

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-trapezowy-2t-120-420mm-kd3526-p-67597.html>

## Podnośnik trapezowy 2T 120-420mm KD3526

Cena brutto	<b>70,80 zł</b>
Cena netto	<b>57,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3526</b>
Kod producenta	<b>KD3526</b>
Kod EAN	<b>5903957021324</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Podnośnik trapezowy KRAFT&DELE KD3526 — 2T, zakres 120-420 mm

KD3526 to stalowy podnośnik trapezowy o udźwigu 2000 kg, przeznaczony do podnoszenia samochodów osobowych i SUV-ów podczas wymiany koła lub drobnych prac serwisowych. Mechanizm trapezowy zapewnia kontrolowane unoszenie pojazdu, a kompletny zestaw akcesoriów umożliwi pracę bez dodatkowego wyposażenia.

Udźwig 2000 kg (2T)

Zakres pracy 120 - 420 mm

Mechanizm Trapezowy

Materiał Stal

### Charakterystyka produktu

#### Mechanizm trapezowy

Gwint trapezowy przekształca ruch obrotowy dźwigni w równomierny ruch pionowy platformy. Dzięki temu unoszenie przebiega płynnie i bez skoków, a pojazd pozostaje stabilny przez cały czas pracy.

### Dźwignia z grzechotką

Grzechotka pozwala na ciągłą pracę bez konieczności przekładania dźwigni — wystarczy zmienić kierunek ruchu nadgarstka. Redukuje to czas potrzebny do podniesienia lub opuszczenia pojazdu.

### Gumowe nakładki na platformie

Nakładki z gumy chronią progi i punkty podparcia podwozia przed zarysowaniami oraz zapobiegają zsuwaniu się podnośnika podczas pracy. Szczególnie istotne przy pojazdach z lakierowanymi progami.

### Zakres pracy 120-420 mm

Minimalna wysokość 120 mm pozwala na umieszczenie podnośnika pod nisko zabudowanymi pojazdami, natomiast podniesienie do 420 mm wystarcza do swobodnej wymiany koła w samochodach osobowych i SUV-ach.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD3526
Typ	Podnośnik trapezowy (lewarek samochodowy)
Udźwig	2000 kg / 2T
Wysokość minimalna	120 mm
Wysokość maksymalna	420 mm
Materiał	Stal
Mechanizm	Trapezowy
Przeznaczenie	Samochody osobowe i SUV-y do 2T
Gwarancja	12 miesięcy

## Zawartość zestawu

- Podnośnik trapezowy KD3526
- Dźwignia z grzechotką
- Klucz teleskopowy
- Nasadka dwustronna — 2 szt.
- Torba do przechowywania
- Instrukcja obsługi w języku polskim

---

## Zastosowanie

---

- Wymiana koła przy awarii w trasie
- Sezonowa wymiana kół w warunkach garażowych
- Kontrola i wymiana elementów układu hamulcowego
- Drobne prace serwisowe przy podwoziu
- Sprawdzanie stanu zawieszenia i układu wydechowego
- Prace przy samochodach osobowych klasy kompakt i sedan
- Prace przy SUV-ach i crossoverach o masie do 2T

### **Jak sprawdzić kompatybilność**

Przed użyciem należy porównać masę własną pojazdu z udźwigiem podnośnika (max 2000 kg) oraz zmierzyć odległość od podłoża do punktu podparcia wskazanego w instrukcji pojazdu. Punkt podparcia powinien mieścić się w zakresie 120–420 mm. Informacje te znajdują się w dokumentacji technicznej pojazdu lub tabliczce znamionowej w progu drzwi.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Podnośnik należy ustawiać wyłącznie na twardym i poziomym podłożu, zawsze pod wskazanym przez producenta pojazdu punktem podparcia. Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan gwintu trapezowego i nakładek gumowych. Gwint należy okresowo smarować smarem stałym lub olejem maszynowym, co zapobiega korozji i zapewnia płynność pracy mechanizmu. Po użyciu podnośnik powinien być przechowywany w dołączonej torbie, z dala od wilgoci.