

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-308dsz-pas-p-2666.html>

Zagęszczarka rewersyjna MIKASA MVH-308DSZ-PAS

Cena brutto	46 725,24 zł
Cena netto	37 988,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MVH-308DSZ-COMPAS
Kod producenta	MVH-308DSZ-COMPAS
Producent	MIKASA
Waga	345,00
szerokość płyty	445 mm
Siła kN	45
Rozruch	Elektryczny
Paliwo	Diesel
Seria	MVH

Opis produktu

Zagęszczarka gruntu MIKASA MVH-308DSZ HATZ ComPas

Zagęszczarka gruntu Mikasa MVH-308DSZ

Średnia, uniwersalna zagęszczarka rewersyjna przeznaczona do zagęszczania niemalże wszystkich rodzajów podłoża. Wyposażona w profesjonalny wyjątkowo mocny silnik HATZ 1B30. Wyjątkowo duża siła odśrodkowa i idealna manewrowość sprawia że maszyna ta ma bardzo szerokie zastosowanie przy różnorodnych pracach budowlanych: zagęszczanie placów, dróg, parkingów oraz wszystkich innych miejsc, gdzie nie można użyć cięższego sprzętu zagęszczającego np. walca.

W roku 2014 maszyny serii MVH-308, 408, 508 zostały przeprojektowane. Całkowicie zmieniony został design, nowa stalowa osłona jeszcze bardziej chroni silnik, tłumi hałas oraz nadaje maszynom nowoczesny wygląd. Wszystkie maszyny nowej serii MVH-308, 408, 508 zostały standardowo wyposażone w liczniki motogodzin oraz filtry cyklonowe. Maszyny z silnikami diesla (HATZ) seryjnie wyposażone są w rozruszniki elektryczne.

Mikasa to światowy lider w produkcji zagęszczarek rewersyjnych. Kilkadziesiąt lat doświadczeń pozwoliło stworzyć perfekcyjne, uznane na całym świecie maszyny. W ofercie MIKASY znajduje się cała linia klasycznych zagęszczarek rewersyjnych MVH od 122 do 550 kg.

System kontroli zagęszczania gruntu Mikasa ComPas – najważniejsze informacje

System Mikasa ComPas (lub Compas II) to rozwiązanie stosowane w zagęszczarkach rewersyjnych marki Mikasa, które umożliwia bieżącą kontrolę i monitorowanie stopnia zagęszczenia gruntu podczas pracy maszyny. System ten jest szczególnie ceniony za prostotę obsługi i skuteczność w poprawie efektywności zagęszczania.

Jak działa system Mikasa ComPas?

- System wyposażony jest w czujnik zagęszczenia, który mierzy parametry pracy maszyny i na tej podstawie ocenia aktualny stopień zagęszczenia podłoża.
- Informacje o stopniu zagęszczenia są przekazywane operatorowi na bieżąco za pomocą panelu z szeregiem kolorowych diod LED – im więcej diod się świeci, tym wyższy poziom zagęszczenia.
- Gdy kolejne diody przestają się zapalać, oznacza to, że osiągnięto maksymalny możliwy stopień zagęszczenia dla danego gruntu.
- Dzięki temu operator unika niepotrzebnych przejazdów i ryzyka przegęszczenia lub przeciążenia maszyny, co przekłada się na oszczędność czasu i paliwa oraz wydłużenie żywotności sprzętu.

Korzyści z zastosowania systemu ComPas:

- Skrócenie czasu pracy nawet o 20-30% w porównaniu do pracy bez kontroli zagęszczenia.
- Zwiększenie precyzji i jakości zagęszczania – operator dokładnie wie, kiedy osiągnięto wymagany poziom zagęszczenia.
- Prosta obsługa – nie wymaga skomplikowanych aplikacji ani interpretacji wykresów, wystarczy obserwować panel diodowy.
- Możliwość stosowania na różnych typach zagęszczarek rewersyjnych Mikasa, szczególnie w modelach MVH-308DSZ, MVH-408DSZ, MVH-508DSZ i innych.

Zastosowanie:

System ComPas znajduje zastosowanie przy zagęszczaniu ścieżek, dróg, parkingów, ław fundamentowych oraz wszędzie tam, gdzie wymagane jest precyzyjne i skuteczne zagęszczenie gruntu, a użycie ciężkiego walca jest niemożliwe lub nieoptyczne.

Podsumowanie:

Mikasa ComPas to intuicyjny, niezawodny i praktyczny system kontroli zagęszczania gruntu, który znacząco usprawnia pracę operatora i poprawia jakość wykonania robót ziemnych.

Dane techniczne

Waga	345 kg
Szerokość płyty	445 mm
Długość płyty	860 mm
Częstotliwość drgań	73 Hz
Siła odśrodkowa	45 kN
Maksymalna prędkość	24 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HATZ 1B30
Paliwo	Diesel

Opcja:

- Płyty poszerzające (75 mm) i (150 mm)

Waga zagęszczarki z płytą poszerzającą 360 kg lub 375 kg

Rozmiar płyty po poszerzeniu 595 mm x 860 mm lub 745 mm x 860 mm

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.