

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-408gh-honda-p-1096.html>

Zagęszczarka rewersyjna MIKASA MVH-408GH Honda

Cena brutto	33 200,00 zł
Cena netto	26 991,87 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MVH-408GH
Producent	MIKASA
Waga	364,00
szerokość płyty	500 mm
Siła kN	55
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Benzyna
Seria	MVH

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu Mikasa MVH-408GH

Ciężka zagęszczarka rewersyjna przeznaczona do zagęszczania niemalże wszystkich rodzajów podłoży. Wyposażona w profesjonalny, mocny silnik HONDA GX390. Wyjątkowo duża siła odśrodkowa i idealna manewrowość sprawia, że maszyna ta ma bardzo szerokie zastosowanie przy różnorodnych pracach budowlanych: zagęszczanie placów, dróg, parkingów oraz wszystkich innych miejsc, gdzie nie można użyć cięższego sprzętu zagęszczającego np. walca. W opcji występują płyty poszerzające, które zwiększają szerokość pracy maszyny o 150 i 300 mm.

W roku 2014 maszyny serii MVH-308, 408, 508 zostały przeprojektowane. Całkowicie zmieniony został design, nowa stalowa osłona jeszcze bardziej chroni silnik, tłumi hałas oraz nadaje maszynom nowoczesny wygląd. Wszystkie maszyny nowej serii MVH-308, 408, 508 zostały standardowo wyposażone w liczniki motogodzin oraz filtry cyklonowe. Maszyny z silnikami diesla (HATZ) seryjnie wyposażone są w rozruszniki elektryczne.

Mikasa to światowy lider w produkcji zagęszczarek rewersyjnych. Kilkadziesiąt lat doświadczeń pozwoliło stworzyć perfekcyjne, uznane na całym świecie maszyny. W ofercie MIKASY znajduje się cała linia klasycznych zagęszczarek rewersyjnych MVH od 122 do 550 kg.

Najważniejsze cechy produktu:

- Silnik Honda GX390 – czterosurowy, benzynowy, o mocy 13 KM, zapewniający niezawodność, wysoką wydajność i długą żywotność nawet przy intensywnej eksploatacji.
- Siła odśrodkowa 55 kN – bardzo wysoka skuteczność zagęszczania, umożliwiająca szybkie i głębokie zagęszczanie gruntu, piasku, żwiru, asfaltu oraz podbudów.
- Waga 364 kg – zapewnia stabilność maszyny i efektywne przenoszenie siły na podłoże.
- Szerokość płyty roboczej 500 mm (możliwość poszerzenia do 650 mm) – pozwala na wydajne zagęszczanie zarówno na średnich, jak i większych powierzchniach, opcjonalne płyty poszerzające zwiększają elastyczność zastosowań.
- Częstotliwość drgań 4400 obr./min (73 Hz) – gwarantuje równomierne i wydajne zagęszczanie na całej powierzchni.
- Prędkość robocza do 28 m/min – szybkie tempo pracy zwiększa wydajność.
- System VAS (Vibration Absorbing System) – opatentowany uchwyt skutecznie redukuje drgania przenoszone na ręce operatora, podnosząc komfort i bezpieczeństwo pracy.

- Hydrauliczne sterowanie rewersem – płynna, bezstopniowa zmiana kierunku jazdy (przód/tył) oraz możliwość pracy w miejscu, co ułatwia manewrowanie nawet w ciasnych przestrzeniach.
- Wytrzymała płyta robocza z żeliwa sferoidalnego – odporna na ścieranie i uszkodzenia, z niskim środkiem ciężkości dla lepszej stabilności i manewrowości.
- Licznik motogodzin i obrotomierz – umożliwia kontrolę eksploatacji i serwisowania maszyny.
- Cyklonowy filtr powietrza – wydłuża żywotność silnika i ogranicza zakres konserwacji.
- Składany, amortyzowany uchwyt – ułatwia transport i przechowywanie maszyny.
- Solidna rama ochronna i osłona silnika – zabezpieczają kluczowe podzespoły przed uszkodzeniami mechanicznymi i zabrudzeniem.
- Opcjonalne wyposażenie: płyty poszerzające, wózek transportowy, mata elastomerowa do kostki brukowej.

Zalety użytkowania:

- Uniwersalność zastosowań – idealna do zagęszczania gruntu, piasku, żwiru, asfaltu, podbudów oraz na placach, parkingach, drogach i wszędzie tam, gdzie nie można użyć cięższego sprzętu.
- Wysoka efektywność i precyzja – duża siła zagęszczania, szeroka płyta i płynna regulacja kierunku jazdy umożliwiają szybkie, głębokie i równomierne zagęszczanie nawet w trudnych warunkach gruntowych.
- Komfort i bezpieczeństwo operatora – system VAS skutecznie ogranicza drgania, ergonomiczny uchwyt i intuicyjne sterowanie minimalizują zmęczenie i ryzyko urazów.
- Łatwość transportu i obsługi – składany uchwyt, centralny hak transportowy i opcjonalne poszerzenia pozwalają na wygodne przemieszczanie i przechowywanie maszyny.
- Trwałość i niezawodność – solidna konstrukcja, wysokiej klasy silnik Honda, cyklonowy filtr powietrza oraz wytrzymałe podzespoły gwarantują długą żywotność nawet przy intensywnej eksploatacji.
- Oszczędność czasu i kosztów – szybkie tempo pracy, łatwa obsługa i niskie wymagania serwisowe skracają czas realizacji inwestycji i zmniejszają koszty eksploatacji.

Mikasa MVH-408GH VAS to ciężka, profesjonalna zagęszczarka rewersyjna, która łączy ogromną moc, wysoką skuteczność zagęszczania oraz komfort i bezpieczeństwo pracy, będąc niezawodnym narzędziem na każdym dużym placu budowy.

Dane techniczne:

Waga	345 kg
Szerokość płyty	500 mm
Długość płyty	900 mm
Częstotliwość drgań	73 Hz
Siła odśrodkowa	55 kN
Maksymalna prędkość	25 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HONDA GX390
Paliwo	Benzyna

Opcja:

- Płyty poszerzające (75 mm) i (150 mm)
- Waga zagęszczarki z płytą poszerzającą 379 kg lub 394 kg
- Rozmiar płyty po poszerzeniu 650 mm x 900 mm lub 800 mm x 900 mm

GWARANCJA



[WYDŁUŻ GWARANCJĘ DO 5 LAT](#)



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.