

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-508dsz-pas-p-1101.html>



## Zagęszczarka rewersyjna MIKASA MVH-508DSZ-PAS

Cena brutto	<b>67 566,36 zł</b>
Cena netto	<b>54 932,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>MVH-508DSZ-PAS</b>
Kod producenta	<b>MVH-508DSZ-PAS</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

Supercieżka zagęszczarka rewersyjna przeznaczona do zgniatania 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 zgniatającego np. walca. W Standardzie wyposażona w płyty poszerzające, które zwiększają szerokość pracy maszyny o 150 mm.

Maszyna standardowo wyposażona jest w miernik poziomu zagęszczenia COMPAS, co pozwala operatorowi na bieżąco monitorować poziom zagęszczenia w danym miejscu. System COMPAS pozwala skrócić czas pracy operatora nawet o ok. 20-30% i pozwala osiągnąć właściwy efekt na całej zagęszczanej powierzchni.

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.

#### System kontroli zagęszczania gruntu Mikasa ComPas - najważniejsze informacje

System Mikasa ComPas (lub Compas II) to rozwiązanie stosowane w zagęszczarkach rewersyjnych marki Mikasa, które umożliwia bieżącą kontrolę i monitorowanie stopnia zagęszczenia gruntu podczas pracy maszyny. System ten jest szczególnie ceniony za prostotę obsługi i skuteczność w poprawie efektywności zagęszczania.

#### Jak działa system Mikasa ComPas?

- System wyposażony jest w czujnik zagęszczenia, który mierzy parametry pracy maszyny i na tej podstawie ocenia aktualny stopień zagęszczenia podłoża.
- Informacje o stopniu zagęszczenia są przekazywane operatorowi na bieżąco za pomocą panelu z szeregiem kolorowych diod LED – im więcej diod się świeci, tym wyższy poziom zagęszczenia.
- Gdy kolejne diody przestają się zapalać, oznacza to, że osiągnięto maksymalny możliwy stopień zagęszczenia dla danego gruntu.
- Dzięki temu operator unika niepotrzebnych przejazdów i ryzyka przegęszczenia lub przeciążenia maszyny, co przekłada się na oszczędność czasu i paliwa oraz wydłużenie żywotności sprzętu.

#### **Korzyści z zastosowania systemu ComPas:**

- Skrócenie czasu pracy nawet o 20-30% w porównaniu do pracy bez kontroli zagęszczenia.
- Zwiększenie precyzji i jakości zagęszczania – operator dokładnie wie, kiedy osiągnięto wymagany poziom zagęszczenia.
- Prosta obsługa – nie wymaga skomplikowanych aplikacji ani interpretacji wykresów, wystarczy obserwować panel diodowy.
- Możliwość stosowania na różnych typach zagęszczarek rewersyjnych Mikasa, szczególnie w modelach MVH-308DSZ, MVH-408DSZ, MVH-508DSZ i innych.

#### **Zastosowanie:**

System ComPas znajduje zastosowanie przy zagęszczaniu ścieżek, dróg, parkingów, ław fundamentowych oraz wszędzie tam, gdzie wymagane jest precyzyjne i skuteczne zagęszczenie gruntu, a użycie ciężkiego walca jest niemożliwe lub nieoptyczne.

#### **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.