

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-308gh-honda-p-1094.html>

Zagęszczarka rewersyjna MİKASA MVH-308GH Honda

Cena brutto	27 058,77 zł
Cena netto	21 999,00 zł
Cena poprzednia	27 882,87 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MVH-308GH
Producent	MİKASA
Waga	310,00
szerokość płyty	445 mm
Siła kN	45
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Benzyna
Seria	MVH

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu Mikasa MVH-308GH Honda

Średnia, uniwersalna zagęszczarka rewersyjna przeznaczona do zagęszczania niemalże wszystkich rodzajów podłoży. Wyposażona w profesjonalny wyjątkowo mocny silnik HONDA GX270. 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 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 MİKASY znajduje się cała linia klasycznych zagęszczarek rewersyjnych MVH od 122 do 550 kg.

Najważniejsze cechy produktu:

- Silnik Honda GX270 – czterosurowy, benzynowy o mocy 6,3 kW (8,6 KM), zapewniający niezawodność, wysoką wydajność i niskie zużycie paliwa.
- Siła odśrodkowa 45 kN – bardzo wysoka skuteczność zagęszczania, pozwalająca na szybkie i głębokie zagęszczanie gruntu, kruszyw, asfaltu i podbudów.
- Waga 310 kg (325 kg z płytami poszerzającymi) – zapewnia stabilność maszyny i efektywne przenoszenie siły na podłoże.
- Szerokość płyty roboczej 445 mm (595 mm z poszerzeniem), długość 860 mm – umożliwia sprawną pracę na średnich i dużych powierzchniach, a opcjonalne poszerzenia pozwalają dopasować maszynę do wymagań placu budowy.
- Częstotliwość drgań 73 Hz (4400 vpm) – gwarantuje równomierne i wydajne zagęszczanie na całej powierzchni.
- Prędkość robocza do 27 m/min – szybkie tempo pracy zwiększa wydajność.
- System VAS (Vibration Absorbing System) – opatentowany, antywibracyjny uchwyt znacząco ogranicza drgania

- przenoszone na ręce operatora, podnosząc komfort i bezpieczeństwo pracy.
- Płynna jazda do przodu i do tyłu – opatentowana dźwignia sterowania zapewnia precyzyjną i łagodną zmianę kierunku jazdy, szczególnie przydatną w wąskich wykopach i na ograniczonych przestrzeniach.
 - Cyklonowy filtr powietrza – wydłuża żywotność silnika i ogranicza zakres konserwacji, skutecznie filtrując drobne zanieczyszczenia.
 - Licznik motogodzin i obrotomierz – pozwala na kontrolę eksploatacji i serwisowania maszyny.
 - Centralny hak transportowy – ułatwia załadunek i przemieszczanie maszyny.
 - Wytrzymała rama ochronna – skutecznie zabezpiecza kluczowe podzespoły przed uszkodzeniami mechanicznymi.
 - Możliwość montażu płyt poszerzających – szybka adaptacja szerokości roboczej do specyfiki zadania.
 - Brak rozruchu elektrycznego i zbiornika na wodę w standardzie.

Zalety użytkowania:

- Uniwersalność zastosowań – idealna do zagęszczania gruntu, piasku, żwiru, asfaltu oraz podbudów na placach budowy, w wykopach, przy pracach drogowych i komunalnych.
- Wysoka efektywność i precyzja – duża siła zagęszczania, szeroka płyta 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 opcjonalne poszerzenia pozwalają na wygodne przemieszczanie i przechowywanie maszyny.
- Trwałość i niezawodność – solidna konstrukcja, wysokiej klasy silnik Honda, 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-308GH VAS to nowoczesna, średnia 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	310 kg
Szerokość płyty	445 mm
Długość płyty	860 mm
Częstotliwość drgań	73 Hz
Siła odśrodkowa	45 kN
Maksymalna prędkość	24 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HONDA GX270
Paliwo	Benzyna

Opcja:

- Płyty poszerzające (75 mm) i (150 mm)
- Waga zagęszczarki z płytą poszerzającą 325 kg lub 340 kg
- Rozmiar płyty po poszerzeniu 595 mm x 860 mm lub 745 mm x 860 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.