

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-motocyklowy-nozycowy-500kg-kd352-kraftdele-p-62832.html>

## PODNOŚNIK MOTOCYKLOWY NOŻYCOWY 500KG KD352 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>174,64 zł</b>
Cena netto	<b>141,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD352</b>
Kod producenta	<b>KD352</b>
Kod EAN	<b>5903957007106</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Podnośnik motocyklowy nożycowy 500 kg KD352

Nożycowy podnośnik motocyklowy KD352 przeznaczony do użytku w serwisach jednośladów oraz garażach prywatnych. Umożliwia uniesienie motocykla na roboczą wysokość podczas czynności serwisowych i konserwacyjnych, zarówno z podparciem pod spód pojazdu, jak i z użyciem uchwytów do ramy.

Maksymalny udźwig 500 kg

Zakres podnoszenia 95 - 400 mm

Rozmiar platformy 450 × 150 mm

Masa własna ok. 15 kg

### Charakterystyka produktu

#### Dwa sposoby podparcia pojazdu

Podnośnik umożliwia uniesienie motocykla za spód nadwozia — z wykorzystaniem dołączonego gumowego podkładu chroniącego lakier i elementy podwozia — lub za ramę, przy użyciu dedykowanych uchwytów. Wybór metody zależy od konstrukcji konkretnego

jednoślądu i zakresu planowanych prac.

### Udźwig 500 kg i stabilna konstrukcja nożycowa

Mechanizm nożycowy zapewnia równomierne rozłożenie obciążenia i stabilność unoszonego pojazdu. Udźwig 500 kg pozwala na pracę z motocyklami i skuterami różnych klas wagowych, w tym z cięższymi maszynami turystycznymi i crossover.

### Zakres podnoszenia 95-400 mm

Minimalna wysokość platformy wynosząca 95 mm umożliwia podjechanie podnośnikiem pod nisko zawieszony pojazd. Maksymalny skok do 400 mm pozwala ustawić motocykl na wygodnej wysokości roboczej, ograniczając konieczność pochylania się podczas prac przy kołach, zawieszeniu czy układzie napędowym.

### Mobilność i kompaktowe wymiary

Masa własna wynosząca około 15 kg oraz płaska konstrukcja w pozycji złożonej ułatwiają przenoszenie i przechowywanie podnośnika. Urządzenie nie wymaga stałego miejsca w warsztacie — można je przesunąć lub odłożyć na bok, gdy nie jest używane.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD352
Typ	Nożycowy podnośnik motocyklowy
Maksymalny udźwig	500 kg
Minimalna wysokość platformy	95 mm
Maksymalna wysokość platformy	400 mm
Rozmiar platformy	450 × 150 mm
Masa własna	ok. 15 kg
Sposoby podparcia	Za spód pojazdu (gumowy podkład), za ramę (uchwyty do ramy)

## Zastosowanie

- Wymiana i naprawa kół oraz opon motocyklowych
- Prace przy układzie hamulcowym (klocki, tarcze, zaciski)
- Serwis zawieszenia przedniego i tylnego
- Wymiana oleju silnikowego i filtra oleju

- 
- Czyszczenie i smarowanie łańcucha napędowego
  - Regulacja i naprawa układu wydechowego
  - Ogólna konserwacja i przegląd sezonowy jednoślada
  - Prace w przydomowym garażu oraz małych serwisach motocyklowych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przed pierwszym użyciem

Przed podniesieniem pojazdu należy upewnić się, że podnośnik stoi na równym i twardym podłożu. Motocykl powinien być ustawiony centralnie na platformie, a środek ciężkości pojazdu — nad osią podnośnika. Podczas pracy przy uniesionym pojeździe zaleca się stosowanie dodatkowych podpór zabezpieczających przed przypadkowym opuszczeniem.

### Konserwacja mechanizmu

Mechanizm nożycowy należy okresowo smarować w punktach przegubowych, aby zapewnić płynne działanie i zapobiec korozji. Po każdym użyciu warto oczyścić platformę z brudu i oleju, co zmniejsza ryzyko poślizgu przy kolejnym ustawianiu pojazdu.

### Produkty uzupełniające

Do pracy z podnośnikiem motocyklowym przydatne są: uchwyty do ramy motocykla, podstawki pod koła, zestawy kluczy motocyklowych oraz maty warsztatowe zabezpieczające podłogę przed zabrudzeniem olejem.