

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-158gh-vas-p-1092.html>

Zagęszczarka rewersyjna MIKASA MVH-158GH VAS

Cena brutto	17 956,77 zł
Cena netto	14 599,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MVH-158GH
Producent	MIKASA
Waga	148,00
szerokość płyty	430 mm
Siła kN	27
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Benzyna
Seria	MVH

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu Mikasa MVH-158GH 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 MIKASY znajduje się cała linia klasycznych zagęszczarek rewersyjnych MVH od 122 do 550 kg.

Najważniejsze cechy produktu:

- Silnik **Honda GX200** – czterosurowy, benzynowy o mocy maksymalnej 5,6 KM, zapewniający niezawodność, niskie zużycie paliwa i długą żywotność.
- System VAS (Vibration Absorbing System) – uchwyt z tłumieniem drgań skutecznie ogranicza przenoszenie wibracji na ręce operatora, zwiększając komfort i bezpieczeństwo pracy.
- Waga 148 kg – lekka, uniwersalna konstrukcja umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach, wykopach, przy krawężnikach i ławach fundamentowych.
- Siła odśrodkowa **27 kN** – bardzo wysoka skuteczność zagęszczania, pozwalająca na szybkie i głębokie zagęszczanie gruntu, kruszywa, asfaltu i kostki brukowej.
- Szerokość płyty roboczej **430 mm**, długość płyty 700 mm – idealna do ścieżek, placów, rowów, ław fundamentowych oraz miejsc, gdzie nie można użyć cięższego sprzętu.
- Częstotliwość drgań 90 Hz (5400 obr./min) – gwarantuje równomierne i wydajne zagęszczanie na całej powierzchni.
- Prędkość robocza do 27 m/min – szybkie tempo pracy zwiększa wydajność.
- Płynna jazda do przodu i do tyłu – opatentowana dźwignia sterowania zapewnia precyzyjną zmianę kierunku jazdy, szczególnie przydatną w wąskich wykopach.
- Cyklonowy filtr powietrza – wydłuża żywotność silnika i ogranicza zakres konserwacji.
- Licznik motogodzin i obrotomierz – ułatwiają kontrolę eksploatacji i serwisowania maszyny.

- Centralny hak transportowy – ułatwia załadunek i przemieszczanie maszyny.
- Maksymalne nachylenie pracy 35% – pozwala na zagęszczanie także na pochyłościach.
- Solidna rama ochronna – zabezpiecza kluczowe podzespoły przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Zalety użytkowania:

- Uniwersalność zastosowań – idealna do zagęszczania niemal wszystkich rodzajów podłoży: ścieżek, placów, ław fundamentowych, rowów, a także do wyrównywania kostki brukowej (po zastosowaniu płyty elastomerowej).
- 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, centralny hak transportowy i niewielka masa 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-158GH 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	148 kg
Szerokość płyty	430 mm
Długość płyty	700 mm
Częstotliwość drgań	90 Hz
Siła odśrodkowa	27 kN
Maksymalna prędkość	27 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HONDA GX200
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.