

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/zageszczarka-rewersyjna-mikasa-mvh-508dsz-pas-p-1101.html>



Zagęszczarka rewersyjna MIKASA MVH-508DSZ-PAS

Cena brutto	67 566,36 zł
Cena netto	54 932,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	MVH-508DSZ-PAS
Kod producenta	MVH-508DSZ-PAS
Producent	MIKASA
Waga	525,00
szerokość płyty	650 mm
Siła kN	65
Rozruch	Elektryczny
Paliwo	Diesel
Seria	MVH

Opis produktu

Supercieżka zagęszczarka rewersyjna przeznaczona do zgęszczania niemalże wszystkich rodzajów podłoży. Wyposażona w profesjonalny, mocny silnik HATZ diesel 1D81. Wyjątkowo duża siła odśrodkowa i idealna manewrowość sprawia, że maszyna ta ma bardzo szerokie zastosowanie przy różnorodnych pracach budowlanych: zagęszczanie placów, dróg, parkingów, poboczy dróg, wałów oraz wszystkich innych miejsc, gdzie nie można użyć cięższego sprzętu zgęszczającego np. walca. W Standardzie wyposażona w płyty poszerzające, które zwiększają szerokość pracy maszyny o 150 mm.

Maszyna standardowo wyposażona jest w miernik poziomu zagęszczenia COMPAS, co pozwala operatorowi na bieżąco monitorować poziom zagęszczenia w danym miejscu. System COMPAS pozwala skrócić czas pracy operatora nawet o ok. 20-30% i pozwala osiągnąć właściwy efekt na całej zagęszczanej powierzchni.

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.

Dane techniczne:

Waga	525 kg
Szerokość płyty	650 mm
Długość płyty	900 mm
Częstotliwość drgań	69 Hz
Siła odśrodkowa	65 kN
Maksymalna prędkość	25 m/min
Maksymalne nachylenie	35,00%
Silnik	HATZ 1B81
Paliwo	Diesel

Opcja:

- Płyty poszerzające

Waga zagęszczarki z płytą poszerzającą 540 kg

Rozmiar płyty po poszerzeniu 800 mm x 900 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.