

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-508dsz-hatz-p-1098.html>

## Zagęszczarka rewersyjna MIKASA MVH-508DSZ HATZ

Cena brutto	<b>49 075,77 zł</b>
Cena netto	<b>39 899,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>MVH-508DSZ</b>
Producent	<b>MIKASA</b>
Waga	<b>525,00</b>
szerokość płyty	<b>650 mm</b>
Siła kN	<b>65</b>
Rozruch	<b>Elektryczny</b>
Paliwo	<b>Diesel</b>
Seria	<b>MVH</b>

### Opis produktu

#### Zagęszczarka gruntu Mikasa MVH-508DSZ

Supercieżka zagęszczarka rewersyjna przeznaczona do zagęszczania niemalże wszystkich rodzajów podłoży. Wyposażona w profesjonalny, mocny silnik HATZ diesel 1D81. Wyjątkowo duża siła odśrodkowa i idealna manewrowość sprawia, że maszyna ta ma bardzo szerokie zastosowanie przy różnorodnych pracach budowlanych: zagęszczanie placów, dróg, parkingów, poboczy dróg, wałów oraz wszystkich innych miejsc, gdzie nie można użyć cięższego sprzętu zagęszczającego np. walca. W Standardzie wyposażona w płyty poszerzające, które zwiększają szerokość pracy maszyny o 150 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 1D81S Diesel – jednocylindrowy, wysokoprężny silnik o mocy 14,1 KM (8,9 kW), zapewniający niezawodność, niskie zużycie paliwa i długą żywotność nawet przy intensywnej eksploatacji.
- Siła odśrodkowa 65 kN – bardzo wysoka skuteczność zagęszczania, umożliwiająca szybkie i głębokie zagęszczanie gruntu, piasku, żwiru, asfaltu oraz podbudów.
- Waga 525 kg (567 kg z poszerzeniami) – zapewnia stabilność maszyny i skuteczne przenoszenie siły na podłoże.
- Szerokość płyty roboczej 650 mm (800 mm z poszerzeniami), długość płyty 900 mm – pozwala na wydajne zagęszczanie zarówno na średnich, jak i dużych powierzchniach.
- Częstotliwość wibracji 4150 vpm (69 Hz) – gwarantuje równomierne i wydajne zagęszczanie na całej powierzchni.
- Prędkość robocza do 29 m/min – szybkie tempo pracy zwiększa wydajność.
- System antywibracyjny VAS – opatentowany uchwyt skutecznie redukuje drgania przenoszone na ręce operatora nawet o 40%, podnosząc komfort i bezpieczeństwo pracy.

- Hydrauliczne sterowanie rewersem – płynna, bezstopniowa zmiana kierunku jazdy (przód/tył), opatentowana dźwignia sterowania ułatwia manewrowanie nawet w ciasnych przestrzeniach.
- Czujnik zagęszczenia ComPass II – monitoruje stopień zagęszczenia gruntu i optymalizuje efekty pracy (wersja COMP).
- Podwójny filtr cyklonowy – nowoczesny system filtracji powietrza o 400% większej pojemności niż w poprzednich modelach, wydłuża okresy między przeglądami i chroni silnik przed pyłem.
- Licznik motogodzin i obrotomierz – ułatwia kontrolę eksploatacji i serwisowania maszyny.
- Rozruch elektryczny – szybkie i wygodne uruchamianie maszyny nawet w trudnych warunkach.
- Jednopunktowy hak podnoszący – ułatwia załadunek i transport urządzenia.
- Wytrzymała, zintegrowana konstrukcja płyty i korpusu wibratora – monolityczna budowa zwiększa trwałość i eliminuje ryzyko odkręcania się elementów.
- Opcjonalne płyty poszerzające (75 mm z każdej strony) – szybka adaptacja szerokości roboczej do wymagań placu budowy.

#### 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, drogach, parkingach i w wykopach.
- Komfort i bezpieczeństwo operatora – system VAS skutecznie ogranicza drgania, ergonomiczny uchwyt, rozruch elektryczny 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, podwójny filtr cyklonowy 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-508DSZ 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	525 kg
Szerokość płyty	650 mm
Długość płyty	900 mm
Częstotliwość drgań	69 Hz
Siła odśrodkowa	65 kN
Maksymalna prędkość	25 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HATZ 1B81
Paliwo	Diesel

#### Opcja:

- Płyty poszerzające
- Waga zagęszczarki z płytą poszerzającą 540 kg
- Rozmiar płyty po poszerzeniu 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.

więcej informacji o modelu: