a równocześnie możesz ją odśnieżać dachy, bez ryzyka ich uszkodzenia.

Wyposażona jest w zimowy, górnozaworowy silnik o wysokiej wydajności, zaprojektowane z myślą o pracy w niskich temperaturach. Dwu stopniowy wirnik z ząbkowanym frezem zapewnia optymalną skuteczność, również podczas pracy w ubitym lub złodowiałym śniegu.

- Silniki o doskonałych osiągnięciach należące do serii WINTER, z technologią OHV, przeznaczone do eksploatacji w niskich temperaturach.
- Turbina dwustopniowa z frezem zębatym gwarantuje optymalną skuteczność również w przypadku ciężkiego lub zamrożonego śniegu.
- Kanał wyrzutowy z możliwością regulacji kierunku o 190° w poziomie i 70° w pionie
- Regulacja położenia komina, tak samo jak regulacja deflektora komina odbywa się z pozycji operatora
- W wersji 2024 odśnieżarka została wyposażona w reflektor roboczy w technologii LED
- **Rozruch ręczny oraz elektryczny z przewodu 230V**

DANE TECHNICZNE ORAZ ZAKRES DOSTAWY SĄ PRZEDSTAWIONE W DEDYKOWANYCH DO TEGO ZAKŁADKACH

ZALETY ODŚNIEŻARKI SB61G-E+

Jedną z większych zalet niewątpliwie jest serce maszyny czyli silnik Loncin **LC170** benzynowy w wersji zimowej, wyposażony w specjalnie skonstruowany dolot powietrza do gaźnika



2-stopniowy wirnik zębaty który świetnie poradzi sobie również ze zmarzniętym śniegiem, a którego przekładnia jest wyposażona w kalamitkę do jej okresowego smarowania

Deflektor oraz komin wylotowy jest wykonany z metalu, zapobiega to jego uszkodzeniu w przypadku, gdy w śniegu znajdowałby się jakiś kamyk.
Sterowanie odbywa się z pozycji operatora





Gąsienice, pozwalają na skuteczną pracę wszędzie tam gdzie nie radzą sobie odśnieżarki kołowe



Nowy panel sterowania, dla większej wygody operatora



Regulacja komina z pozycji operatora została wykonana z wykorzystaniem materiałów o najwyższej jakości



Nowy model 2024 otrzymał światło robocze w technologii LED



Możliwość uruchomienia linką rewersyjną jak również przyciskiem podłączając przedłużacz 230V (brak przedłużacza na wyposażeniu)



Płozы do regulacji wysokości odśnieżania są wykonane z metalu



W zestawie jest również poręczna łopatką, w przypadku gdyby wirnik został zablokowany. Ma ona swoje miejsce na obudowie wirnika odśnieżarki



Czytaj więcej

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Cedrus
Producent silnika	Loncin
Model silnika	LC170 Snow Line
Pojemność silnika w cm ³	212
Moc użyteczna urządzenia	4,4 kW przy 3600 obr/min
Szerokość robocza w cm	61
Wysokość robocza w cm	42
Średnica robocza wirnika w cm	30
Wysokość obudowy wirnika w cm	51
Typ wirnika	2-stopniowy
Materiał wirnika	Ostrza metalowe ząbkowane
Odległość wyrzutu śniegu w metrach maksymalnie	14



Parametr	Wartość
(podano wartość dla suchego śniegu, przy mokrym śniegu odległość może wynosić tylko 1 metr)	
Sposób przekazania napędu wirnika	2 paski klinowe
Materiał komina wylotowego	Metal
Sterowanie komina wylotowego	Z pozycji operatora
Materiał deflektora komina wylotowego	Metal
Sterowanie deflektora komina wylotowego	Z pozycji operatora
Typ kół	Nie dotyczy - gąsienice
Napęd kół / gąsienic	Tak, 6 biegów do przodu, 2 biegi wsteczne
Prędkość napędu kół / gąsienic w km/h	1,2 - 3,2
Sposób przekazania napędu kół	Przekładnia planetarna
Rozmiar kół	Nie dotyczy - gąsienice
Mechanizm różnicowy	Nie
Materiał płóz ślizgowych	Metal
Podgrzewane uchwyty	Nie
Oświetlenie robocze	Tak, w technologii LED
Waga netto w kg	110
Poziom natężenia hałasu	99 dB
Średnia wydajność robocza m ³ /h	2500
Wymiary gotowej do użycia odśnieżarki w cm (długość x szerokość x wysokość)	130 x 66 x 125

Dane techniczne silnika

Firma Loncin jest chińskim producentem silników i urządzeń, które zdobyły uznanie użytkowników na całym świecie. Silniki serii LC 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.

LONCIN Silnik spalinowy opis i zalety:

- Silnik 4-suwowy 1-cylindrowy, chłodzony powietrzem, OHV, norma spalania EURO 5
- Bardzo duża moc (aż 7,0KM przy 3600obr/min)
- Żeliwna tuleja cylindra
- Łożysko górne wału korbowego
- Małe spalanie

Producent	Loncin
Model silnika	LC170FS Snow Series
Ilość cylindrów	1



Technologia zaworowa	DHV
Rodzaj chłodzenia	Powietrze
Rodzaj paliwa	Benzyna
Standard emisji spalin	Euro 5
Pojemność skokowa silnika w cm³	212
Max moc silnika stara norma przeliczania*	5.15kW(7.0KM)/3600rpm
Max moc silnika nowa norma przeliczania*	4.4kW(6.0KM)/3600rpm - moc większa 0,2kW - brak filtra powietrza
Moment obrotowy	12,5 Nm / 2500rpm
Średnica cylindra x skok tłoka w mm	70×55
Smarowanie	Rozbryzgowe
System filtracji powietrza	W tej wersji zimowej silnika, filtr powietrza nie występuje
System rozruchu	Ręczny - linką rewersyjną w wersji zimowej z dużym uchwytem, dla sprawnej obsługi nawet w rękawicach + elektryczny przyciskiem za pomocą przedłużacza 230V (brak przedłużacza w wyposażeniu standardowym)
Ssanie	Ręczne
Pompka primer	Tak duży przycisk w wersji zimowej dla sprawnej obsługi nawet w rękawicach
Czujnik poziomu oleju	Nie
Pojemność miski olejowej w litrach	0.6
Pojemność zbiornika paliwa w litrach	3,0
Waga netto w kg	17
Wymiary (Długość x Szerokość x Wysokość) w mm	330×375×336

*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.
Silnik w wersji zimowej (zdjęcie poglądowe):



W skład dostawy wchodzi

- 1 x Kompletne urządzenie, podane w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładce opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, (typu klucze do montażu, do odkręcenia świecy itp.)
- 1 x Instrukcja obsługi w języku polskim
- 1 x Podbita karta gwarancyjna
- 1 x Wybrany dokument sprzedaży

W skład dostawy nie wchodzi olej konieczny do pierwszego zalania urządzenia, można go dokupić wybierając z zakładki akcesoria na karcie produktu.

Zalecamy 1 wymianę oleju do 5 godzin pracy (im szybciej tym lepiej), następne wymiany zgodnie z instrukcją obsługi, Każdy z oleju który jest dostępny w zakładce akcesoria jest możliwy do stosowania z tym silnikiem, ale każdorazowo zalecamy olej od producenta silnika, tego urządzenia.

Pojemność miski oleju silnika zamontowanego w tym urządzeniu jest podana w danych technicznych - zakładce dane techniczne silnika

Produkt dostarczamy na palecie do samodzielnego złożenia. Złożenie to nie wymaga specjalistycznej wiedzy ani narzędzi.



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](#)