

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/ubijak-wibracyjny-mikasa-mtx-60e-p-1112.html>

## Ubijak wibracyjny MIKASA MTX-60E

Cena brutto	<b>8 854,77 zł</b>
Cena netto	<b>7 199,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>9 212,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MTX-60E</b>
Producent	<b>MIKASA</b>
Waga	<b>64,00</b>
szerokość płyty	<b>265 mm</b>
Siła kN	<b>13,6 kN</b>
Rozruch	<b>Ręczny</b>
Paliwo	<b>Benzyna</b>
Seria	<b>MTX</b>

### Opis produktu

#### Ubijak wibracyjny Mikasa MTX-60E

Stopka wibracyjna MIKASA MTX 60E. Uniwersalny ubijak wibracyjny o wadze 64kg. Idealnie dobrane parametry robocze pozwalają osiągnąć wysoki stopień zagęszczenia gruntu. Niski poziom wibracji na ręczce operatora oraz łatwość obsługi czyni z niego narzędzie dla firm instalatorskich, drogowych i budowlanych. Potrójny system filtracji, system antywibracyjny VAS, licznik motogodzin oraz rolka transportowa sprawia, że maszyna jest przyjazna użytkownikowi oraz kompletna.

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Silnik Honda GX100 – czterosurowy, benzynowy, o mocy 2,1 kW (2,8-2,9 KM), zapewniający niezawodność, niskie zużycie paliwa i łatwy rozruch.
- Siła uderzenia 13,6 kN – umożliwia szybkie i głębokie zagęszczanie gruntu, piasku, żwiru oraz podbudów.
- Waga 64 kg – optymalna masa zapewnia stabilność, a jednocześnie ułatwia transport i pracę w trudno dostępnych miejscach.
- Liczba uderzeń 644-695/min – gwarantuje szybkie tempo pracy i równomierne zagęszczanie.
- Skok stopy 50-80 mm – pozwala na efektywne zagęszczanie nawet na wymagających podłożach.
- Szerokość stopy 265 mm, długość 340 mm – umożliwia precyzyjną pracę w wykopach, przy krawężnikach i wąskich przestrzeniach.
- Pojemność zbiornika paliwa 2,5 l – umożliwia długą pracę bez konieczności częstego tankowania.
- System VAS (Vibration Absorbing System) – uchwyt z tłumieniem drgań ogranicza przenoszenie wibracji na ręce operatora nawet o 30-40%, zwiększając komfort i bezpieczeństwo pracy.
- Zaawansowany system filtracji powietrza – 4-stopniowy filtr (2 x cyklon, pośredni, główny) usuwa do 99% zanieczyszczeń, wydłużając żywotność silnika i ograniczając koszty serwisu.
- Licznik motogodzin i obrotomierz – ułatwia kontrolę eksploatacji i serwisowania maszyny.
- Osłona silnika – chroni kluczowe podzespoły przed uszkodzeniami mechanicznymi i zabrudzeniem.
- Rolka transportowa i centralny hak – ułatwiają załadunek, rozładunek i przemieszczanie urządzenia.

#### Zalety użytkowania:

- Uniwersalność zastosowań – idealny do zagęszczania wszystkich rodzajów podłoża, także w wykopach, przy naprawach dróg, konserwacji poboczy i pracach instalacyjnych.

- Wysoka efektywność i precyzja – duża siła uderzenia, optymalny skok i szerokość stopy pozwalają na szybkie i skuteczne zagęszczanie nawet w trudno dostępnych miejscach.
- Komfort i bezpieczeństwo operatora – system VAS, ergonomiczny uchwyt i niski poziom drgań minimalizują zmęczenie i ryzyko urazów podczas długotrwałej pracy.
- Łatwość transportu i obsługi – kompaktowa budowa, centralny hak, rolka transportowa oraz intuicyjne sterowanie umożliwiają wygodne przemieszczanie i przechowywanie maszyny.
- Trwałość i niezawodność – solidna konstrukcja, wysokiej klasy silnik Honda oraz zaawansowany system filtracji powietrza gwarantują długą żywotność nawet przy intensywnej eksploatacji.
- Minimalizacja kosztów serwisu – skuteczna filtracja powietrza, licznik motogodzin i łatwy dostęp do podzespołów ograniczają częstotliwość i koszty przeglądów.

Mikasa MTX-60E to profesjonalny ubijak wibracyjny, który łączy wysoką skuteczność zagęszczania z komfortem i bezpieczeństwem pracy, będąc niezawodnym narzędziem zarówno dla firm budowlanych, jak i ekip instalacyjnych czy drogowców

**Dane techniczne:**

Waga	64 kg
Szerokość płyty	265 mm
Długość płyty	340 mm
Wysokość skoku	50 - 80 mm
Siła uderzenia	13,6 kN
Ilość uderzeń	644 - 695 1/min
Pojemność zbiornika	2,5 l
Silnik	HONDA GX100
Paliwo	Benzyna
Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)	713 x 350 x 1025

**Opcja:**

- Wózek transportowy

**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.

Wybór odpowiedniego ubijaka stopowego to kluczowy krok w pracach budowlanych, instalatorskich czy drogowych. W tym artykule porównamy trzy popularne modele: **Weber SRV 620**, **Belle RTX 60** oraz **Mikasa MTX 60E**, które są dostępne w firmie Wobis w Zabrze oraz w sklepie internetowym sklepwobis.pl. Dodatkowo przedstawimy opinie użytkowników, które pomogą ocenić funkcjonalność tych urządzeń.

