



## Zagęszczarka Mikasa MVC F60H + przegląd



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/zageszczarki-mikasa/1419-zageszczarka-mikasa-mvc-f60h.html>

Producent: MIKASA

Nr referencyjny: MVC-F60H VAS

### Informacje

Zagęszczarka jednokierunkowa japońskiego producenta Mikasa MVC F60H - 78kg, Honda GX120

### Opis produktu

Podana cena **zawiera** koszt wykonania **przeglądu przedprzedażnego (zerowego)**, który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę.

Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedającego, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u [innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power](#).

Kompaktowa zagęszczarka gruntu japońskiego producenta **Mikasa MVC F60H** przeznaczona jest do zagęszczania gruntów niespoistych oraz lekkich prac brukarskich. Idealny dobór parametrów do wielkości maszyny pozwala osiągnąć wysoki stopień zagęszczenia.

#### Specyfikacja techniczna zagęszczarki Mikasa MVC F60H:

- Waga: **78 kg**
- Silnik: **Honda GX120**
- Paliwo: **Benzyna bezołowiowa**
- Moc silnika: **2,6 kW (3,5 KM)**
- Wymiary [WxSxD]: **1000 x 590 x 930 mm**
- Wymiary stopy: **350 x 570 mm**
- Częstotliwość drgań: **93 Hz (5600 obr/min)**
- Maksymalna siła odśrodkowa: **10,1 kN**
- Maksymalna szybkość: **25 m/min**
- Maksymalne nachylenie: **35%**
- Poziom wibracji na rączce: **3,3 m/s<sup>2</sup>**

#### Cechy szczególne zagęszczarki Mikasa MVC F60H:

- Nowoczesna konstrukcja i materiały przyjazne środowisku.
- Zagęszczarka wyposażona w oryginalny system antywibracyjny MIKASA VAS.
- Zagęszczarka wyposażona w zbiornik na wodę oraz zraszacz do zagęszczania asfaltu
- Rama osłaniająca silnik, służy jednocześnie jako uchwyt do podnoszenia przez dźwig.
- Montaż i demontaż zbiornik na wodę bez użycia narzędzi. Wyposażony w zawór odcięcia wody.
- Aluminiowa osłona przekładni pasowej odporna na podwyższoną temperaturę i uszkodzenia mechaniczne.
- Wzmocniona, podwójna struktura tylnej części płyty zwiększa odporność i żywotność maszyny.
- Samoczyszcząca płyta minimalizuje odkładanie się piasku i gliny na płycie.