

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/ubijak-wibracyjny-weber-srv-660-hd-p-1035.html>

Ubijak wibracyjny WEBER SRV 660 Hd

Cena brutto	15 050,59 zł
Cena netto	12 236,25 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	170430
Kod producenta	170430
Producent	WEBER
Waga	70,00
szerokość płyty	280
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Benzyna
Seria	SRV

Opis produktu

Solidna i trwała - stopa wibracyjna SRV 660

Dzięki dużej sile uderzenia stopa ta zagęszcza jeszcze szybciej i efektywniej. Poza dużą wydajnością Weber MT osiąga wysokie wyniki także w dziedzinie komfortu obsługi.

Nowoczesne silniki, wąski pałak sterowania jak również zoptymalizowana stopa robocza, ułatwiają pracę i zapewniają komfortowe użytkowanie.

10 punktów dla stóp wibracyjnych SRV:

1. Równomierna praca i niski poziom drgań na rękojeści umożliwiają użytkowanie nie wymagające wysiłku.
2. Sprawdzony, wydajny i trwały system uderzeniowy.
3. Czterosuwowe silniki benzynowe z niską emisją spalin.
4. Sensor olejowy sprawdza stan oleju silnikowego przy rozruchu i w czasie pracy. W przypadku zbyt małej ilości oleju silnik zostaje wyłączony.
5. Pompa olejowa wspomaga smarowanie korbowodu.
6. Specjalna powłoka zabezpiecza cylinder sprężyn przed zużyciem.
7. Efektywny, wielostopniowy system filtrowania powietrza z oddzielaczem cyklonowym zabezpiecza silnik przed zanieczyszczeniami.
8. Paliwo oczyszczane jest przez filtr w zbiorniku i na przewodzie paliwowym.
9. Stopniowana dźwignia gazu reguluje siłę uderzenia.
10. Dwa lata gwarancji bez dodatkowych warunków (z opcją wydłużenia do 5 lat).

Weber SRV 660 - profesjonalny ubijak stopowy o wysokiej wydajności

Weber SRV 660 to zaawansowany ubijak stopowy (skoczek), przeznaczony do intensywnych prac budowlanych, zwłaszcza tam, gdzie wymagane jest szybkie i skuteczne zagęszczanie gruntu. Urządzenie wyróżnia się solidną konstrukcją, wysoką siłą uderzenia oraz nowoczesnymi rozwiązaniami technicznymi, które zapewniają nie tylko efektywność, ale także komfort i bezpieczeństwo użytkowania.

Kluczowe cechy i zalety:

- Wysoka siła uderzenia i wydajność: Weber SRV 660 generuje imponującą siłę uderzenia na poziomie 20,9 kN oraz wykonuje 700 uderzeń na minutę, co pozwala na bardzo efektywne zagęszczanie podłoża nawet do głębokości 70 cm.

Dzięki temu urządzenie doskonale sprawdza się przy naprawach dróg, pracach ziemnych, budowie fundamentów czy zagęszczaniu wykopów.

- Nowoczesny silnik Honda GXR 120: Sercem maszyny jest czterosuwowy silnik benzynowy Honda GXR 120 o mocy 2,7 kW (3,7 KM). Silnik ten charakteryzuje się niską emisją spalin, łatwym rozruchem oraz wysoką niezawodnością. Zastosowanie sensora olejowego zabezpiecza jednostkę napędową przed pracą przy zbyt niskim poziomie oleju, a pompa olejowa wspomaga smarowanie korbowodu, co przekłada się na długą żywotność silnika.
- Komfort i ergonomia pracy: Ubijak wyposażony jest w wąski, ergonomiczny uchwyt sterowania oraz zoptymalizowaną stopę roboczą o szerokości 280 mm i długości 340 mm, co ułatwia manewrowanie nawet w wąskich wykopach. Nowoczesna konstrukcja minimalizuje drgania przenoszone na ręce operatora, zwiększając komfort podczas długotrwałej pracy.
- Zaawansowane systemy zabezpieczeń i filtracji: Wielostopniowy system filtrowania powietrza z oddzielaczem cyklonowym oraz filtrami wstępnym i głównym skutecznie chroni silnik przed zanieczyszczeniami. Zbiornik paliwa o pojemności 3 litrów wyposażony jest w zintegrowany filtr i odpowietrznik, co zapewnia długą, nieprzerwaną pracę oraz bezpieczeństwo eksploatacyjne.
- Trwałość i łatwość obsługi: Solidny system uderzeniowy z aktywnym smarowaniem olejem oraz specjalna powłoka zabezpieczająca cylinder sprężyn gwarantują wysoką trwałość urządzenia nawet w trudnych warunkach budowlanych. Ubijak posiada również licznik motogodzin w standardzie, a uchwyty i rolki transportowe ułatwiają przemieszczanie sprzętu po placu budowy.

Parametr	Wartość
Waga	70 kg
Siła uderzenia	20,9 kN
Częstotliwość uderzeń	700 uderzeń/min
Szerokość stopy roboczej	280 mm
Długość stopy	340 mm
Wysokość skoku	73,9 mm
Silnik	Honda GXR 120 (benzynowy)
Moc silnika	2,7 kW (3,7 KM)
Maks. głębokość zagęszczenia	70 cm
Pojemność zbiornika paliwa	3 l
Wymiary (dł./szer./wys.)	ok. 740 x 365 x 1035 mm

Zastosowanie:

Weber SRV 660 znajduje zastosowanie w:

- zagęszczaniu gruntu w wykopach, przy fundamentach, nasypach i poboczach,
- budowie i naprawie dróg,
- pracach ziemnych i instalacyjnych,
- zagęszczaniu podłoża pod rurociągi, przewody i inne instalacje.

Podsumowanie:

Weber SRV 660 to niezawodny, wytrzymały i wydajny ubijak stopowy, który spełni oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników. Dzięki nowoczesnemu silnikowi Honda, wysokiej sile uderzenia, zaawansowanym systemom zabezpieczeń oraz ergonomicznym rozwiązaniom, urządzenie gwarantuje skuteczne i bezpieczne zagęszczanie gruntu w każdych warunkach budowlanych



Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie.

Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą.

Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.