

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-128gh-vas-p-1091.html>

## Zagęszczarka rewersyjna MİKASA MVH-128GH VAS

Cena brutto	<b>17 835,00 zł</b>
Cena netto	<b>14 500,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>MVH-128GH VAS</b>
Producent	<b>MİKASA</b>
Waga	<b>122,00</b>
szerokość płyty	<b>400 mm</b>
Siła kN	<b>23,5</b>
Rozruch	<b>Ręczny</b>
Paliwo	<b>Benzyna</b>
Seria	<b>MVH</b>

### Opis produktu

#### Zagęszczarka gruntu Mikasa MVH-128GH VAS

Lekka, uniwersalna zagęszczarka rewersyjna wyposażona w silnik HONDA GX160 przeznaczona do zagęszczania niemalże wszystkich rodzajów podłoży. Wyjątkowo duża siła odśrodkowa i idealna manewrowość sprawia, że maszyna ta ma bardzo szerokie zastosowanie przy różnorodnych pracach budowlanych: zagęszczanie ścieżek pieszych i rowerowych, zagęszczanie ław fundamentowych oraz trudno dostępnych miejsc, gdzie nie można użyć cięższego sprzętu zagęszczającego. Po zastosowaniu płyty elastomerowej idealnie nadaje się do wyrównywania kostki.

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

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Silnik Honda GX160 – czterosuwowy, benzynowy, o mocy 3,6 kW (4,9 KM), zapewniający niezawodność, niskie zużycie paliwa i łatwy rozruch.
- System VAS (Vibration Absorbing System) – opatentowany uchwyt skutecznie redukuje drgania przenoszone na rękę operatora, zwiększając komfort i bezpieczeństwo pracy.
- Waga 122 kg – lekka, uniwersalna konstrukcja umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach, wykopach i przy krawężnikach.
- Siła odśrodkowa 23,5 kN – bardzo wysoka skuteczność zagęszczania, umożliwiająca szybkie i głębokie zagęszczanie gruntu, kruszyw, asfaltu i kostki brukowej.
- Szerokość płyty roboczej 400 mm, długość 590 mm – idealna do pracy na ścieżkach, ławach fundamentowych i przy pracach brukarskich.
- Częstotliwość drgań 90 Hz (5400 obr./min) – zapewnia równomierne i wydajne zagęszczanie na całej powierzchni.
- Prędkość robocza do 27 m/min – szybkie tempo pracy przy zachowaniu precyzji.
- Zintegrowana płyta wibracyjna – monolityczna konstrukcja zwiększa trwałość i odporność na uszkodzenia.

- Cyklonowy filtr powietrza – wydłuża żywotność silnika i ogranicza zakres konserwacji.
- Licznik motogodzin i obrotomierz – ułatwiają kontrolę eksploatacji i serwisowania maszyny.
- Dźwignia sterowania przód/tył – opatentowana, zapewnia płynną i precyzyjną zmianę kierunku jazdy.
- Hak transportowy i opcjonalny wózek – ułatwiają załadunek, rozładunek i przemieszczanie maszyny.
- Opcjonalny zbiornik na wodę 11 l – pozwala na pracę na asfalcie i ogranicza pylenie.

#### Zalety użytkowania:

- Uniwersalność zastosowań – doskonała do zagęszczania niemal wszystkich rodzajów podłoży, zarówno na ścieżkach, ławach fundamentowych, jak i przy układaniu kostki brukowej (z matą elastomerową).
- Wysoka efektywność i precyzja – duża siła zagęszczania, optymalna szerokość płyty i płynna regulacja kierunku jazdy umożliwiają szybkie i skuteczne zagęszczanie nawet w trudno dostępnych miejscach.
- Komfort i bezpieczeństwo operatora – system VAS skutecznie ogranicza drgania, ergonomiczny uchwyt i intuicyjne sterowanie minimalizują zmęczenie i ryzyko urazów.
- Łatwość transportu i obsługi – kompaktowa budowa, hak transportowy i opcjonalny wózek pozwalają na wygodne przemieszczanie i przechowywanie maszyny.
- Trwałość i niezawodność – solidna konstrukcja, wysokiej klasy silnik Honda 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-128GH VAS to nowoczesna, lekka zagęszczarka rewersyjna, która łączy wysoką skuteczność zagęszczania z komfortem i bezpieczeństwem pracy, będąc niezawodnym narzędziem zarówno dla profesjonalistów, jak i ekip brukarskich

#### Dane techniczne

Waga	122 kg
Szerokość płyty	400 mm
Długość płyty	590 mm
Częstotliwość drgań	90 Hz
Siła odśrodkowa	23,5 kN
Maksymalna prędkość	27 m/min
Maksymalne nachylenie	35%
Silnik	HONDA GX160
Paliwo	Benzyna

#### Opcja:

- Elastomer

#### 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.