



Zagęszczarka Mikasa MVH 128GH + przegląd



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/zageszczarki-mikasa/1920-zageszczarka-mikasa-mvh-128gh.html>

Producent: MIKASA

Nr referencyjny: MVH-128GH VAS

Informacje

Zagęszczarka gruntu MIKASA MVH 128GH - 122kg, Honda GX160, szerokość płyty: 400mm.

Opis produktu

Podana cena **zawiera** koszt wykonania **przeglądu przedprzedażnego (zerowego)**, który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę.

Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedającego, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u [innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power](#).



Zagęszczarka rewersyjna japońskiego producenta **Mikasa MVH 128GH** o wadze 122 kg przeznaczona jest do zagęszczania prawie wszystkich rodzajów podłoży. Zagęszczarka **MVH 128GH** wyposażona jest w profesjonalny i wyjątkowo mocny silnik **Honda GX160**. Dostateczna siła odśrodkowa oraz idealna manewrowość sprawiają, że **MVH 128GH** ma duże zastosowanie przy różnych pracach budowlanych, takich jak: zagęszczanie placów, parkingów, dróg oraz innych miejsc, gdzie wykluczone jest użycie cięższego sprzętu zagęszczającego jak np. walec.

Specyfikacja techniczna zagęszczarki Mikasa MVH 128GH:

- Waga: **128 kg**
- Silnik: **Honda GX160**
- Paliwo: Benzyna
- Moc silnika: **3,6 KM**
- Wymiary: **50 x 1030 mm**
- Wymiary płyty: **400 x 590 mm**
- Częstotliwość drgań: **90 Hz**
- Maksymalna siła odśrodkowa: **23,5 kN**
- Maksymalna szybkość: **27 m/min**
- Maksymalne nachylenie: **35%**

Cechy szczególne:

- Idealna do zagęszczania gruntu w wąskich wykopach
- Idealny ciężar do zagęszczania asfaltu
- 4-suwowy silnik Honda - niezawodny, paliwooszczędny i o wydłużonej żywotności
- Płynna jazda do przodu i do tyłu
- Opatentowana dźwignia sterowania do przodu/do tyłu
- Uchwyt VAS redukuje wibracje dłoni i ramion
- Zintegrowana płyta wibracyjna
- Cyklonowy filtr powietrza wydłuża żywotność silnika i ogranicza zakres konserwacji
- Licznik motogodzin do sprawdzania obrotów silnika i czasu pracy
- Uchwyt do podnoszenia ułatwiający załadunek i rozładunek
- Zbiornik na wodę (11l - opcja)
- Wózek transportowy (opcja)



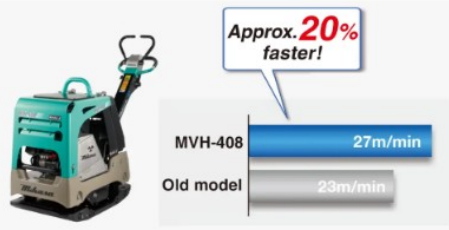
Uchwyt VAS

Innowacyjnie zaprojektowany uchwyt z systemem pochłaniania wibracji, który redukuje o 30 - 40% wibracje przenoszone na dłonie (w porównaniu z innymi modelami zagęszczarek Mikasa z uchwytami) i w efekcie zwiększa komfort pracy operatora i wydajność.



Opatentowana dźwignia zmiany kierunku jazdy

Dźwignia sterująca z wbudowanym silownikiem, który przyspieszając reakcję roboczą przełącznika do przodu/do tyłu, zapewnia płynną zmianę kierunku jazdy.



Imponująca prędkość

Prędkość jazdy maszyny jest o 20% większa dzięki nowo zaprojektowanej płycie zagęszczającej.



Zintegrowana płyta wibracyjna

Zupełnie nowa płyta wibracyjna jest wykonana z wykorzystaniem zaawansowanej technologii motoryzacyjnej.



Konstrukcja skorupowa zintegrowana z przednią pokrywą

Lekka i bardzo wytrzymała pokrywa przednia chroni silnik przed żwirem i uszkodzeniami zewnętrznymi, zapewnia łatwą konserwację i umożliwia mycie za pomocą pompy wysokociśnieniowej. (MVH-128 ~508)



Wstępny filtr cyklonowy

Wewnątrz tylnej pokrywy znajduje się (wyposażenie standardowe) cyklonowy filtr wstępny, który zapewnia doskonałą skuteczność filtrowania pyłu i poprawia wydajność konserwacji. Filtr ma o 400% wyższą skuteczność filtrowania kurzu w porównaniu z poprzednimi modelami maszyn Mikasa.

Powiązane produkty



Zestaw serwisowy do silnika HONDA GX160