

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-408dsz-hatz-p-1097.html>

Zagęszczarka rewersyjna MIKASA MVH-408DSZ HATZ

Cena brutto	47 107,77 zł
Cena netto	38 299,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MVH-408DSZ
Producent	MIKASA
Waga	408,00
szerokość płyty	500 mm
Siła kN	50
Rozruch	Elektryczny
Paliwo	Diesel
Seria	MVH

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu MIKASA MVH-408DSZ

Ciężka zagęszczarka rewersyjna przeznaczona do zagęszczania niemalże wszystkich rodzajów podłoży. Wyposażona w profesjonalny, mocny silnik HATZ diesel 1B50. 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 Hatz 1B50 Diesel – jednocylindrowy, wysokoprężny silnik o mocy 6,7 kW (9,1 KM), zapewniający niezawodność, niskie zużycie paliwa i długą żywotność nawet przy intensywnej eksploatacji.
- Siła odśrodkowa 50–55 kN – bardzo wysoka skuteczność zagęszczania, umożliwiająca szybkie i głębokie zagęszczanie gruntu, kruszyw, asfaltu oraz podbudów.
- Waga 408 kg – zapewnia stabilność maszyny i skuteczne przenoszenie siły na podłoże, nawet podczas pracy na wymagających gruntach.
- Szerokość płyty roboczej 500 mm (opcjonalnie 650 mm lub 800 mm z poszerzeniami) – pozwala na wydajne zagęszczanie zarówno na średnich, jak i większych powierzchniach.
- Długość płyty 900 mm – optymalna do pracy na dużych powierzchniach i przy fundamentach.

- Częstotliwość drgań 73 Hz (4400 obr./min) – gwarantuje równomierne i wydajne zagęszczanie na całej powierzchni.
- Prędkość robocza do 28 m/min – szybkie tempo pracy zwiększa wydajność.
- Rozruch elektryczny – wygodne i szybkie uruchamianie maszyny, szczególnie przydatne w codziennej eksploatacji.
- System VAS (Vibration Absorbing System) – opatentowany uchwyt skutecznie redukuje drgania przenoszone na ręce operatora, podnosząc komfort i bezpieczeństwo pracy.
- Opatentowana dźwignia sterowania przód/tył – zapewnia płynną i precyzyjną zmianę kierunku jazdy, szczególnie przydatną w ciasnych przestrzeniach.
- Cyklonowy filtr powietrza – wydłuża żywotność silnika i ogranicza zakres konserwacji.
- Licznik motogodzin – umożliwia kontrolę eksploatacji i serwisowania maszyny.
- Zintegrowana płyta wibracyjna – zwiększa trwałość i odporność na uszkodzenia.
- Możliwość montażu płyt poszerzających (75 lub 150 mm) – szybka adaptacja szerokości roboczej do wymagań placu budowy.
- Opcjonalny czujnik zagęszczenia Compas II – inteligentny system monitorowania stopnia zagęszczenia gruntu.

Zalety użytkowania:

- Wyjątkowa wydajność i precyzja – bardzo wysoka siła zagęszczania i szeroka płyta robocza pozwalają na szybkie, głębokie i równomierne zagęszczanie nawet w najtrudniejszych warunkach gruntowych.
- Uniwersalność zastosowań – idealna do zagęszczania gruntu, piasku, żwiru, asfaltu oraz podbudów na placach budowy, w wykopach, przy pracach drogowych i komunalnych.
- Komfort i bezpieczeństwo operatora – system VAS skutecznie ogranicza drgania, ergonomiczny uchwyt i intuicyjne sterowanie minimalizują zmęczenie i ryzyko urazów.
- Łatwość transportu i obsługi – centralny hak transportowy, kompaktowa budowa i opcjonalne poszerzenia pozwalają na wygodne przemieszczanie i przechowywanie maszyny.
- Trwałość i niezawodność – solidna konstrukcja, wysokiej klasy silnik Hatz, 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-408DSZ Hatz 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	408 kg
Szerokość płyty	500 mm
Długość płyty	900 mm
Częstotliwość drgań	73 Hz
Siła odśrodkowa	50 kN
Maksymalna prędkość	25 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HATZ 1B50
Paliwo	Diesel

Opcja:

- Płyty poszerzające (75 mm) i (150 mm)
- Waga zagęszczarki z płytą poszerzającą 423 kg lub 438 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.