

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-jednokierunkowa-mikasa-mvc-t60h-vas-p-2559.html>

Zagęszczarka jednokierunkowa MİKASA MVC-T60H VAS

Cena brutto	7 749,00 zł
Cena netto	6 300,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MVC-T60H VAS
Producent	MİKASA
Waga	78,00
szerokość płyty	350 mm
Siła kN	10,1
Rozruch	Ręczny
Paliwo	Benzyna
Seria	MVC

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu Mikasa MVC-T60H VAS jednokierunkowa

Kompaktowa zagęszczarka gruntu przeznaczona do zagęszczania gruntów niespoistych i brukowania. Idealne dobrane parametry pozwalają osiągnąć wysoki stopień zagęszczenia. 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 Mikasa MVC-T60H VAS:

- Silnik **Honda GX120** – czterosurowy, benzynowy, o mocy 2,4 kW (3,5 KM), zapewniający niezawodność, niskie zużycie paliwa i długą żywotność.
- Siła odśrodkowa 10,1 kN – umożliwia skuteczne zagęszczanie gruntu, piasku, żwiru oraz podbudów.
- Waga 75 kg – lekka, kompaktowa konstrukcja ułatwia transport i pracę w trudno dostępnych miejscach.
- Szerokość płyty roboczej 350 mm, długość 520 mm – pozwala na precyzyjne zagęszczanie na ścieżkach, przy krawężnikach i wąskich wykopach.
- Częstotliwość drgań 93 Hz (5600 obr./min) – gwarantuje równomierne i wydajne zagęszczanie.
- Prędkość robocza do 25 m/min – szybkie tempo pracy zwiększa wydajność.
- Zbiornik na wodę 8,5 l – umożliwia pracę na asfalcie i ogranicza pylenie.
- System VAS (Vibration Absorbing System) – uchwyt z tłumieniem drgań skutecznie ogranicza przenoszenie wibracji na ręce operatora, zwiększając komfort i bezpieczeństwo pracy.
- Składany uchwyt i koła transportowe – ułatwiają przenoszenie, załadunek i przechowywanie maszyny.
- Licznik godzin pracy – pozwala na kontrolę czasu eksploatacji i serwisowania urządzenia.
- Maksymalne nachylenie pracy 35% – umożliwia zagęszczanie także na pochyłościach.
- Wytrzymała konstrukcja płyty roboczej – odporna na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne.

Zalety użytkowania:

- Uniwersalność zastosowań – idealna do zagęszczania piasku, żwiru, gruntów niespoistych, a także do prac brukarskich i asfaltowych (dzięki zbiornikowi na wodę).
- Wysoka efektywność i precyzja – duża siła zagęszczania i optymalna szerokość płyty pozwalają na 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, składany uchwyt, koła transportowe i centralny hak umożliwiają 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 oraz łatwa obsługa skracają czas realizacji inwestycji i zmniejszają koszty eksploatacji.

Mikasa MVC-T60H VAS to nowoczesna, lekka zagęszczarka płytowa, która łączy wysoką skuteczność zagęszczania z komfortem i bezpieczeństwem pracy, będąc niezawodnym narzędziem zarówno dla profesjonalistów, jak i ekip brukarskich

Dane techniczne:

Waga	75 kg
Szerokość płyty	350 mm
Długość płyty	520 mm
Zbiornik na wodę	8,5 l
Częstotliwość drgań	93 Hz
Siła odśrodkowa	10,1 kN
Maksymalna prędkość	25 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HONDA GX120
Paliwo	Benzyna
Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)	980 x 540 x 1005

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.