

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

Walec prowadzony Mikasa MRH-700DSCB

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

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.