

Link do produktu: <https://www.sklepwbis.pl/zageszczarka-gruntu-mikasa-mvc-90gh-vas-kpl-jednokierunkowa-p-1090.html>



Zagęszczarka gruntu MİKASA MVC-90GH VAS KPL jednokierunkowa

Cena brutto	8 106,93 zł
Cena netto	6 591,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MVC-90HC VAS
Kod producenta	MVC-90HC VAS
Producent	MİKASA
Waga	101,00
szerokość płyty	500 mm
Siła kN	15
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Benzyna
Seria	MVC

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu MİKASA MVC-90GH VAS z wózkiem transportowym

Uniwersalna zagęszczarka wibracyjna. Idealna do zagęszczania piasku, żwiru oraz innych gruntów niespoistych. Zastosowanie płyty poliuretanowej pozwala na zagęszczanie kostki brukowej, a zbiornika na wodę asfaltu. Niezaprzeczalnym atutem zagęszczarek MİKASA są nowoczesne jednostki napędowe Honda, stworzone specjalnie do pracy w ciężkich warunkach oraz przy bardzo wysokich wibracjach. Maszyny wyposażone są ponadto w szereg nowoczesnych rozwiązań technicznych, które wpływają na wydajność i komfort pracy. Są to m.in.: system tłumienia drgań przenoszonych przez rączkę (VAS), specjalnie wyprofilowany wibrator, uźebrowana żeliwna płyta o dużej odporności na ścieranie, ergonomiczna rączka.

MİKASA oferuje gamę zagęszczarek wibracyjnych o wadze od 78 do 120 kg. Maszyny te przeznaczone są do zagęszczania piasku, żwiru i gruntów niespoistych. Zastosowanie płyty poliuretanowej pozwala na zagęszczanie kostki brukowej, a dzięki zastosowaniu zbiornika na wodę maszyny te stają się narzędziem do prac asfaltowych podczas naprawiania nawierzchni. Wszystkie maszyny wyposażone są seryjnie z zbiorniki na wodę i zraszacze do zagęszczania asfaltu.

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 antywibracyjny VAS – innowacyjny uchwyt znacząco redukuje drgania przenoszone na ręce operatora, nawet o 40% w porównaniu do starszych modeli, co zwiększa komfort i bezpieczeństwo pracy.
- Podwójnie wzmocniona płyta robocza – żeliwna, dwuwarstwowa płyta o wymiarach 500 x 525 mm, z obniżonym środkiem ciężkości i zwiększoną grubością w tylnej części, gwarantuje trwałość i równomierne zagęszczanie.
- Waga 96-108 kg – optymalna masa zapewnia stabilność i skuteczność zagęszczania nawet w trudnych warunkach

terenowych.

- Siła odśrodkowa 15 kN – umożliwiała efektywne zagęszczanie gruntu, piasku, żwiru, a także asfaltu i kostki brukowej (przy zastosowaniu maty poliuretanowej).
- Częstotliwość drgań 100 Hz (6000 obr./min) – gwarantuje szybkie i równomierne zagęszczanie na całej powierzchni.
- Prędkość robocza do 25 m/min – pozwala na wydajną pracę na placu budowy.
- Zbiornik wody 13 l – umożliwia pracę na asfalcie, ogranicza pylenie i poprawia stabilność podłoża.
- Kółka transportowe i hak podnoszący – ułatwiają przemieszczanie i załadunek urządzenia nawet przez jedną osobę.
- Maksymalne nachylenie pracy 35% – pozwala na zagęszczanie także na pochyłościach.
- Wytrzymała osłona silnika – chroni kluczowe podzespoły przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Zalety użytkowania:

- Wysoki komfort pracy – system VAS skutecznie ogranicza drgania, co pozwala na dłuższą i bezpieczniejszą pracę bez nadmiernego zmęczenia.
- Uniwersalność zastosowań – idealna do zagęszczania piasku, żwiru, gruntów niespoistych, asfaltu oraz kostki brukowej (z matą poliuretanową).
- Wyjątkowa trwałość – podwójnie wzmocniona płyta robocza i solidna konstrukcja zapewniają długą żywotność nawet przy intensywnym użytkowaniu.
- Łatwa obsługa i transport – kompaktowa budowa, kółka transportowe oraz hak podnoszący umożliwiają sprawne przemieszczanie i załadunek maszyny.
- Ograniczenie pylenia – zbiornik na wodę pozwala na pracę na asfalcie i minimalizuje powstawanie kurzu.
- Bezpieczeństwo i ergonomia – przemyślana konstrukcja oraz wysokiej jakości materiały minimalizują ryzyko awarii i chronią operatora przed urazami.

Mikasa MVC-90GH VAS to nowoczesna, wytrzymała i wszechstronna zagęszczarka płytowa, która łączy wysoką skuteczność zagęszczania z komfortem i bezpieczeństwem pracy – idealna dla profesjonalnych firm budowlanych i ekip brukarskich

Dane techniczne

Waga	101 kg
Szerokość płyty	500 mm
Długość płyty	525 mm
Zbiornik na wodę	13 l
Częstotliwość drgań	93 Hz
Siła odśrodkowa	15 kN
Maksymalna prędkość	25 m/min
Maksymalne nachylenie	35%
Silnik	HONDA GX160
Paliwo	Benzyna
Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)	1100 x 560 x 825

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.