

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/walec-prowadzony-mikasa-mrh-700dscb-p-2678.html>

## Walec prowadzony Mikasa MRH-700DSCB

Cena brutto	<b>67 896,00 zł</b>
Cena netto	<b>55 200,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MRH700DSCB</b>
Kod producenta	<b>MRH700DSCB</b>
Producent	<b>MIKASA</b>

### Opis produktu

#### Walec prowadzony Mikasa MRH-700DSCB

##### Walec Mikasa MRH-700DSCB

Mikasa MRH-700DSCB to profesjonalny, prowadzony walec wibracyjny przeznaczony do intensywnych prac zagęszczających na placach budowy, drogach, parkingach, ścieżkach rowerowych oraz przy remontach nawierzchni asfaltowych. Dzięki solidnej konstrukcji, wysokiej sile odśrodkowej i nowoczesnym rozwiązaniom technicznym, doskonale sprawdza się zarówno przy zagęszczaniu gruntu, jak i asfaltu.

##### Najważniejsze cechy:

- Wysoka wydajność: Siła odśrodkowa sięga 25 kN, co gwarantuje skuteczne zagęszczanie nawet na wymagających podłożach.
- Duża masa robocza: Waga maszyny wynosi około 720 kg, co pozwala na efektywną pracę przy większych inwestycjach.
- Nowoczesny napęd: Wyposażony w niezawodny silnik wysokoprężny Yanmar L100N/L100V o mocy maksymalnej 7,4 kW (10 KM), z rozruchem elektrycznym i ręcznym.
- Hydrauliczny napęd jazdy: Umożliwia płynną regulację prędkości i kierunku jazdy (przód/tył) za pomocą dźwigni sterującej, co zwiększa precyzję manewrowania nawet w trudno dostępnych miejscach.
- Komfort operatora: System tłumienia drgań na uchwycie minimalizuje obciążenie dłoni i ramion, a licznik motogodzin oraz wskaźniki poziomu paliwa i oleju hydraulicznego ułatwiają kontrolę pracy.

##### Wyposażenie dodatkowe:

- Zbiornik na wodę umożliwia zagęszczanie asfaltu, a kompaktowe wymiary pozwalają na pracę w ciasnych przestrzeniach.

##### Dane techniczne:

- Parametr Wartość
- Waga ok. 720 kg
- Siła odśrodkowa 25 kN
- Szerokość bębna 692 mm
- Średnica bębna 406 mm
- Prędkość robocza do 3 km/h
- Maksymalne nachylenie 35% (20°)

- 
- Częstotliwość wibracji 55 Hz (3300 obr./min)
  - Silnik Yanmar L100N/L100V, diesel
  - Moc silnika 7,4 kW (10 KM)
  - Rozruch elektryczny / ręczny
  - Pojemność zbiornika wody 40 l
  - Wymiary (dł. x szer. x wys.) 2670 x 700 x 1170 mm

**Zastosowanie:**

Walec Mikasa MRH-700DSCB przeznaczony jest do zagęszczania gruntu, piasku, żwiru, mieszanki ziemi oraz asfaltu. Dzięki wysokiej sile odśrodkowej i solidnej konstrukcji nadaje się do pracy na budowach dróg, chodników, ścieżek rowerowych, parkingów, poboczy oraz przy remontach nawierzchni asfaltowych.

**Podsumowanie:**

Mikasa MRH-700DSCB to zaawansowany walec wibracyjny, który łączy wysoką wydajność, niezawodność i komfort obsługi. Jest idealnym wyborem dla firm budowlanych i drogowych, które oczekują solidnych efektów zagęszczania na dużych i wymagających powierzchniach.

**GWARANCJA**

[WYDŁUŻ GWARANCJĘ DO 5 LAT](#)

---

# MRH- 700DSCB



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.