



Ubijak stopowy Weber SRV 660 Hd



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/ubijaki-stopowe-weber/1999-ubijak-stopowy-weber-srv-660.html>

Nr referencyjny: 170430

Informacje

Ubijak stopowy Weber SRV 660- 70 kg, Honda GXR 120, szerokość: 280 mm

Opis produktu

Dobre wyniki zagęszczania, wysoki komfort obsługi, a przede wszystkim solidna i wytrzymała konstrukcja, to najważniejsze wymagania, którym sprostać muszą stopy wibracyjne.

Weber MT oferuje Państwu swoje ubijaki jako wysoce wydajne maszyny spełniające wszystkie stawiane wymagania. Są one niezastąpione przy zagęszczaniu wykopów, kanałów, nasypów, jak również w pracach ogrodowych i kształtowaniu krajobrazu. W drogownictwie znajdują zastosowanie przy budowie poboczy i w pracach remontowych.

Czterosuwowe jednostki napędowe ubijaków wibracyjnych SRV wyróżniają się łatwym rozruchem i niską emisją spalin. Specjalny zbiornik paliwa o pojemności 3 l zapewnia jego zapas na długi czas pracy. Poza tym zbiornik posiada zintegrowany filtr paliwa, korek z odpowietrznikiem oraz zaczep na zawieszenie korka w czasie tankowania.

Wydajny wielostopniowy system filtrowania powietrza zapewnia maksymalne bezpieczeństwo działania silnika.

Specyfikacja techniczna:

- Waga: **70 kg**
- Szerokość stopy: **280 mm**
- Ilość uderzeń: **700/min**
- Skok do: **65 mm**
- Producent / typ silnika: **Honda GX 35**
- Rodzaj silnika: benzynowy, czterosuw
- Maksymalna moc silnika: **1,0 kW/ 4,1KM**
- Moc silnika przy obrotach 6900/min: **1,0 kW/ 4,1KM**

Zalety:

- Równomierna praca i niski poziom drgań na rękojeści umożliwiają użytkowanie nie wymagające wysiłku.
- Sprawdzony, wydajny i trwały system uderzeniowy.
- Czterosuwowe silniki benzynowe z niską emisją spalin.
- Sensor olejowy sprawdza stan oleju silnikowego przy rozruchu i w czasie pracy. W przypadku zbyt małej ilości oleju silnik zostaje wyłączony.
- Pompa olejowa wspomaga smarowanie korbowodu.
- Specjalna powłoka zabezpiecza cylinder sprężyn przed zużyciem.
- Efektywny, wielostopniowy system filtrowania powietrza z oddzielnym cyklonowym zabezpiecza silnik przed zanieczyszczeniami.
- Paliwo oczyszczane jest przez filtr w zbiorniku i na przewodzie paliwowym.
- Przepustnica z przystankami na pełny gaz, zmniejszoną prędkość, prace na biegu jałowym i wyłączenia silnika zamykając dopływ benzyny.
- Licznik motogodzin w standardzie.

Wymiary ubijaka:

