

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlot-wyburzeniowy-spalinowy-6-7km-kd3475-p-67493.html>

## Młot wyburzeniowy spalinowy 6,7KM KD3475

Cena brutto	<b>941,85 zł</b>
Cena netto	<b>765,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3475</b>
Kod producenta	<b>KD3475</b>
Kod EAN	<b>5903957020969</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Młot wyburzeniowy spalinowy KD3475 – 6,7 KM, silnik 52cc

KD3475 to spalinowy młot wyburzeniowy napędzany jednocylindrowym silnikiem dwusuwowym o pojemności 52cc i mocy 6,7 KM. Niezależność od sieci elektrycznej i sprężonego powietrza sprawia, że urządzenie może pracować w terenie, na budowach bez infrastruktury energetycznej oraz w trudno dostępnych lokalizacjach.

Moc silnika 6,7 KM

Pojemność silnika 52 cc

Energia uderzenia 35-65 J

Częstotliwość uderzeń 1500 uderzeń/min

### Charakterystyka urządzenia

#### Niezależność od zasilania zewnętrznego

Napęd spalinowy eliminuje konieczność dostępu do gniazdka elektrycznego lub agregatu sprężarkowego. Zbiornik paliwa o pojemności 1,3 L i zużycie na poziomie 0,6 L/h przekładają się na ponad 2 godziny ciągłej pracy bez uzupełniania paliwa.

### Regulowana energia uderzenia 35-65 J

Zakres regulacji pozwala dopasować siłę uderzenia do obrabianego materiału — niższe wartości sprawdzają się przy lżejszych pracach ziemnych lub usuwaniu lodu, wyższe przy kruszeniu betonu czy asfaltu. Dzięki temu jedno urządzenie obsługuje różne rodzaje zadań.

### Redukcja drgań i obrót 360°

Konstrukcja z tłumieniem drgań zmniejsza zmęczenie operatora podczas długotrwałej pracy. Możliwość obrotu głowicy o 360° umożliwia pracę w różnych pozycjach i przy trudno dostępnych miejscach bez konieczności przemieszczania całego urządzenia.

### Kompaktowa i lekka konstrukcja

Mała pojemność skokowa silnika w połączeniu z przemyślanym wyważeniem przekłada się na łatwość manewrowania. Urządzenie można przenosić bez dodatkowego sprzętu transportowego, co jest istotne przy pracach w różnych punktach placu budowy.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD3475
Typ silnika	44 mm, 1 cylinder, chłodzony powietrzem, 2-suwowy
Pojemność skokowa	52 cc
Moc	6,7 KM
Rodzaj paliwa	Mieszanka benzyny z olejem w proporcji 25:1
Pojemność zbiornika paliwa	1,3 L
Zużycie paliwa	0,6 L/h
Częstotliwość uderzeń	1500 uderzeń/min
Energia uderzenia	35-65 J (regulowana)
Typ gaźnika	MZ15-048
Typ świecy zapłonowej	TORCH BM6A
Układ startowy	Start ręczny

### Paliwo - jak przygotować mieszankę

Silnik wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników dwusuwowych w proporcji 25:1 (np. 1 L benzyny + 40 ml oleju). Stosowanie gotowej mieszanki w prawidłowych proporcjach ma bezpośredni wpływ na trwałość silnika i poprawne smarowanie jego elementów. Do zestawu dołączony jest pojemnik ułatwiający przygotowanie mieszanki.

---

## Zastosowania

---

- Kruszenie betonu, żelbetu i cegły na rozbiórkach
- Prace drogowe — skuwanie asfaltu i nawierzchni betonowych
- Zagęszczanie i ubijanie gruntu przy pracach ziemnych
- Prace instalacyjne — wykonywanie bruzd i otworów w podłożu
- Prace telekomunikacyjne w terenie bez dostępu do prądu
- Usuwanie lodu z nawierzchni i obiektów
- Prace w trudno dostępnym terenie — prace budowy bez infrastruktury
- Kucie i obróbka kamienia naturalnego

## Zawartość zestawu

---

- Młot wyburzeniowy KD3475
- Dwie końcówki robocze
- Woreczek na narzędzia
- Lejek i pojemnik do mieszanki
- Klucze imbusowe (3 szt.)
- Klucz do świec zapłonowych
- Klucz płaski i śrubokręt
- Instrukcja obsługi w języku polskim

## Warunki gwarancji i dokumenty

Urządzenie objęte jest gwarancją producenta na okres 12 miesięcy. Do każdego egzemplarza dołączany jest paragon lub faktura VAT. Instrukcja obsługi dostępna jest w języku polskim.