



Dane aktualne na dzień: 16-06-2026 19:18

Link do produktu: <https://pajm.pl/weibang-wb517ab-areator-rurkowy-53cm-silnik-briggsstratton-xr750-p-25893.html>

WEIBANG WB517AB Areator rurkowy 53cm silnik Briggs&Stratton XR750



Cena brutto	10 354,00 zł
Cena netto	8 417,89 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	WB517AB_CE
Kod producenta	WB517AB
Kod EAN	6976122930942
Producent	Weibang

Opis produktu

Aerator rurkowy Weibang WB517AB

Aerator Weibang o wysokiej wydajności 2700 m² na 1 godzinę pracy zapewnia szybką pracę w dużych ogrodach. Z pewnością będzie dobrym wyborem do pielęgnacji ogrodów usługowo, do zastosowania profesjonalnego. Spalinowy aerator z silnikiem Briggs and Stratton wyposażony jest w kolce wysokogatunkowej stali.

Aerator rurkowy Weibang WB517AB to profesjonalne narzędzie do napowietrzania gleby. Dzięki niemu znikną problemy z optymalnym nawadnianiem i napowietrzaniem trawnika.

Stalowe rurki aeratora

Rurki z wysokogatunkowej stali wbijają się w glebę umożliwiając pnikanie przez nią wody, związków organicznych i powietrza ułatwiając ich odbiór przez system korzeniowy traw.

Niezależne sprzęgło aeratora

Systemem sprzęgła aeratora umożliwia niezależne załączanie silnika i rurek napowietrzających. Wysoko-obrotowy napęd, z przełożeniem pasowym i łańcuchowym, zapewnia maksymalną wydajność pracy i wytrzymałość, szczególnie przy pracy z ciężką glebą.

Doskonały stosunek ceny do jakości powoduje, że aerator Weibang WB517AB nie ma sobie równych. Aeratory o podobnych parametrach potrafią kosztować nawet dwa razy tyle.

Aerator Weibang wydajność 2700m²/h

- Duża wydajność maszyny nawet do 2700m²/h, dzięki mocnemu silnikowi Briggs&Stratton 750 Series oraz układowi robocznemu o szerokości 53cm wyposażonemu w 30 rurek nakłuwających glebę
- Łatwa i ergonomiczna praca maszyna dzięki intuicyjnie umieszczonym dźwigniom sterującym
- Skuteczna aeracja dzięki dużej wadze urządzenia, aerator wyposażony w dwa obciążniki, które w łatwy sposób można demontować,
- Trwała i niezawodna konstrukcja, dzięki zastosowaniu napędu łańcuchowego bębna, łożyskowanym kołom pasowym, oraz przekładni w kąpielii olejowej
- W standardzie solidne koła ułatwiające transport maszyny



Zalety:

Sercem areatora Weibang jest silnik B&S:

Który napędza masywny zespół roboczy:



Dane techniczne

Marka:	Weibang
Producent silnika:	Briggs & Stratton
Model silnika:	XR750
Pojemność silnika w cm ³	163
Moc użyteczna urządzenia:	3,7 kW
Szerokość robocza w cm (szerokość cięcia):	53
Ilość rurek napowietrzających w sztukach	30
Rozstaw napowietrzaczy w mm:	100x200
Naped kół:	Tak
Sposób przekazania napędu kół	Pasek
Sposób przekazania napędu wałka roboczego	Łącuch
Sposób załączania noży	Sprzęgło - niezależnie załączane
Rozmiar kół przód / tył:	7 cm / 25 cm
Łożyska kół:	Tak
Materiał obudowy:	Stal
Regulacja wysokości pracy:	Nie
Głębokość pracy w mm:	70
Kosz pojemność w litrach:	Nie dotyczy
Materiał kosza:	Nie dotyczy
Dodatkowe zalety	2 dodatkowe obciążniki, koła transportowe
Waga w kg:	173
Poziom natężenia hałasu	107 db



Zalecana max powierzchnia robocza m ² / h	2700
Wymiary opakowania w mm	995x856x970

Dane techniczne silnika

Duże osiągi i większa trwałość.

Silnik Briggs & Stratton XR750 to jednocylindrowy, czterosurowy silnik spalinowy z poziomym wałkiem, o mocy 5 KM. Jest to solidna jednostka napędowa, która zapewnia wysoką wydajność i trwałość. Wyposażony w **tuleję żeliwną**, która zapewnia większą wytrzymałość i odporność na zużycie.

Silniki serii XR 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.

Producent	Briggs & Stratton
Typ silnika	1-cylindrowy, chłodzony powietrzem OHV, benzynowy
Standard emisji spalin	Euro 5
Pojemność skokowa silnika w cm ³	163
Moc w kW	3,7
Moc w KM	5
Moment obrotowy	10,17 Nm przy 2600 obr/min
Tuleja cylindra	Zeliwo
Srednica cylindra x skok tłoka	68,0 x 45,0
Smarowanie	Rozbryzgowo
System filtracji powietrza	Podwójny filtr
Łożyskowanie	Tak podwójne łożyska kulowe
System rozruchu - rozrusznik	Ręczny - linką rewersyjną
Pojemność zbiornika paliwa w litrach	3,1
Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.)	259 x 370 x 334 mm
Pojemność zbiornika paliwa w litrach	3,1
Pojemność miski olejowej w litrach	0,6
Waga netto w kg	13,2
Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.) w mm	364 x 385 x 325

Silnik:



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

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](#)