

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

Ubijak wibracyjny Mikasa MTX-60E

Cena brutto	9 225,00 zł
Cena netto	7 500,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MTX-60E
Producent	MIKASA
Waga	64,00
szerokość płyty	265 mm
Siła kN	13,6 kN
Paliwo	Benzyna
Seria	MTX

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.

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



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 sklepwobis.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!