Wybór odpowiedniego ubijaka stopowego to kluczowy krok w pracach budowlanych, instalatorskich czy drogowych. W tym artykule porównamy trzy popularne modele: **Weber SRV 620**, **Belle RTX 60** oraz **Mikasa MTX 60E**, które są dostępne w firmie Wobis w Zabrze oraz w sklepie internetowym sklepwobis.pl. Dodatkowo przedstawimy opinie użytkowników, które pomogą ocenić funkcjonalność tych urządzeń.

## Dane techniczne

Parametr	Weber SRV 620	Belle RTX 60	Mikasa MTX 60E
Masa	66 kg	60 kg	64 kg
Siła uderzenia	18,2 kN	13,6 kN	13,6 kN
Ilość uderzeń/min	700	687	644-695
Szerokość robocza	280 mm	230 mm	265 mm
Typ silnika	Honda GXR120 (benzynowy)	Honda GX100 (benzynowy)	Honda GX100 (benzynowy)
Moc silnika	2,7 kW (3,7 KM)	2 kW (3,1 KM)	2,1 kW (2,8 KM)
Rozruch	Ręczny	Ręczny	Ręczny
Pojemność zbiornika paliwa	3 l	Brak danych	2,5 l
Gwarancja	24 miesiące	12 miesięcy	Konsument: do 60 miesięcy; Przedsiębiorca: do 12 miesięcy

## Weber SRV 620 - niezawodność i wydajność

---

## Zalety:

- **Wysoka siła uderzenia (18,2 kN)** – idealna do zagęszczania trudnych podłoży.
- **Zaawansowane systemy ochrony silnika:** wielostopniowy system filtrowania powietrza z oddzielaczem cyklonowym chroni przed zanieczyszczeniami.
- **Duży zbiornik paliwa (3 l)** – pozwala na długą pracę bez konieczności częstego tankowania.
- **Solidna konstrukcja:** ceramiczna powłoka cylindra oraz trwały system uderzeniowy zapewniają odporność na zużycie.
- **Komfort użytkowania:** niski poziom drgań na rękojeści.

## Wady:

- Wyższa masa (66 kg) może utrudniać transport.
- Cena wyższa niż w przypadku konkurencyjnych modeli.

## Belle RTX 60 - kompaktowa konstrukcja i łatwość obsługi

### Zalety:

- **Lekka konstrukcja (60 kg):** łatwiejszy transport i manewrowanie.
- **Potrójny system filtracji powietrza:** zapewnia niezawodność nawet w trudnych warunkach.
- **Napęd bezpośredni z przekładnią w kąpielii olejowej:** wydłuża żywotność urządzenia.
- **Solidna rama zabezpieczająca silnik:** chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- **Zwarta konstrukcja:** umożliwia pracę w wąskich wykopach.

### Wady:

- Mniejsza siła uderzenia (13,6 kN) – mniej efektywna na trudnym podłożu.
- Mniejszy zbiornik paliwa lub brak informacji o jego pojemności.

## Mikasa MTX 60E - innowacyjne rozwiązania i ergonomia

### Zalety:

- **System antywibracyjny VAS:** redukuje drgania docierające do rąk operatora o nawet 40%.
- **Potrójna filtracja powietrza:** przedłuża żywotność silnika i obniża koszty eksploatacji.
- **Licznik motogodzin:** umożliwia kontrolę czasu pracy urządzenia.
- **Wytrzymała stopa wibracyjna:** wykonana z odpornej na zużycie stali.
- **Kompaktowe rozmiary:** idealne do pracy w ciasnych przestrzeniach.

### Wady:

- Wyższa cena w porównaniu do Belle RTX 60.
- Mniejszy zbiornik paliwa niż Weber SRV 620.

---

## Koszty eksploatacji i konserwacja

### Weber SRV 620:

Regularna wymiana oleju oraz czyszczenie filtrów powietrza zapewniają długą żywotność urządzenia. Niskie koszty eksploatacji dzięki efektywnemu systemowi filtrowania powietrza.

### Belle RTX 60:

Potrójny system filtracji powietrza oraz napęd bezpośredni minimalizują ryzyko awarii i obniżają koszty serwisowania. Łatwa obsługa dzięki kompaktowej konstrukcji.

### Mikasa MTX 60E:

System antywibracyjny zmniejsza zużycie mechaniczne urządzenia oraz zmęczenie operatora. Potrójna filtracja powietrza obniża koszty eksploatacji poprzez wydłużenie żywotności silnika.

## Dostępność

Wszystkie trzy modele ubijaków są dostępne w firmie Wobis w Zabrze oraz w sklepie internetowym [sklep wobis.pl](http://sklep wobis.pl). Firma oferuje również profesjonalny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny oraz szeroki wybór akcesoriów.

[---- >>> MIKASA MTX 60E](#)

[---- >>> WEBER SRV 620 ---- >>> BELLE RTX 60](#)

## Podsumowanie

Każdy z opisanych ubijaków ma swoje zalety i jest przeznaczony do różnych zastosowań:

- Jeśli zależy Ci na wysokiej sile uderzenia i długiej pracy bez tankowania, wybierz Weber SRV 620.
- Jeśli szukasz lekkiego i kompaktowego urządzenia do pracy w ciasnych przestrzeniach, Belle RTX 60 będzie idealnym rozwiązaniem.
- Mikasa MTX 60E to doskonały wybór dla użytkowników ceniących innowacyjne rozwiązania techniczne oraz komfort pracy.

Opinie użytkowników potwierdzają wysoką jakość tych urządzeń. Zapraszamy do kontaktu z naszymi specjalistami w firmie Wobis, którzy pomogą dobrać odpowiedni sprzęt do Twoich potrzeb!